

Ing. Tibor Kronfeld,

Mesto Dunajská Streda	
Datum: 26-04-2016	
Príloha č. 8679	Číslo spisu:
Príloha č. 27410	Výzovuje:

→
OFEM

27410

Titl.

Mesto Dunajská Streda
Hlavná 50/16
929 01 Dunajská Streda

Vec: Bezodplatný prevod stavebného diela - ponuka

Dolu podpísaný, Ing. Tibor Kronfeld, da, touto cestou ponúkam odovzdanie stavebného diela „Zastavovací plán pre 8 RD – časť: SO 07 Verejné osvetlenie“, ktorého užívanie mesto Dunajská Streda ako stavebný úrad povolil kolaudačným rozhodnutím č. 5098/10616/2013/033-BGy-004 zo dňa 2.3.2015, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 2.4.2015, do vlastníctva mesta Dunajská Streda vo forme bezodplatného prevodu.

S pozdravom

Ing. Tibor Kronfeld

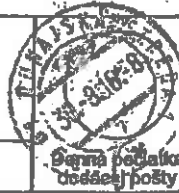
Prílohy:

- právoplatné stavebné povolenie
- právoplatné kolaudačné rozhodnutie
- projektová dokumentácia overená v stavebnom konaní – originál
- projekt skutočného vyhotovenia osvedčený odtlačkami pečiatkami odborne spôsobilej osoby a zhotoviteľa – originál
- výpočet a určenie triedy osvetlenia v zmysle STN EN 13201 Osvetlenie pozemných komunikácií na každú komunikáciu samostatne
- geodetické zameranie skutočného vyhotovenia – originál
- správa o prvej odbornej prehliadke a odbornej skúške elektrického zariadenia
- geometrické zameranie skutočného prevedenia - originál
- znalecký posudok na určenie všeobecnej hodnoty odovzdávaného stavebného diela – originál
- certifikát výrobkov

KP 326351841SK

DOPORUČENÉ

Odosielateľ:

Mesto Dunajská Streda
Hlavná 50/16
929 01 Dunajská Streda

ELY VÁROS

Központi főosztály

26.8.16
Deň uloženia
zásielky

16528/5376/2016/023-SG

Dagmarová
úradnej pošty

Potvrďujem príjem tejto písomnosti

Adresát:

Ing. Kornfeld Tibor

Dňa 30.08.2016

Podpis

Kornfeld Tibor

Váš list

Naše číslo
16528/5376/2016/023-SGVybavuje/linka
Štefan GálffyDunajská Streda
24.08.2016**Vec: Bezodplatný prevod stavebného diela - odpoveď**

Mestský úrad v Dunajskej Strede dňa 26.04.2016 prijal Vašu ponuku na bezodplatný prevod stavebného diela „Zastavovací plán pre 8 RD – časť SO 07 Verejné osvetlenie“, ktorého užívanie mesto Dunajská Streda ako stavebný úrad povolil odovzdávajúcemu ako stavebníkovi kolaudačným rozhodnutím č. 5098/10616/2013/033-BGy-004 zo dňa 2.3.2015, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 2.4.2015. V záujme prehodnotenia možnosti prevzatia vyššie uvedeného stavebného diela, dňa 24.05.2016 sa uskutočnilo miestne šetrenie. V nadväznosti na zistenia uvedené v zázname z vyššie uvedeného miestneho šetrenia zo dňa 24.05.2016 Vám týmto oznamujeme, že z Vašej ako odovzdávajúcej strany je potrebné zabezpečiť pred odovzdaním predmetného stavebného diela v prospech mesta Dunajská Streda nasledovné:

- predložiť výpočet a určenie triedy osvetlenia v zmysle STN EN 13201 Osvetlenie pozemných komunikácií na každú komunikáciu samostatne,
- predložiť projekt skutočného vyhotovenia osvedčení odtalčkami pečiatkami odborne spôsobilej osoby a zhotoviteľa - originál,
- predložiť projektovú dokumentáciu overenú v stavebnom konaní pre stavebný objekt SO 07 - originál,
- RVO žiadame označiť v zmysle STN,
- odstrániť nasledovný nesúlad medzi predloženými dokumentami:
 - Správa o prvej odbornej prehliadke a odbornej skúške elektrického zariadenia uvádza stožiar VO – Výrobca ELV PRODUKT a.s. Senec
 - ES Certifikát shody uvádza stožiar VO – výrobca TL-Systems spol. s.r.o., Hustopeče, a predložiť buď certifikát VO stožiarov uvádzaných v správe o prvej odbornej prehliadke a odbornej skúške elektrického zariadenia, alebo upraviť a následne predložiť správu o prvej odbornej prehliadke a odbornej skúške elektrického zariadenia.

V prípade Vášho záujmu o konzultáciu v tejto záležitosti nás môžete kontaktovať telefonicky na telefónnom čísle: +421918607331 alebo osobne na Mestskom úrade v Dunajskej Strede, číslo dverí 210.

Fax: -
Telefón:www.dunstreda.sk
IČO: 00305383E-mail
stefan.galffy@dunstreda.eu



S pozdravom

REGISTR ÚRAD

Ing. Zoltán Pápay
vedúci odboru finančného a evidencie
majetku



MESTO DUNAJSKÁ STREDA – DUNASZERDAHELY
MESTSKÝ ÚRAD - VÁROSI HIVATAL

Hlavná 50/16, 929 01 Dunajská Streda
IČO: 00305383 • DIČ: 2021129968

Investičné oddelenie - Beruházási osztály

Dodatok k záznamu z miestneho šetrenia zo dňa 24.05.2016

Stavebník: Ing. Tibor Kornfelc
Budúci užívateľ: Mesto Dunajská Streda, Hlavná 50/16, 929 01 Dunajská Streda
Dodávateľ stavby: Enermont s.r.o., Hraničná 14, Bratislava 827 14

Stavebník dňa 05.12.2016 predložil nasledovné dokumenty:

- Vyhlásenie zhody - stožiar VO – výrobca ELV PRODUKT a.s. Senec
- Výpočet a určenie triedy osvetlenia v zmysle STN EN 13201 Osvetlenie pozemných komunikácií na každú komunikáciu samostatne
- Projekt skutočného vyhotovenia osvedčení odtlačkami pečiatkami odborne spôsobilej osoby a zhotoviteľa – originál

Stanoviská prítomných:

MsÚ Dunajská Streda, Investičné oddelenie, Odbor stavebný:

Na základe výpočtu a určenia triedy osvetlenia v zmysle STN EN 13201 Osvetlenie pozemných komunikácií predmetné verejné osvetlenie vyhovuje pre kategóriu S4, ktorá podľa Tabuľky č.3 normy je porovnateľná s kategóriou ME6. V zmysle "Zásady prevzatia miestnych komunikácií a zariadení verejného osvetlenia vybudovaných inými investormi do majetku a správy mesta Dunajská Streda" Čl.5 ods.4 a bodu bb) verejné osvetlenie musí spĺňať kategóriu ME5.

RVO žiadame označiť v zmysle STN!

Napriek tomu, že verejné osvetlenie nespĺňa kategóriu ME5 z technického hľadiska doporučujeme vziať verejné osvetlenie do majetku Mesta Dunajská Streda.

Naše doporučenie odôvodňujeme tým, že jedná sa o krátku slepú ulicu s malou intenzitou dopravy a mierou kriminality.

Podpisy:

Mesto Dunajská Streda
Investičné oddelenie
Hlavná 50/16, 929 01 Dunajská Streda

Mesto Dunajská Streda

Uradná pečiatka
výstavby
929 01 Dunajská Streda



MESTO DUNAJSKÁ STREDA – DUNASZERDAHELY
MESTSKÝ ÚRAD - VÁROSI HIVATAL

Hlavná 50/16, 929 01 Dunajská Streda
IČO: 00305383 • DIČ: 2021129968

Investičné oddelenie - Beruházási osztály

Záznam z miestneho šetrenia

zo dňa 24.05.2016 v Dunajskej Strede z dôvodu prevzatia verejného osvetlenia stavby
„Zastavovací plán pre 8 RD – časť SO 07 Verejné osvetlenie“

Stavba bola povolená stavebným povolením č. 29888/8329/2012/033-BGy-003 zo dňa
17.12.2012.

Na predmetnú stavbu bolo vydané kolaudačné rozhodnutie č. 5098/10616/2013/033-
BGy-004 zo dňa 02.03.2015.

Prítomní:

Ing. Juraj Hervay – MsÚ Dunajská Streda, Investičné oddelenie
Ing. Zoltán Zalaba – MsÚ Dunajská Streda, Odbor stavebný
Eudovít Sebő – EKOM PLUS s.r.o.

Stavebník: Ing. Tibor Kornfeľ
Budúci užívateľ: Mesto Dunajská Streda, Hlavná 50/16, 929 01 Dunajská Streda
Dodávateľ stavby: Enermont s.r.o., Hraničná 14, Bratislava 827 14

Zistený stav:

Pri miestnej obhliadke bolo zistené:

Boli realizované osvetľovacie stožiare v počte 9ks so svietidlami ALTRA 36W v počte 10 ks
a rozvádzač RVO, ktorá nebola označená.

Boli odovzdané nasledovné dokumenty:

- Stavebné povolenie č. 29888/8329/2012/033-BGy-003 zo dňa 17.12.2012 - originál
- Kolaudačné rozhodnutie č. 5098/10616/2013/033-BGy-004 zo dňa 02.03.2015 -
originál
- Geodetické zameranie – originál
- Zápis o odovzdaní a prevzatí
- Certifikáty – 2ks – fotokópia
- Správa o prvej odbornej prehliadke a odbornej skúške elektrického zariadenia
- Projektová dokumentácia overená v stavebnom konaní - fotokópia
- Projekt skutočného vyhotovenia - fotokópia



MESTO DUNAJSKÁ STREDA – DUNASZERDAHELY
MESTSKÝ ÚRAD - VÁROSI HIVATAL

Hlavná 50/16, 929 01 Dunajská Streda
IČO: 00305383 • DIČ: 2021129968

Investičné oddelenie - Beruházási osztály

Stanoviská prítomných:

MsÚ Dunajská Streda, Investičné oddelenie, Odbor stavebný:

Je nesúlad medzi predloženými dokumentami:

- Správa o prvej odbornej prehliadke a odbornej skúške elektrického zariadenia uvádza stožiar VO – výrobca ELV PRODUKT a.s. Senec
- ES Certifikát shody uvádza stožiar VO – výrobca TL-Systems spol. s r.o., Hustopeče

Žiadame odstrániť horeuvedený nesúlad a preložiť buď certifikát VO stožiarov uvádzaných v správe o prvej odbornej prehliadke a odbornej skúške elektrického zariadenia, alebo upraviť a následne predložiť správu o prvej odbornej prehliadke a odbornej skúške elektrického zariadenia.

Ďalej žiadame predložiť:

- výpočet a určenie triedy osvetlenia v zmysle STN EN 13201 Osvetlenie pozemných komunikácií na každú komunikáciu samostatne
- projekt skutočného vyhotovenia osvedčení odtlačkami pečiatkami odborne spôsobilej osoby a zhotoviteľa - originál
- Projektovú dokumentáciu overenú v stavebnom konaní, stavebný objekt SO 07 – originál
- RVO žiadame označiť v zmysle STN

Po predložení a preštudovaní horeuvedených dokumentov vydáme stanovisko k prevzatíu predmetnej stavby do majetku Mesta Dunajská Streda.

Podpisy:

Mesto D
MESTSKÝ URAD
odbor technický a investičný
DIČ: 2021129968

územného riadenia,

929 01 Dunajská Streda

ých
dľa



Prístupová cesta z ulice Čigérska



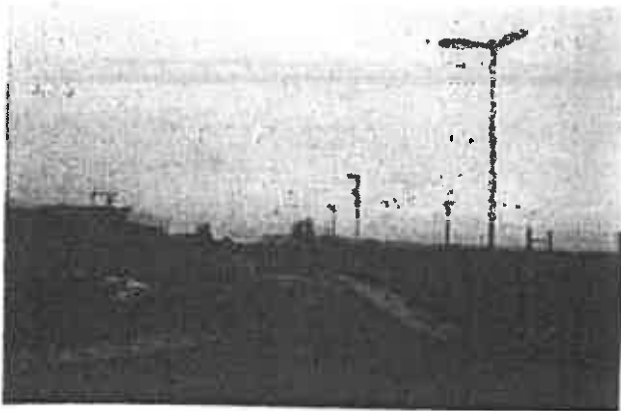
Koniec ulice Čigérska



Prvý úsek



Prvý úsek



Ľavá odbočka



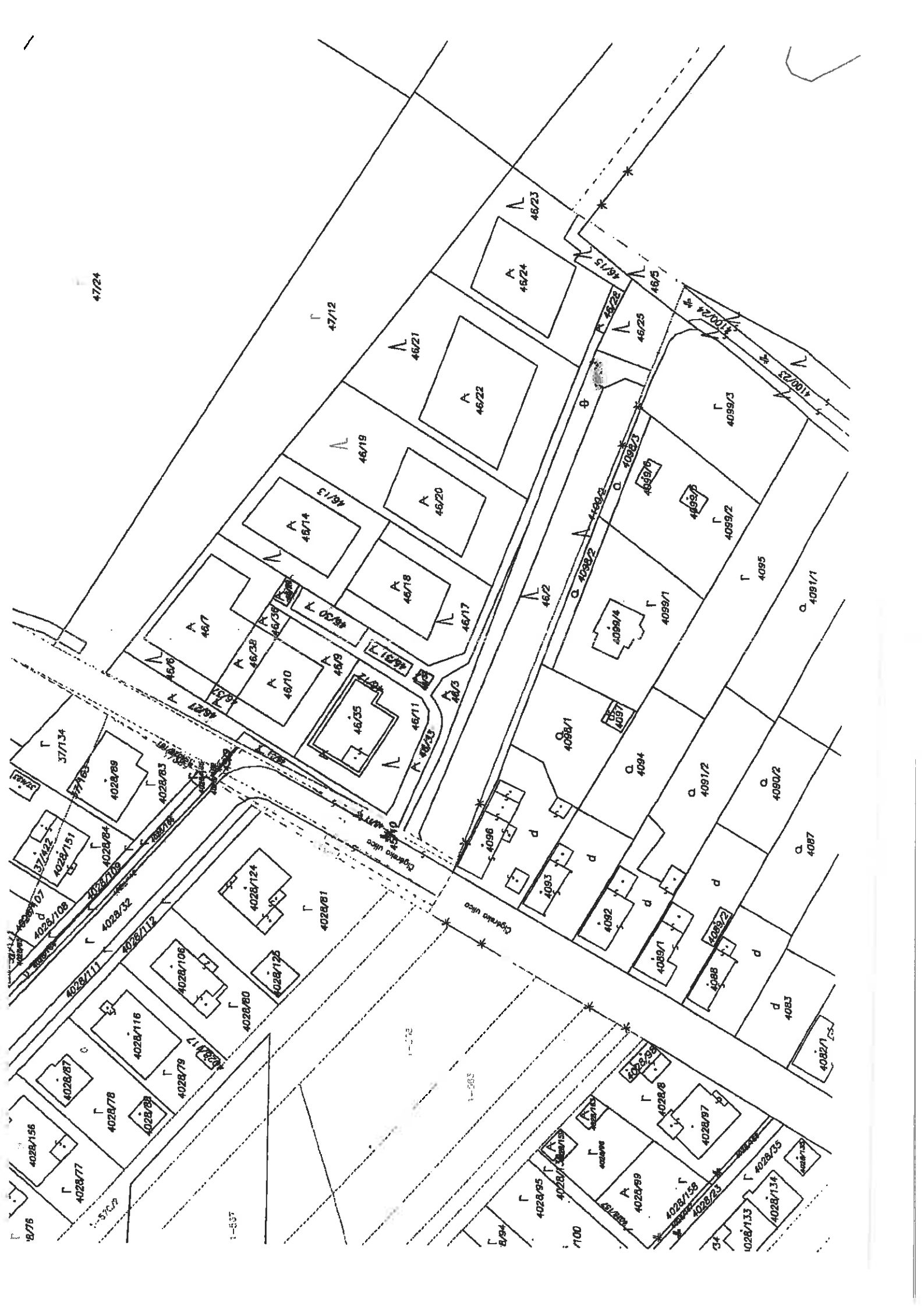
Ľavá odbočka



Posledný úsek



Posledný úsek



47/24

47/12

46/21

46/23

46/24

46/22

46/25

46/19

46/20

46/13

46/14

46/18

46/17

46/7

46/38

46/39

46/35

46/11

46/6

46/38

46/39

46/10

46/23

46/2

4098/2

4098/3

4098/4

4098/5

4098/6

4098/7

4098/8

4098/9

4098/10

4098/1

4094

4091/2

4090/2

4087

4087

4086

4083

4082

4089/1

4088

4085

4082/1

4028/95

4028/8

4028/97

4028/158

4028/134

4028/156

4028/77

4028/78

4028/79

4028/80

4028/106

4028/124

4028/175

4028/108

4028/109

4028/111

4028/112

4028/107

4028/108

4028/109

4028/156

4028/77

4028/78

4028/79

4028/80

4028/106

4028/124

4028/175

4028/108

4028/109

4028/111

4028/112

4028/107

4028/108

4028/109

4028/156

4028/77

4028/78

4028/79

4028/80

4028/106

4028/124

4028/175

4028/108

4028/109

4028/111

4028/112

4028/107

4028/108

4028/109

1-537

8/94

1100

100

100

100

100

4028/156

4028/77

4028/78

4028/79

4028/80

4028/106

4028/124

4028/175

4028/108

4028/109

4028/111

4028/112

4028/107

4028/108

4028/109

4028/156

4028/77

4028/78

4028/79

4028/80

4028/106

4028/124

4028/175

4028/108

4028/109

4028/111

4028/112

4028/107

4028/108

4028/109

Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky
VÝPIS Z KATASTRA NEHNUTELNOSTÍ

Okres: Dunajská Streda
 Obec: DUNAJSKÁ STREDA
 Katastrálne územie: Malé Blahovo

Vytvorené cez katastrálny portál

Dátum vyhotovenia: 10.01.2017
 Čas vyhotovenia: 09:18:22

VÝPIS Z LISTU VLASTNÍCTVA č. 4038

ČASŤ A: MAJETKOVÁ PODSTATA

PARCELY registra "C" evidované na katastrálnej mape

Parcelné číslo	Výmera v m ²	Druh pozemku	Spôsob využ. p.	Umiest. pozemku	Právny vzťah	Druh ch.n.
46/ 3	188	Ostatné plochy	99	2		, 501
46/ 15	88	Lesné pozemky	38	2		, 501
46/ 19	903	Lesné pozemky	38	2		, 501
46/ 20	336	Ostatné plochy	99	2		, 501
46/ 21	1002	Lesné pozemky	38	2		, 501
46/ 22	684	Ostatné plochy	99	2		, 501
46/ 23	646	Lesné pozemky	38	2		, 501
46/ 24	395	Ostatné plochy	99	2		, 501
46/ 27	246	Ostatné plochy	99	2		, 501
46/ 28	38	Ostatné plochy	99	2		, 501
46/ 29	22	Ostatné plochy	99	2		, 501
46/ 30	181	Ostatné plochy	99	2		, 501
46/ 31	39	Ostatné plochy	99	2		, 501
46/ 32	12	Ostatné plochy	99	2		, 501
46/ 33	473	Ostatné plochy	99	2		, 501
46/ 34	42	Ostatné plochy	99	2		, 501
47/ 12	3402	Orná pôda	1	2		, 501

Legenda:

Spôsob využívania pozemku:

99 - Pozemok využívaný podľa druhu pozemku

38 - Pozemok s lesným porastom, dočasne bez lesného porastu za účelom obnovy lesa alebo po vykonaní náhodnej ľahby

1 - Pozemok využívaný pre rastlinnú výrobu, na ktorom sa pestujú obilniny, okopaniny, krmoviny, technické plodiny, zelenina a iné poľnohospodárske plodiny alebo pozemok dočasne nevyužívaný pre rastlinnú výrobu

Druh chránenej nehnuteľnosti:

ŠÚ1 - Uchránená vodohospodárska oblasť

Umiestnenie pozemku:

2 - Pozemok je umiestnený mimo zastavaného územia obce

ČASŤ B: VLASTNÍCI A INÉ OPRÁVNENÉ OSOBY

Por. číslo Príezvisko, meno (názov), rodné príezvisko, dátum narodenia, rodné číslo (IČO) a Spolu vlastnícky podiel miesto trvalého pobytu (sídlo) vlastníka

Účastník právneho vzťahu: Vlastník

1 Kornfeld Tibor r. Kornfeld, In
 Pôč 92901, SR

1 / 1

Dátum narodenia :

Titúl nadobudnutia	V 2800/04 Kúpna zmluva právoplatná dňa 8.07.2004
Titúl nadobudnutia	R 142/13 Rozhodnutie č.L/2008/00248-3, prev.GP č.46810910-45/2013- č.z.113/14
Titúl nadobudnutia	R 758/14 Prevedenie GP č.46810910-44/2015- č.z.211/15
Titúl nadobudnutia	R-1016/15-Prev Gpč.36717568-8215/15- č.z.227/15
Titúl nadobudnutia	V 7248/15 Zmluva o zriadení vecného bremena vklad povolený dňa 4.12.2015- č.z.306/15
Titúl nadobudnutia	V 816/16 Zmluva o zriadení vecného bremena vklad povolený dňa 9.3.2016- č.z.91/16
Titúl nadobudnutia	R 1105/16 Zmena kultúry č.OU-DS-PLO-2016/007771-002- č.z.152/16
Titúl nadobudnutia	Z 4256/16 Zápis vecného bremena- č.z.196/16
Titúl nadobudnutia	V-7469/2016 Zmluva o zriadení vecného bremena vklad povolený dňa 15.11.2016- č.z.339/16
Titúl nadobudnutia	V-8649/2016 Zmluva o zriadení vecného bremena vklad povolený dňa 2.1.2017- č.z.1/17

Par.č.:

- 1 Vecné bremeno 'in rem' spočívajúceho v práve uloženia inžinierskych stĺd na p.č. 45/9, 45/10 v prospech vlastníka pozemku p.č. 46/3,46/27 na základe V-8622/14 - č.z. 29/16,č.z.227/15
- 1 Vecné bremeno - právo prechodu a prejazdu cez pozemky parc.č.46/3, 46/27, 46/28, 46/29, 46/30, 46/31, 46/32, 46/33, 46/34 v prospech každodobého vlastníka pozemkov parc.č.46/11, 46/12 V 7246/15- č.z.395/15,č.z.240/16
- 1 Vecné bremeno - právo postaviť na pozemku parc.č.46/27 chodník a právo chodník aj užívať, právo vstupovať na pozemok v súvislosti s uskutočňovaním, opravami a údržbou chodníka, právo zriadiť a prevádzkovať na pozemku verejný vodovod a verejnú kanalizáciu a právo vstupovať na pozemok v súvislosti so zriaďovaním, prevádzkovaním, opravami a údržbou verejného vodovodu a verejnej kanalizácie v prospech každodobého vlastníka pozemkov parc.č.47/23, 47/24 V 818/16- č.z.91/16
- 1 Vecné bremeno podľa § 22 a nasl. zákona č.79/1957 Zb. o výrobe, rozvoze a spotrebe elektriny (elektrizačný zákon) v spojení s § 96 ods. 4 zákona č.251/2012 Z. z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov v prospech spoločnosti Západoslovenská distribučná z.s. IČO: 36361518 so sídlom Čulenova 6, 816 47 Bratislava podľa GP č.45981581-87/16 na pozemku s parcelným číslom 47/12 týkajúce sa elektroenergetického zariadenia - 1x22 kV VN linka č.461 na trase Rz Dunajská Streda - okružné vedenie Z 4255/16- č.z.195/16
- 1 Vecné bremeno spočívajúce v povinnosti povinných z vecného bremena strpieť na zaťažovaných nehnuteľnostiach v celom rozsahu:
 - a) zriadenie a uloženie elektroenergetických zariadení;
 - b) užívanie, prevádzkovanie, údržbu, opravy, úpravy, rekonštrukcie, modernizácie a akékoľvek iné stavebné úpravy elektroenergetickej stavby a jej odstránenie;
 - c) vstup, prechod a prejazd peši, motorovými a nemotorovými dopravnými prostriedkami, strojmi a mechanizmami oprávneným za účelom výkonu povolenej činnosti a činností uvedených v bode a) a b) k parc.č.46/33, 46/34 v prospech Západoslovenská distribučná a.s.Bratislava IČO: 36361518 V-7469/2016- č.z.339/16
- 1 Vecné bremeno - právo prechodu a prejazdu peších, osobnými a nákladnými motorovými vozidlami, vespu a prechodu cez pozemky parc.č.46/3, 46/29, 46/30, 46/31, 46/32, 46/33 v prospech každodobého vlastníka pozemkov parc.č.46/9, 46/10 V-8649/2016- č.z.1/17

Iné údaje:

Bez zápisu.

Poznámka:

Bez zápisu.

Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky
VÝPIS Z KATASTRA NEHNUTEĽNOSTÍ

Okres: Dunajská Streda
Obec: DUNAJSKÁ STREDA

Vytvorené cez katastrálny portál

Katastrálne územie: Malé Blahovo

Dátum vyhotovenia 10.01.2017

Čas vyhotovenia: 09:24:28

VÝPIS Z LISTU VLASTNÍCTVA č. 4037

ČASŤ A: MAJETKOVÁ PODSTATA

PARCELY registra "C" evidované na katastrálnej mape

Parcelné číslo	Výmera v m2	Druh pozemku	Spôsob využ. p.	Umiesť. pozemku	Právny vzťah	Druh ch.n.
46/ 2	1152	Lesné pozemky	38	2		, 501
46/ 25	225	Lesné pozemky	38	2		, 501
46/ 26	637	Ostatné plochy	99	2		, 501

Legenda:

Spôsob využívania pozemku:

99 - Pozemok využívaný podľa druhu pozemku

38 - Pozemok s lesným porastom, dočasne bez lesného porastu za účelom obnovy lesa alebo po vykonaní náhodnej ťažby

Druh chránenej nehnuteľnosti:

501 - Chránená vodohospodárska oblasť

Umiestnenie pozemku:

2 - Pozemok je umiestnený mimo zastavaného územia obce

ČASŤ B: VLASTNÍCI A INÉ OPRÁVNENÉ OSOBY

Por. číslo Príezvisko, meno (názov), rodné priezvisko, dátum narodenia, rodné číslo (RČO) a Spolu vlastnícky podiel
miesto trvalého pobytu (sídlo) vlastníka

Účastník právneho vzťahu:	Vlastník		
1 Roelková Gizela		/32	1 / 3
Dátum narodenia :			
Titul nadobudnutia	R 1227/09 Rozhodnutie OLÚ č.LJ/2009/00294-2, prev. GP č.32324642-140/09- 20/10		
Účastník právneho vzťahu:	Vlastník		
2 Slovákova Beata JUDr.			1 / 3
Dátum narodenia :			
Titul nadobudnutia	R 1227/09 Rozhodnutie OLÚ č.LJ/2009/00294-2, prev. GP č.32324642-140/09- 20/10		
Účastník právneho vzťahu:	Vlastník		
3 Zilizi Jozef			1 / 3
Dátum narodenia :			
Titul nadobudnutia	V 279a/04 Kúpna zmluva právoplatná dňa 8.07.2004		
Titul nadobudnutia	R 1227/09 Rozhodnutie OLÚ č.LJ/2009/00294-2, prev. GP č.32324642-140/09- 20/10		

ČASŤ C: ŤARCHY

Bez zápisu.

Iné údaje:

Bez zápisu.

Poznámka:

Bez zápisu.

Znalec:

Ing. Pavol Minárik, ev.č. znalca 912348

.....@post.sk
web: www.znalec.ohrme.sk

Zeďávateľ:

Ing. Tiber Kornfeld

Číslo spisu (objednávky):

09.04.2016

ZNALECKÝ POSUDOK

37 / 2016



Vo veci:

Stanovíť všeobecnú hodnotu stavby verejného osvetlenia na odbočke z ul. Čigérska, katastrálne územie Malé Blahovo, v meste Dunajská Streda.

Počet strán posudku (z toho prílloh): ~~39~~ (29)

Počet odovzdaných vyhotovení: 4 ks

III. ZÁVER

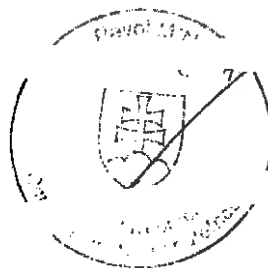
1. OTÁZKY A ODPOVEDE

Ako vhodná metóda na stanovenie všeobecnej hodnoty stavby bola použitá metóda polohovej diferenciácie. Všeobecná hodnota stavby verejného osvetlenia na odbočke z ul. Čigérska, katastrálne územie Malé Blahovo, v meste Dunajská Streda je nasledovná:

2. VŠEOBECNÁ HODNOTA

Názov	Všeobecná hodnota [€]
Stavby	
Vonkajšie úpravy	
Rozvody vonkajšieho osvetlenia - 224,0 m na parc.č. 46/3	4 159,50
Stožiare so svietidlom - 9 ks na parc.č. 46/3	4 477,40
Spolu VŠH	8 636,90
Zaokrúhlená VŠH spolu	8 600,00
Všeobecná hodnota spolu :	8 636,90
Všeobecná hodnota zaokrúhlená :	8 600,00 Eur
Všeobecná hodnota slovom :	Osemtisícšesťsto Eur

V Dunajskej Strede dňa 19.04.2016



rik

IV. PRÍLOHY

1. Objednávka na vypracovanie znaleckého posudku zo dňa 09.04.2016
2. Výpis z listu vlastníctva č. 4038, katastrálne územie Malé Blahovo, obec Dunajská Streda, okres Dunajská Streda, vytlačený z www.katasterportal.sk dňa 09.04.2016
3. Kópia z katastrálnej mapy, katastrálne územie Malé Blahovo, obec Dunajská Streda, okres Dunajská Streda, vytlačená z www.katasterportal.sk dňa 09.04.2016
4. Kolaudačné rozhodnutie č. 5098/10313/2013/033-BGy-004, na stavbu "... SO 07 Verejné osvetlenie", vydalo Mesto Dunajská Streda, zo dňa 02.03.2015, právoplatné 02.04.2015
5. Geodetické porealizačné zameranie "Dunajská Streda - Malé Blahovo zozvod VO pre 8RD", vypracoval GEODETI Ing. Miroslav Kováč, 08/2013
6. Stavebné povolenie č. 29888/8329/2012/033-BGy-003, na stavbu "... SO 07 Verejné osvetlenie", vydalo Mesto Dunajská Streda, zo dňa 17.12.2012, právoplatné 28.01.2013
7. Projektová dokumentácia stavby "Elektrifikácia rodinných domov v Dunajskej Strede časť Malé Blahovo", výkres "Vonkajšie nn rozvody plánovaných rodinných domov", vypracoval Ing. Juraj Világi, overená v stavebnom konaní
8. Fotodokumentácia.



MESTO DUNAJSKÁ STREDA – DUNASZERDAHELY VÁROSA

MESTSKÝ ÚRAD – VÁROSI HIVATAL

Hlavná 50/16, 929 01 Dunajská Streda

Číslo: 5098/10616/2013/033-BGy-004

Dunajská Streda, 02.03.2015

Toto rozhodnutie nadobudlo právoplatnosť	
dňa: 2.4.2015
Mesto Dunajská Streda	
Dňa: 2.4.2015	Podpis:

Kolaudačné rozhodnutie

Mesto Dunajská Streda, ako stavebný úrad príslušný podľa §117 zákona č.50/1976Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len stavebný zákon), posúdil návrh

navrhovateľa: Ing. Tibor Kornfeld

bytom:

zo dňa 18.12.2013 na vydanie kolaudačného rozhodnutia na stavbu: „Zastavovací plán pre 8 RD – časť: SO 06 Káblový rozvod NN - 1 kV distribučný káblový rozvod a SO 07 Verejné osvetlenie“ na pozemkoch parc. č.: 46/3, 45/9 registra „C“, 45/1 registra „C“ 1304/1, 1301/1, 592/2 registra „E“ v k. ú. Malé Blahovo a parc. č. 4028/110, 4028/5 registra „C“ 592/2 registra „E“ v k. ú. Dunajská Streda mesta Dunajská Streda, pre ktorú bolo vydané stavebné povolenie Mestom Dunajská Streda dňa 17.12.2012 pod číslom 29888/8329/2012/033-BGy-003, rozhodnutie o zmene stavby pred dokončením dňa 31.10.2013 pod číslom 24444/6736/2013/033-BGy-003 a podľa § 82 ods. 1 stavebného zákona
povoľuje užívanie stavby

„Zastavovací plán pre 8 RD – časť: SO 06 Káblový rozvod NN - 1 kV distribučný káblový rozvod a SO 07 Verejné osvetlenie“

na pozemkoch parc.č.	46/3, 45/9 registra „C“
	45/1 registra „C“ 1304/1, 1301/1, 592/2 registra „E“
v k.ú.	Malé Blahovo
na pozemku parc.č.	4028/110, 4028/5 registra „C“ 592/2 registra „E“
v k.ú.	Dunajská Streda
mesta	Dunajská Streda

ktorá pozostáva z nasledovných stavebných objektov :

SO 06 Káblové rozvody NN

NAYY-J 4x150 mm² /SR č. 870403 – SR č. 870404/ – celková dĺžka 200 m

NAYY-J 4x150 mm² /SR č. 870403 – SR č. 870405/ – celková dĺžka 234 m

NAYY-J 4x150 mm² /SR č. 870404 – SR č. 870405/ – celková dĺžka 86 m

SO 07 Verejné osvetlenie

Kábel verejného osvetlenia – NAYY-J 4x16 mm² - celková dĺžka 224 m

VO1 – VO9 - Stožiare verejného osvetlenia 6 m v počte 9 ks

Svietidlo – 10 ks

podľa v stavebnom konaní overenej projektovej dokumentácie.

Pre užívanie stavby stavebný úrad určuje nasledovné podmienky:

1. Stavbu možno užívať len na účel určený v kolaudačnom rozhodnutí.

2. Vlastník stavby je povinný dokumentáciu skutočného realizovania stavby uchovávať po celý čas jej užívania a pri zmene vlastníctva stavby odovzdať ju novému nadobúdateľovi.

Odôvodnenie

Dňa 18.12.2013 podal navrhovateľ: Ing. Tibor Kornfeld,

návrh na vydanie kolaudačného rozhodnutia na stavbu : „Zastavovací plán pre 8 RD – časť: SO 06 Káblový rozvod NN - 1 kV distribučný káblový rozvod a SO 07 Verejné osvetlenie“ na pozemkoch parc. č.: 46/3, 45/9 registra „C“, 45/1 registra „C“ 1304/1, 1301/1, 592/2 registra „E“ v k. ú. Malé Blahovo a parc. č. 4028/110, 4028/5 registra „C“ 592/2 registra „E“ v k. ú. Dunajská Streda mesta Dunajská Streda, pre ktorú bolo vydané stavebné povolenie Mestom Dunajská Streda dňa 17.12.2012 pod číslom 29888/8329/2012/033-BGy-003, rozhodnutie o zmenu stavby pred dokončením dňa 31.10.2013 pod číslom 24444/6736/2013/033-BGy-003.

Stavebný úrad preskúmal návrh pri ústnom konaní spojenom s miestnym zisťovaním, ktoré sa konalo dňa 23.01.2014. Pri miestnom šetrení neboli zistené nedostatky, ktoré by bránili v bezpečnom užívaní stavby.

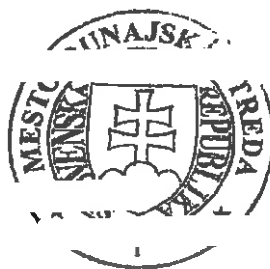
V konaní bolo zistené, že stavba bola realizovaná podľa overenej projektovej dokumentácie a boli dodržané podmienky určené v stavebnom povolení a v ostatných rozhodnutiach. Užívaním stavby nebude ohrozený život a zdravie osôb, ani životné prostredie a preto bolo užívanie stavby povolené.

Žiadateľ zaplatil v zmysle zákona č.145/1995 Z.z. o poplatkoch, položky 62a) písm. g/, za vydanie rozhodnutia správny poplatok v hodnote 60,- € pokladničným dokladom č. 20016 zo dňa 18.12.2013 na účet mesta.

Poučenie

Podľa § 54 zákona č.71/1967 Zb. o správnom konaní proti tomuto rozhodnutiu možno podať odvolanie v lehote do 15 dní odo dňa jeho doručenia na Mesto Dunajská Streda so sídlom Hlavná 50/16, 929 01 Dunajská Streda.

Toto rozhodnutie možno preskúmať príslušným súdom po vyčerpaní riadneho opravného prostriedku a nadobudnutí právoplatnosti.



JUDr. Zbítán Hájos
primátor mesta

Doručí sa:

1. Ing. Tibor Kornfeld, s
2. Slovenský pozemkový fond, 817 15 Bratislava, Búdkova 36
3. ELBEVA a.s. 929 01 Dunajská Streda
4. Gabriel Gálffy,

Na vedomie

5. Ing. Juraj Világi,
6. Západoslovenská distribučná a.s., 816 47 Bratislava 1, Culenova 6

7. OR HaZZ, Trhovisko 1102/1, 929 01 Dunajská Streda
8. Okresný úrad Dunajská Streda, Odbor starostlivosti o ŽP, 929 01 Dunajská Streda, Alžbetínske nám. 1194/1
9. Okresné riaditeľstvo PZ v DS, ODI DS, 929 01 Dunajská Streda, Múzejná 231/6
10. RÚVZ v DS, Veľkobláhovská 1067, 929 01 Dunajská Streda
11. Mesto Dunajská Streda, Oddelenie ÚPVaD
12. Katastrálny úrad, 929 01 Dunajská Streda, Agátová
13. a/a - Mesto Dunajská Streda
14. a/a - SSÚ Dunajská Streda

Vybavuje: **Ing. Gyöngyi Bognárová**

Spoločný stavebný úrad, 929 01 Dunajská Streda, Alžbetínske nám. 1203

Budova: Obchodno-informačné centrum, III. posch. č. dv. 311

Tel. č. 0918/607346

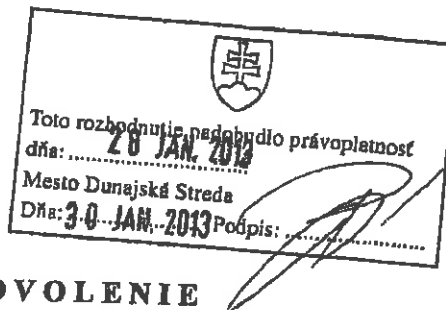
Stránkové hodiny sú:

pondelok 8,00-11,45, streda 8,00-11,45 a piatok 8,00-11,45



Číslo : 29888/8329/2012/033-BGy-003

Dunajská Streda, 17.12.2012



STAVEBNÉ POVOLENIE

Mesto Dunajská Streda, stavebný úrad príslušný podľa §117 zákona č.50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku /stavebný zákon/, v znení neskorších predpisov prerokoval žiadosť o stavebné povolenie stavby: „Zastavovací plán pre 8 RD: Časť: SO 06 Káblové rozvody NN a SO 07 Verejné osvetlenie“, stavebníka: Ing. Tibor Kornfeld, bytom a na základe výsledkov predpisov rozhodol takto :

pre stavebníka : Ing. Tibor Kornfeld
bytom:
stavbu:

„Zastavovací plán pre 8 RD“

ktorá pozostáva z nasledovných stavebných objektov :

SO 06 Káblové rozvody NN

WL1 - NAYY-J 4x150 mm² – celková dĺžka 214 m

WL2 - NAYY-J 4x150 mm² – celková dĺžka 248 m

WL3 - NAYY-J 4x150 mm² – celková dĺžka 89 m

Jestvujúca skriňa PRIS č. 4 /SR6/ bude demontovaná s elektromerovým rozvádzačom RE-P osadenom pri PRIS č. 4. Namiesto demontovanej rozpojovacej skrine bude osadená nová SR8 a zapojené jestvujúce privody a vývody a vedľa nej sa osadí demontovaný elektromerový rozvádzač RE-P.

Distribučný rozvod začína pripojením káblov 2xNAYY-J 4x150 mm² do novonamontovanej PRIS č. 4 Káble budú ukončené zapojením do navrhovanej SR-A, SR-B, ktoré sa zokruhujú káblom NAYY-J 4x150 mm². Z SR-A budú napojené elektromerové skrine RE1 až RE-5 a rozvádzač verejného osvetlenia RVO v ktorom bude osadený aj elektromer spotreby VO. Z SR-B budú napojené elektromerové skrine RE6 až RE8 a elektromerová skriňa prečerpávacej stanice RE-PS, z ktorej sa napojí rozvádzač stanice R-PS.

SO 07 Verejné osvetlenie

Navrhovaný kábel verejného osvetlenia – AYKY-J 3x6 mm²

VO1 – VO9 - Stožiare verejného osvetlenia v počte 9 ks

Z RVO budú napájané stožiare osvetlenia, ktoré sa osadia výzbrojou 1xE27, 4A a svorkovnicami. VO2 a VO3 budú napájané z RVO a ostatné stožiare budú zapojené z týchto stožiarov smýčkováním.

na pozemkoch parc.č.: 46/3 registra „C“
 1304 registra „E“
 v k.ú.: Malé Blahovo
 na pozemkoch parc.č.: 4033, 4028/30 registra „C“
 v k.ú.: Dunajská Streda
 mesta : Dunajská Streda
 sa podľa § 66 ods. 1, 2 a 3 stavebného zákona

p o v o ľ u j e .

Na umiestnenie stavby bolo vydané rozhodnutie o umiestnení stavby : „Zastavovací plán pre 8 RD“ pod. č. 1122/1/033/2010-006/SSÚ zo dňa 26.09.2011 vydané Mestom Dunajská Streda.

Pre umiestnenie a uskutočnenie stavby sa určujú tieto podmienky:

1. Stavba bude realizovaná podľa dokumentácie overenej v stavebnom konaní, ktorá je súčasťou tohto rozhodnutia. Prípadné zmeny nesmú byť prevedené bez predchádzajúceho súhlasu stavebného úradu.
2. Na umiestnenie stavby bolo vydané rozhodnutie o umiestnení stavby : „Zastavovací plán pre 8 RD“ pod. č. 1122/1/033/2010-006/SSÚ zo dňa 26.09.2011 vydané Mestom Dunajská Streda.
3. Stavebník zabezpečí vytýčenie priestorovej polohy stavby podľa rozhodnutia o umiestnení stavby právnickou alebo fyzickou osobou na to oprávnenou. Za súlad priestorovej polohy stavby s dokumentáciou overenou v stavebnom konaní zodpovedá stavebník. Doklady o vytýčení priestorovej polohy predloží stavebník stavebnému úradu pri kolaudácii.
4. Stavba „SO 06 Káblové rozvody NN“ bude umiestnená na pozemkoch parc.č. 46/3 registra „C“, 1304 registra „E“, v k.ú. Malé Blahovo a na pozemkoch parc.č. 4033, 4028/30 registra „C“, v k.ú. Dunajská Streda, mesta Dunajská Streda podľa situačného plánu v M=1:500.
 Stavba „SO 07 Verejné osvetlenie“ bude umiestnená na pozemkoch parc.č. 46/3 v k.ú. Malé Blahovo, mesta Dunajská Streda podľa situačného plánu v M=1:500.
5. Pri uskutočňovaní stavby je potrebné dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať o ochranu zdravia osôb na stavenisku.
6. Pri stavbe budú dodržané príslušné ustanovenia stavebného zákona v znení noviel upravujúce požiadavky na uskutočnenie stavieb a príslušné technické normy.
7. Stavba bude ukončená najneskôr do troch rokov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia.
8. V prípade nedodržania termínu dokončenia stavby je stavebník povinný požiadať stavebný úrad o jeho predĺženie pred uplynutím.
9. Stavba bude uskutočnená dodávateľsky. Dodávateľ stavby bude určený na základe výberového konania – Investor je povinný najneskôr do 15 dní po ukončení výberového konania oznámiť stavebnému úradu názov a sídlo vybraného dodávateľa, ako aj doklad (výpis z obchodného registra, živnostenský list.....) o spôsobilosti dodávateľa.
10. Investor pred zahájením zemných prác je povinný zabezpečiť vytýčenie všetkých jestvujúcich podzemných zariadení na stavenisku.
11. So stavbou nesmie byť začaté, pokiaľ stavebné povolenie nenadobudne právoplatnosť.
12. Napojenie stavby na verejné siete je potrebné previesť podľa pokynov príslušných verejnoprávných orgánov a dotknutých organizácií.

13. Stavbu možno užívať iba na základe kolaudačného rozhodnutia, o ktoré je povinný podať návrh stavebník 15 dní pred dokončením stavby.
14. Stavebník je povinný umožniť vstup na stavbu a pozemok orgánom na to oprávneným za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.
15. Stavebník je povinný dbať o to, aby pri uskutočňovaní stavby nedošlo k spôsobeniu škôd na cudzích nehnuteľnostiach.
16. Stavebník je povinný počas výstavby udržiavať čistotu na stavbu znečistených komunikáciách a verejných priestranstvách, výstavbu zabezpečiť tak, aby neohrozoval plynulosť cestnej premávky, na skládku materiálu využívať v max. miere vlastný pozemok.
17. Ďalšie podmienky vyplývajúce z rozhodnutí a stanovísk dotknutých orgánov štátnej správy a organizácii:

- **ZSE a.s. RSS-JUH Dunajská Streda**

S návrhom technického riešenia predloženého projektu stavby súhlasíme s podmienkami:

- Pri riešení výstavby plánovaných distribučných rozvodov žiadame dodržať ustanovenia „Zmluvy o spolupráci“ č. 12/22500/049-ZoS
- V prípade potreby úpravy a preložky jestvujúcich distribučných zariadení žiadame postupovať podľa ustanovení zákona č. 251/2012 o energetike §45
- Zabezpečenie požadovanej maximálnej rezervovanej kapacity a zabezpečenie možnosti pripojenia do sietí energetiky pre jednotlivé rodinné domy je potrebné zmluvne riešiť s našou a.s. uzatvorením „Zmluvy o pripojení odberného zariadenia žiadateľa do distribučnej sústavy ZSE Distribúcia a.s.“. Návrh predmetnej zmluvy bude vystavená našou stranou po obdržaní záväznej žiadosti o pripojenie pre jednotlivé plánované odberné miesta.
- v záujmovom území prichádza k styku podzemnými vedeniami v správe ZSE a.s.
- podzemné zariadenie vytýčiť, výkopové práce realizovať ručne, dodržať STN 73 6005.

- **ZsVS a.s. OZ Dunajská Streda**

- V záujmovom území, na parc. č. 4033, 46/3, 46/26, 45/1 sa podzemné vedenia v správe nášho závodu nenachádzajú.

- **Slovak Telekom a.s., Bratislava**

- pri realizácii plánovanej stavebnej akcie dôjde k styku s TKZ miestnej a diaľkovej siete.
- Pred začatím zemných prác je potrebné požiadať o vytýčenie meracím technikom tel. 031/ 552 4988, 0903/722 490. Poškodenie TKZ oznámiť bezodkladne na tel.č. 031/552 49 88 a 0903 722 490. Dodržať všetky podmienky stanovené vo vyjadrení o existencii TKZ č. DS-43 zo dňa 20.01.2010

Týmto upozorňuje, že:

- na Vašom záujmovom území sa môžu nachádzať zariadenia iných prevádzkovateľov a televízne káblové rozvody
- V záujme ochrany televíznych káblových rozvodov pri stavbách nadzemných objektov v záujme ochrany príjmu televízneho a rozhlasového signálu alebo prevádzky povolených rádiokomunikačných prostriedkov určí neopomenuteľných účastníkov územného konania príslušný stavebný úrad
- Pri akýchkoľvek prácach, ktorými môžu byť ohrozené, alebo poškodené zariadenie, ste povinný vykonať všetky objektívne účinné ochranné opatrenia najmä tým, že zabezpečíte:
 - pred začatím zemných prác vytýčenie a vyznačenie polohy zariadenia priamo na povrchu terénu

- preukázateľné oboznámenie zamestnancov, ktorí budú vykonať zemné práce, s vytýčenou a vyznačenou polohou tohto zariadenia a tiež s podmienkami, ktoré boli na jeho ochranu stanovené
- upozornenie zamestnancov vykonávajúcich zemné práce na možnú polohovú odchýlku ± 30 cm skutočného uloženia zariadenia od vyznačenej polohy na povrchu terénu
- upozornenie zamestnancov, aby pri prácach v miestach výskytu vedení a zariadení pracovali s najväčšou opatnosťou a bezpodmienečne nepoužívali nevhodné náradie (napr. hĺbiace stroje) vo vzdialenosti 1,5m na každú stranu od vyznačenej polohy zariadenia
- aby boli odkryté zariadenia riadne zabezpečené proti akémukoľvek ohrozeniu a poškodeniu
- zhutnenie zeminy pod káblami pred jeho zakrytím (zasypáním)
- bezodkladné oznámenie každého poškodenia zariadenia na telefónne číslo 031/552-49-88, 0903 722 490,
- overenie výškového uloženia zariadenia ručnými sondami (vzhľadom na to, že nezodpovedáme za zmeny priestorového uloženia zariadenia vykonané bez nášho vedomia)
- v prípade požiadavky napojenia lokality, resp. objektu, na VSST vyžiadajte si určenie bodu napojenia na adrese Slovak Telekom, a.s. Nám. Slobody 6, 817 62 Bratislava 15
- Informácie týkajúce sa nadzemných vedení poskytnú: p. Szabó-tím údržby infra. Západ 1, tel.č.: 02/6436372, 0903 210 065
- vyjadrenie je platné aj za T-Mobile a.s. Slovensko
- **SPP – distribúcia a.s. Bratislava**
 - V predloženej situácii záujmového územia sa plynárenské zariadenia v správe SPP-distribúcia a.s., LC Komárno nenachádzajú.
- **Obvodný úrad životného prostredia Dunajská Streda**
Realizácia akcie z hľadiska odpadového hospodárstva je možná za nasledovných podmienok:
 - Počas búracích a stavebných prác nakladať s odpadmi podľa §19 ods. 1 zákona NR SR č. 223/2001 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov,
 - odpady sa môžu uložiť len na riadenú skládku prevádzkovanú na základe rozhodnutia orgánu štátnej správy v odpadovom hospodárstve,
 - ku kolaudačnému konaniu žiadame zdokumentovať spôsob zneškodňovania prípadne využitia odpadov vzniknutých z búracej a stavebnej činnosti, a predložiť evidenciu vedenú v zmysle vyhlášky MŽP SR č. 283/2001 Z.z., o vykonaní niektorých ustanovení zákona o odpadoch,
 - dodávateľ stavby je povinný stavebné odpady vznikajúce pri tejto činnosti materiálovo zhodnotiť pri výstavbe komunikácie a spevnených plôch.
- Realizácia uvedenej činnosti je z hľadiska ochrany prírody a krajiny možná za nasledovných podmienok :
 - v prípade nevyhnutného výrubu drevín a odstránenia krovitého porastu mimo lesných pozemkov je potrebné si vyžiadať súhlas príslušného orgánu ochrany prírody – Mesto Dunajská Streda – podľa §47 ods. 3 zákona č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov.
 - pri stavebných alebo iných prácach nesmie dôjsť k poškodeniu existujúcej zelene. Ak nie je možné tomu zabrániť, je povinný ten, kto práce vykonáva zabezpečiť úpravu plochy do pôvodného stavu alebo zabezpečiť náhradnú výsadbu.

- Ak navrhovanou činnosťou dôjde k zasahovaniu do biotopu európskeho významu alebo biotopu národného významu, ste povinný si vyžiadať súhlas obvodného úradu životného prostredia podľa § 6 ods. 1 zákona č. 543/2002 Z.z.
- **Krajský pamiatkový úrad Trnava**
 - Stavebnou činnosťou nie sú dotknuté záujmy chránené Krajským pamiatkovým úradom Trnava v zmysle zákona o ochrane pamiatkového fondu.
 - V prípade zistenia archeologických nálezov počas stavby je nutné postupovať podľa § 40 zákona číslo 49/2002 Z.z. a § 127 zákona č. 50/1976 Zb. v znení neskorších predpisov.
- **RÚVZ v DS Dunajská Streda**
 - S návrhom spoločnosti na územné konanie stavby „Zastavovací plán pre 8 RD“ na pozemkoch parc. č. 46/2,3,6-26, 47/14,16,18,20,21 na Čigérskej ulici v Dunajskej Strede sa súhlasí.
 - V rámci konania boli posudzované možné dôsledky umiestnenia stavby na zdravie ľudí. Posúdenie stavebnotechnického riešenia stavby nebolo predmetom konania. Za jeho zosúladenie s platnými právnymi predpismi na ochranu zdravia sú zodpovední investor a projektant stavby.
 - Po preskúmaní predloženého podania bolo zistené, že pri umiestnení predmetnej stavby budú splnené podmienky ochrany verejného zdravia.
- **Michlovský s.r.o., Piešťany**
 - Pri realizácii stavebnej akcie nedôjde k styku PTZ prevádzkovateľa Orange Slovensko a.s.. Existujúce PTZ sú chránené ochranným pásmom. V káblovej ryhe sú uložené HDPE trubky, optické káble a spojky rôznej funkčnosti. Údaje o technickom stave a počte HDPE poskytneme po zdôvodnenej potrebe pri vytýčení trasy.
 - Zahájenie stavebných prác v ochrannom pásme optickej trasy oznámiť správcovi PTZ.
 - Vo vašom záujmovom území, resp. v trasách Orange Slovensko a.s., sa môžu nachádzať TKZ iných prevádzkovateľov
 - rádiokomunikačné stavby Orange Slovensko a el. prípojky ku nim, nie sú predmetom toho vyjadrenia
 - Pri akýchkoľvek prácach, ktorými môžu byť ohrozené alebo poškodené PTZ, ste povinný vykonať všetky objektívne účinné ochranné opatrenia najmä tým, že zabezpečíte:
 - pred začatím zemných prác vytýčenie a vyznačenie polohy PTZ priamo na povrchu terénu
 - preukázateľné oboznámenie pracovníkov, vykonávajúcich zemné práce, s vytýčenou a vyznačenou polohou PTZ a upozornenie pracovníkov vykonávajúcich zemné práce na možnú polohovú odchýlku ± 30 cm skutočného uloženia PTZ od vyznačenej polohy na povrchu terénu, aby pri prácach v miestach výskytu vedení a zariadení pracovali s najväčšou opatrnosťou a bezpodmienečne nepoužívali nevhodné náradie vo vzdialenosti najmenej 1 m / v ochrannom pásme 1,5 m / na každú stranu od vyznačenej polohy PTZ
 - dodržať zákaz prechádzania ťažkými vozidlami, kým sa nevykoná ochrana proti mechanickému poškodeniu
 - nad optickou trasou dodržanie zákazu skládok a budovanie zariadení, ktoré by znemožňovali prístup k PTZ,
 - súhlas prevádzkovateľa a správcu pri zmene nivelety nad trasou PTZ,
 - aby odkryté PTZ boli riadne zabezpečené proti prevysu, ohrozeniu a poškodeniu
 - pred záhrom previesť zhutnenie zeminy pod HDPE trasou, obnoviť krytie a značenie

- aby bezodkladne oznámili každé poškodenie PTZ na tel. č. 033/77 320 32, 0907 721 378
 - overenie výškového a stranového uloženia PTZ ručnými sondami
 - pred záhrnom obnažených miest PTZ prizvať pracovníka servisu ku kontrole, kde bude vystavený zápis o nepoškodení trasy, dodržania podmienok vyjadrenia prevádzkovateľa a správcu TKZ
- V záujmovom území sa nenachádzajú podzemné telekomunikačné zariadenia spoločnosti ORANGE SLOVENSKO a.s.
- **UPC Broadband Slovakia s.r.o.**
 - K dokumentácii hore uvedenej stavby sa nevyjadrujeme, pretože v uvedenej oblasti neprevádzkujeme elektronickú komunikačnú sieť uloženú v zemi.
 - **EKOM PLUS s.r.o., Dunajská Streda**
S výstavbou súhlasíme s podmienkou:
 - Žiadame Vás o montáž výbojkové svietidlá typ: SAPPHIRE ST70W/3/PC
 - Používať kábel pre VO AYKY-J 4x16 mm²
 - Dodržiavať všetky predpisy STN.
 - **Obvodný lesný úrad v Dunajskej Strede**
Obvodný lesný úrad v Dunajskej Strede vydal rozhodnutie pod č. L/2009/00248-3 zo dňa 24.08.2009 :
 - V zmysle §5 ods. 1 zákona č. 326/2005 Z.z. o lesoch v zn.n.p. trvale vyníma lesné pozemky z plnenia funkcií z lesov z dôvodu výstavby rodinných domov a technickej infraštruktúry k pozemkom : 46/3, 46/7, 46/10, 46/12, 46/14, 46/18, 46/20, 46/22, 46/24 v.k.ú. Malé Blahovo, na základe geometrického plánu č. 32324642-208/2008.
 Obvodný lesný úrad v Dunajskej Strede vydal rozhodnutie pod č. L/2009/00294-3 zo dňa 15.10.2009 :
 - V zmysle §5 ods. 1 zákona č. 326/2005 Z.z. o lesoch v zn.n.p. trvale vyníma lesné pozemky z plnenia funkcií z lesov z dôvodu vybudovania komunikácie, ktorou sa zabezpečí napojenie na miestnu komunikáciu mesta Dunajská Streda existujúcich a plánovaných rodinných domov v uvedenej lokalite : pozemok parc. č. 46/26 v k.ú. Malé Blahovo.
 - **Lesy Slovenskej republiky, š.p., Odštepny závod Palárikovo**
Vo veci umiestnenia danej stavby/súboru stavieb dávajú toto vyjadrenie:
 - Dotknuté lesné pozemky /p.č. 46/2,3/ od vydania r.2005 naša organizácia neobhospodaruje a z uvedeného dôvodu sa nevyjadrujeme,
 - Ak sa na danú stavbu vrátane uvažovanej zástavby v budúcnosti vzťahuje ochranné pásmo lesa ktorý zostal v našom obhospodarovaní, v stavebnom konaní požadujeme akceptovať Výňatok z postupu výnimkového konania pre umiestňovanie stavieb v ochrannom pásme lesa čj. 687/2009-130 z 10.03.2011, ktorý je priložený v prílohe tohto vyjadrenia
- Výňatok z postupu výnimkového konania vo veci povoľovania stavieb v ochrannom pásme lesa (50m) - Postup obvyklý u našej organizácie, platí do odvolania.**
- LSR, š.p. OZ Palárikovo ako obhospodarovateľ/správca priľahlého lesa stanovujú vo veci umiestnenia stavby/súboru stavieb v ochrannom pásme lesa nasledovné podmienky:
- všetky stavby (hlavné, vedľajšie i ich časti) budú budované v súlade s predloženou a nami odsúhlasenou projektovou dokumentáciou ,ktorá bude obsahovať pôdorysné osadenie stavieb v kópii katastrálnej mapy s vyznačením najbližšej vzdialenosti od lesa v metroch. Táto časť projektu bude opatrená pečiatkou a podpisom projektanta

- všetky navrhované komíny na pevné palivo vrátane záhradných krbov a ohnísk (otvorené ohniská sa nepovoľujú) budú opatrené lapačmi iskier
 - oplotenia sa povoľujú budovať stavebníkom na ich vlastnom pozemku po vytyčení susedskej hranice s našou organizáciou geodetom a zápisničnom odovzdaní vytyčovacieho protokolu zástupcovi obhospodarovateľa lesa ešte pred začiatkom stavby. O prípadnom umiestnení stavby na hranicu pozemku uvedené platí obdobne v plnom rozsahu. V prípade oplotení odporúča sa nebudovať náročnejšie ohrady/oplotenia, najvhodnejšie sa javí pletivo na stĺpikoch.
 - zakazuje sa na príľahlom lesnom pozemku vykonávať činnosti v rozpore s Lesným zákonom, skládkovať domový alebo iný odpad, stavebný materiál a pod., ako i parkovať vozidlá, zneprejazďovať, rušiť jestvujúce lesné/poľné komunikácie v okraji lesa/vedúce k lesu a tým narúšať protipožiarnu a protikalamiťnú prístupnosť lesa, prípadne chod lesnej prevádzky, ktorú stavebník nesmie nijako obmedzovať, prípadné poškodenie je stavebník povinný obratom nahlásiť obhospodarovateľovi lesa-škoda bude riešená v znení platných predpisov.
 - súhlas k umiestneniu stavby (výnimku) na základe vyjadrenia obhospodarovateľa/správcu lesa vydáva príslušný Obvodný lesný úrad, bez súhlasu ktorého nie je možné vydať územné ani stavebné rozhodnutie.
 - v príslušných správnych konaniach budú v plnom rozsahu akceptované naše oprávnené požiadavky dané týmto listom
 - vyjadrenie obhospodarovateľa lesa v dotknutej lokalite v konaniach nenahrádza stanoviská dotknutých vlastníkov neštátnych lesov v našom užívaní, organizácia sa nevyjadruje k dotknutým pozemkom, ku ktorým nemá žiadny právny vzťah
 - udelenie výnimky ako obhospodarovateľ príľahlého lesa doporučujeme :
 - A) bez povinnosti budovania zábezpeky proti možnému pádu stromu u :
 - podzemných sietí, objektov a komunikácií
 - nadzemných sietí, objektov a stavieb osadených ďalej ako predpokladaná výška dospelého stromu v danej lokalite od KN-C hranice príľahlého LP(lesného pozemku)
 - B) výlučne s povinnosťou vybudovania zábezpeky proti možnému pádu stromu u :
 - nadzemných inžinierskych sietí, objektov a stavieb hlavných, vedľajších /alebo ich častí osadených bližšie ako predpokladaná výška dospelého stromu v danej lokalite od KN-C hranice príľahlého LP
- Na vybudovanie akejkoľvek nadzemnej stavby hlavnej alebo vedľajšej ,alebo akejkoľvek jej časti v ochrannom pásme lesa vo vzdialenosti menšej ako výška dospelého stromu v danej lokalite podľa písm. B) v závislosti od dreviny a bonity lesného pozemku sa vzťahujú nasledovné podmienky :
- zamýšľaná stavba bude v teréne osadená čo najďalej od hranice príľahlého lesného pozemku, minimálne však na vzdialenosť vyznačenú v predloženej projektovej dokumentácii
 - zriadenie zábezpeky stavebníkom/investorom a tým ich zabezpečenie v budúcnosti proti možným škodám vzniknutým možným pádom stromu(-ov)/jeho časti ,ako i za účelom ochrany pred poškodením majetku, zdravia alebo života stavebníka/držiteľa teraz plánovanej výstavby .
 - požadovaná zábezpeka pre prípad živeľnej udalosti v príľahlom lese bude vybudovaná stavebníkom na jeho náklady a umiestnená na jeho pozemku súčasne s realizáciou stavby, najneskôr však pred jej kolaudáciou. V opodstatnených prípadoch bude organizácia súhlasiť s vydaním podmieneného kolaudačného rozhodnutia s odkladom doby povinnosti pre vybudovanie zábezpeky na dobu, „kedy príľahlý lesný porast dorastie do výšky rovnajúcej sa najmenej vzdialenosti stavby od hranice lesného pozemku.“ Trváme však na skutočnosti, že za

dosledovanie týchto rozhodných skutočností, ako i včasné vybudovanie zábezpeky vo vlastnom mene v plnom rozsahu zodpovedá stavebník a následne prevádzkovateľ/držiteľ budovanej stavby/stavieb. Podmienky budú jednoznačne a jasne zadefinované v príslušnej časti povolenia k užívaniu stavby.

- budovaná zábezpeka bude zriadená v súlade s riadne spracovanou a overenou projektovou dokumentáciou vyhotovenou kompetentným statikom, ktorý sa v nej výslovne vyjadrí, že: „zábezpeka vybudovaná v súlade s danou projektovou dokumentáciou spĺňa statické parametre na zabránenie vzniku možných škôd na majetku stavebníka /držiteľa stavby, na ochranu zdravia a životov ľudí z titulu možnej živelnnej udalosti spojenej s pádom vysokých stromov na pozemok stavebníka“.
- stavebník stavebnému úradu najneskôr ku kolaudácii stavby predloží :
 - písomnú záruku (atest, certifikát) od realizátora stavby zábezpeky, že ručí za to, že „zábezpeka spĺňa statické parametre na zabránenie vzniku možných škôd na majetku stavebníka ako i na ohrození života ľudí živelnou udalosťou v príslušnom lese a že túto vybudoval v súlade s technickými podmienkami a parametrami podľa jej overenej projektovej dokumentácie spracovanej za podmienok uvedených vyššie“.
 - V certifikáte budú uvedené i technické a iné parametre, ako i podmienky jej údržby a zabezpečenia plnej funkčnosti. Certifikát musí výslovne zaručovať zabezpečenie pred vznikom spomínaných škôd pádom vysokých stromov.
 - prehlásenie stavebníka, že vybudovanú zábezpeku bude udržiavať v stave spôsobilom jej účelu a starať sa o jej nepoškodenie. Stavebník je povinný zabezpečiť uvedené u nových držiteľov stavby.

Pri nedodržaní podmienok uvedených v tomto liste organizácia nedoporučuje udelenie príslušnej výnimky pre umiestnenie stavby v ochrannom pásme lesa a vopred nebude súhlasiť s vydaním stavebného povolenia ako i kolaudačného rozhodnutia.

LSR, š.p. OZ Palárikovo ako obhospodarovateľ príslušného lesa za podmienok udelenia spomínanej výnimky (o udelení výnimky rozhoduje príslušný OLÚ na základe vyjadrenia obhospodarovateľa lesa) a akceptovania našich vyššie označených podmienok v plnom rozsahu v následných správnych konaniach orgánov štátnej správy a samospráv, kam prešli kompetencie stavebných úradov stavebníka a budúceho držiteľa stavby v príslušných konaniach požadujú zaviazaním k povinnosti riadiť sa tangentskými časťami postupu zrejme z tohto listu.

Tento postup nezakladá automatický nárok na náš súhlas k udeleniu spomínanej výnimky ani neobmedzuje našu organizáciu v opodstatnenom spodmienkovaní toho ktorého prípadu nad rámec uvedeného.

V zmysle uvedeného výňatku naša organizácia ako obhospodarovateľ lesa nie je kompetentným subjektom k navrhovaniu ani schvaľovaniu konštrukcie spomínanej zábezpeky, jej materiálového prevedenia, rozmerov, statiky, následnej funkčnej dostatočnosti pre odvrátenie možného poškodenia stavieb pri živelnnej udalosti v lese a pod.

V zmysle spomínaného výňatku je uvedené v plnej kompetencii príslušných odborníkov

- projektantov-statikov
- subjektov kompetentných vydať atest o zhotovení zábezpeky v súlade s projektom vrátane konštrukčného či materiálového vyhotovenia a funkčnej dostatočnosti

Doložením projektov a atestu stavebnému úradu a obhospodarovateľovi lesa (OZ Palárikovo) a dodržaním uvedeného postupu sú naše oprávnené

požiadavky/podmienky pre súhlas organizácie - obhospodarovateľa lesa s umiestnením stavby v ochrannom pásme lesa naplnené.

• **Mesto Dunajská Streda, oddelenie ÚPVaD**

Mestský úrad po preštudovaní projektovej dokumentácie /projekt pre stavebné povolenie/ v zmysle zákona č. 369/90 Zb. §4 odst. 3 písm. d o obecnom zriadení a stavebného zákona č. 50/1976 Zb. §140b dáva nasledovné stanovisko:

S predloženou projektovou dokumentáciou /projekt pre stavebné povolenie/ súhlasíme za nasledovných podmienok :

- V prípade potreby vykonania rozkopávky verejného priestranstva /komunikácie/ treba podať žiadosť na našom oddelení /zvláštne užívanie v zmysle §8 zákona č.135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách/
- V prípade rozkopávky miestnej komunikácie žiadateľ je povinný odstrániť asfaltovú vrstvu z celej šírky komunikácie a po dokončení prác je povinný uviesť rozkopané priestranstvo do pôvodného stavu a obnoviť asfaltovú vrstvu
- Po dokončení stavby žiadame predložiť digitálne zameranie celej stavby vrátane inžinierskych sietí a komunikácii /formát .dgn alebo .dxf/.

Predložená projektová dokumentácia /projekt pre stavebné povolenie/ je v súlade s platným územným plánom mesta.

18. Stavebník všetky podmienky, za ktorých mu je stavba povolená, je povinný plniť a po doručení tohto rozhodnutia ich berie na vedomie s tým, že sa ich plniť zaväzuje.

19. Investor prizve projektanta k zápisničnemu prevzatiu základovej jamy, aby mohol posúdiť správnosť dimenzovania základov podľa skutočného stavu základovej škáry.

Námietky účastníkov konania: vznesené neboli.

Toto rozhodnutie platí podľa ust. § 57 stavebného zákona dva roky odo dňa nadobudnutia právoplatnosti. Nestratí platnosť, ak sa so stavbou v tejto lehote začalo. Stavebné povolenie je záväzné aj pre právnych nástupcov účastníkov konania.

O d ť v o d n e n i e

Dňa 26.09.2012 podal stavebník: Ing. Tibor Kornfeld,

žiadosť o vydanie stavebného povolenia na stavbu : „Zastavovací plán pre 8 RD: Časť: SO 06 Káblové rozvody NN a SO 07 Verejné osvetlenie“, na umiestnenie ktorej bolo vydané Mestom Dunajská Streda územné rozhodnutie č. 1122/1/033/2010-006/SSÚ zo dňa 26.09.2011.

Stavebný úrad oznámil začatie stavebného konania listom č. 27177/8329/2012-BGy-002 zo dňa 16.11.2012 podľa §61 stavebného zákona všetkým účastníkom konania a dotknutým orgánom verejnou vyhláškou.

Stavebný úrad prerokoval žiadosť stavebníka v stavebnom konaní s dotknutými orgánmi štátnej správy a so známymi účastníkmi konania a po preskúmaní podľa §62 stavebného zákona stavbu povolil.

Stavebný úrad v uskutočnenom stavebnom konaní preskúmal predloženú žiadosť o stavebné povolenie z hľadísk uvedených v ustanoveniach §62 a §63 stavebného zákona a zistil, že uskutočnením stavby nie sú ohrozené záujmy spoločnosti ani neprimerane obmedzené či ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. Dokumentácia stavby spĺňa všeobecné technické požiadavky na výstavbu ako aj podmienky územného rozhodnutia o umiestnení stavby. Projektovú dokumentáciu spracoval Ing. Juraj Világi,

osoba.

Stavebný úrad v priebehu konania nezistil dôvody, ktoré by bránili povoleniu stavby.

Pozemok parc.č. 46/3 /registra „C“/ v k.ú. Malé Blahovo je vo vlastníctve navrhovateľa: Ing. Tibora Kornfelda, v podieli 1/1 na základe LV č. 4038.

Stavebník k pozemku parc. č. 4028/30 registra „C“ v k.ú. Dunajská Streda, ktorý je vo vlastníctve: Ing. Jozefa Fodora a manž. Anikó, má zabezpečené iné právo na základe zmluvy o výstavbe zo dňa 14.09.2012.

Pozemok parc. č. 1304 /registra „E“/ v k.ú. Malé Blahovo je vo vlastníctve SR – Slovenský pozemkový fond, sídlom 817 15 Bratislava, Búdkova 36, v podieli 1/1 na základe LV č. 3779 – navrhovateľ predložil súhlas vlastníka.

Posúdenie stavby si podľa § 63 stavebného zákona vyhradili orgány ZSE Distribúcia a.s. RSS-JUH Dunajská Streda, ZsVS a.s. OZ Dunajská Streda, Slovak Telekom a.s. Bratislava, SPP – distribúcia a.s. Bratislava, Michlovský s.r.o. Piešťany, Obvodný úrad životného prostredia Dunajská Streda, Krajský pamiatkový úrad Trnava, UPC Broadband Slovakia s.r.o. Bratislava, EKOM PLUS s.r.o. Dunajská Streda, Mesto Dunajská Streda, oddelenie ÚPVaD, ich stanoviská boli zahrnuté do podmienok rozhodnutia. Stavebný úrad v priebehu konania nezistil dôvody, ktoré by bránili povoleniu stavby.

Stavebné povolenie stratí platnosť, ak do dvoch rokov odo dňa, keď nadobudlo právoplatnosť, nebude stavba začatá. Stavba nesmie byť začatá, pokiaľ stavebné povolenie nenadobudne právoplatnosť.

Žiadateľ zaplatil v zmysle zákona č.145/1995 Z.z. o poplatkoch, položky 60 písm. a, za vydanie tohto rozhodnutia správny poplatok v hodnote 33,- € pokladničným dokladom č. 0093988 zo dňa 26.09.2012 do pokladne mesta.

Poučenie

Podľa §54 zákona č.71/1967 Zb. o správnom konaní proti tomuto rozhodnutiu možno podať odvolanie v lehote do 15 dní odo dňa doručenia tohto rozhodnutia na Mesto Dunajská Streda, Hlavná 50/16.

Toto rozhodnutie možno preskúmať príslušným súdom po vyčerpaní riadneho opravného prostriedku a nadobudnutí právoplatnosti.



JUDr. Zoltán Hájos
primátor mesta

Doručí sa:

1. Ing. Tibor Kornfeld, 9
2. Ing. Jozef Fodor,
3. Anikó Fodorová,
4. Zoltán Bodó,
5. Gizela Rosíková,
6. JUDr. Beáta Slováková,
7. Jozef Zilizi,
8. Slovenský pozemkový fond, 817 15 Bratislava, Búdkova 36
9. Ing. Juraj Világi,
10. a/a – Mesto Dunajská Streda

Na vedomie:

11. ZSE Distribúcia a.s., 816 47 Bratislava 1, Čulenova 6
12. ZsVS a.s. OZ DS, 929 01 Dunajská Streda, Kračanská cesta 1233
13. Slovak Telekom a.s., 825 13 Bratislava, Karadžičova 10
14. SPP – distribúcia a.s. LC Komárno, 945 01 Komárno, Mederčská 81
15. Michlovský s.r.o., 921 01 Piešťany, Letná 796/9
16. OR HaZZ, Trhovisko 1102/1, 929 01 Dunajská Streda
17. Obvodný úrad životného prostredia, Ádorská 5400, 929 01 Dunajská Streda
18. Okresné riaditeľstvo PZ v DS, ODI DS, 929 01 Dunajská Streda, Múzejná 231/6
19. Krajský pamiatkový úrad, 917 01 Trnava, Čukrová 1
20. UPC Broadband Slovakia s.r.o., 850 00 Bratislava 5, Ševčenkova 36, P.O.Box 216
21. EKOM PLUS s.r.o., 929 01 Dunajská Streda, Kračanská 785/41
22. Obvodný lesný úrad v DS, 929 01 Dunajská Streda, K. B. Bartóka 789/3
23. Lesy SR š.p., Odštepny závod Palárikovo, 941 11 Palárikovo, Remeselnícka 48
24. Mesto Dunajská Streda, Oddelenie ÚPVaD
25. a/a – SSÚ Dunajská Streda

Vybavuje: **Ing. Gyöngyi Bognárová**

Mestský úrad v Dunajskej Strede, Spoločný stavebný úrad
Hlavná 50/16, prízemie č.dv.118 č.t. 031/590 39 10



GEODETI

Ing. Miroslav Kováč

Priehradná ul. 1, 949 01 Nitra, tel./fax:0371 652 27 50

www.geodeti.sk

Geodetické porealizačné zameranie

Dunajská Streda – Malé Blahovo rozvod VO pre 8RD

Obsah elaborátu:

1. Technická správa
2. Zoznam súradníc PBPP
3. Zoznam súradníc el.vedenia
4. Polohoplený plán
5. CD

Autorizovaný geodet : Ing.Miroslav Kováč
Kód zákazky: 111/1-13-e



Náležitosťami a presnosťou
zodpovedá predpisom

GEODETI
Ing. Miroslav Kováč
Priehradná ul. 1, 949 01 Nitra
IČO: 18024395 IČ DPH: SK102088231
Č.Šv.sk: 170-7247

1. Technická správa

Stavba : Dunajská Streda – Malé Blahovo, rozvod VO pre 8RD
- geodetické porealizačné zameranie

Investor : Enermont s.r.o. Bratislava

Okres : Dunajská Streda

Obec : Dunajská Streda

Katastrálne územie : Dunajská Streda, Malé Blahovo

Priebeh prác : 08/2013

Súradnicový systém : JTSK

Výškový systém : Bpv

Predmet objednávky : Porealizačné geodetické zameranie novopoložených zemných elektrických káblov verejného osvetlenia. Zameraný bol priebeh káblov a príslušný polohopis.

Bodové pole : meračské bodové pole bolo určené systémom GPS prístrojom Leica GPS1200 SmartRover. Body spĺňovali kritéria bodového poľa tr.pr.3.

Meračské práce : Zameranie sa vykonalo polárnou metódou totálnou stanicou Leica TS 02 a systémom GPS prístrojom Leica GPS1200 SmartRover. Podrobné zameranie bolo vyhotovené v tr.presnosti 3.

Kancelárske práce : Meranie bolo spracované na PC programom Bentley PowerMap podľa smerníc ZSE a.s. pre GIS MENU 2005.

Použité smernice a normy :

- STN 73 0415 – Geodetické body
- 984 121 I/95 – Inštrukcia na práce v polohových bodových poliach
- STN 01 3410, STN 01 3411 – Mapy veľkých merítok

Vypracoval : Ing. Marek Kuchtiak

Nitra 08/2013

2. ZOZNAM SURADNIC PBPP

=====

5001	537216.48	1299365.54	114.59
5002	537297.98	1299327.75	115.07
5003	537279.75	1299281.88	115.20

3 ZOZNAM SURADNIC EL.VEDENIA

2	537185.30	1299373.75	113.79
3	537187.61	1299372.78	113.69
4	537190.39	1299371.66	113.74
5	537194.73	1299369.89	113.89
6	537198.74	1299368.19	113.79
7	537201.71	1299367.08	113.92
8	537206.15	1299365.23	113.83
9	537211.46	1299363.21	114.03
10	537216.28	1299361.17	114.03
11	537221.05	1299358.99	113.90
12	537225.83	1299357.03	114.03
13	537231.15	1299354.59	114.06
14	537235.28	1299352.82	114.04
15	537238.93	1299351.26	114.17
16	537240.44	1299350.60	114.22
17	537246.02	1299348.08	114.16
18	537251.25	1299345.65	114.21
19	537253.55	1299344.56	114.24
20	537253.85	1299344.18	114.21
21	537254.98	1299341.56	114.11
22	537256.42	1299338.16	114.24
23	537256.99	1299338.19	114.13
24	537257.92	1299339.54	113.94
25	537256.56	1299337.47	114.09
26	537256.65	1299337.13	114.11
27	537256.49	1299336.64	114.07
28	537254.33	1299333.69	114.12
29	537251.59	1299329.38	114.00
30	537248.82	1299325.34	113.92
31	537246.99	1299322.50	113.76
32	537246.73	1299322.24	113.75
33	537244.54	1299319.11	113.73
34	537242.13	1299315.48	113.50
35	537239.59	1299311.85	113.47
36	537237.30	1299308.41	113.44
37	537235.22	1299305.37	113.61
38	537251.77	1299318.78	113.52
39	537256.47	1299332.32	114.12
40	537258.22	1299331.19	114.12
41	537259.58	1299330.29	114.09
42	537259.97	1299330.44	114.19
43	537260.52	1299331.10	114.19
44	537262.09	1299333.43	114.13
45	537262.89	1299334.45	114.10
46	537264.65	1299335.71	114.05
47	537265.45	1299336.18	114.02
48	537266.12	1299336.23	114.11
49	537268.81	1299336.09	114.12
50	537269.81	1299335.77	114.08
51	537271.32	1299335.08	114.18
52	537278.79	1299331.75	114.27
53	537283.81	1299329.50	114.30
54	537287.42	1299327.78	114.24
55	537288.54	1299327.22	114.35
56	537290.54	1299325.95	114.45
146	537252.16	1299318.83	114.37


Dunajská Streda Malé Blahovo

NAYY-J 4x16

k.u.: Male Blahovo
k.u.: Dunajská Streda

osf. cesta

Nelažiteľami a presnosťou
zodpovedá predpisom

Vyhotovitel:		GODETI Ing. Miroslav Kováč Priehradné 1, 949 01 Nitra tel: 037/8522 750 www.geodeti.sk		Autorizovaný geodet Ing. Kováč	
Názov/značka Geodetické poradičovské zameranie				Zameral Ing. Kuchlík	
Dunajská Streda - Malé Blahovo rozvod VO pre SRD		Vyhotovil Ing. Kuchlík		Dátum 08/2013	
4. Polohopisný plán		Súradnicový systém JTSK		Výškový systém Bpv	
Kraj: Trnavský	Okres: Dunajská Streda	Kat. územie: Dunajská Streda, Malé Blahovo		Trieda presnosti 3	
Objednávateľ: ENERMONT s.r.o., Bratislava.		Mierka digitálny tvar 1:500		Mierka tlačový tvar 1:500	
		Kód zákazky 111/1 - 13 - e			

ul. sv. Alžbety

Cigarska ul.

ul. Dunajská, Svrádko
K.Ú. Malá Bítovka

ul. K. A.

Dunajska Streda Male Blahovo

V.100 1:2

NÁVYŠŤ 1:100
geod. dizk. 01/18/11

csf. cesta

K.Ú.: Male Blahovo

K.Ú.: Dunajská Streda

vyhotovil

GEODET

Ing. Miroslav Kováč

Autogramy Geodet

Náležostami a
zodpovednosťou pr

nr



IZDETY
K.Ú.: Dunajská Streda
K.Ú.: Male Blahovo

Čigerska ul.

X

X

X

X

4028/83

va cesta

4028/81

4028/82

betonová cesta od JS 0716-067 k JS 0715-103

rezervná plocha pro komunikační koridor

L=23m RES

L=23m

L=8m

L=13m

L=48m

Výtlakové potrubie DN 110

4028/5

vod. sachtá

PLYN

4085
Tud. dom

4086/1

4087

chodník 1,00
DS 600/8
PB 5.14

4083
Tud. dom

4084

asfaltová cesta

4082

4081/2

RSKA ULICA

DS 300/8
PB 5.13

4089/1

4089/2

4080/1

4088

4087

K. ú. Malé Blahovo
K. ú. Dunajská Strada

prerýchavacia
stanička
R-P8
RE-P8

RVO

RE1

WL1L

WL1, WL2

WL3

V05

V06

V05

rozšírenie cesty

asfaltová poľná cesta

asfaltová
cesta

13160

A

B

C

D

E

F

G

H

I

J

K

L

M

Čudzie vedenia


Napätie kV	Hĺbká H /cm/		
	Terén	Chodník	Krajnica vozovky
1-10	70	35	100
do 35	100	100	100
110*	130	130	130

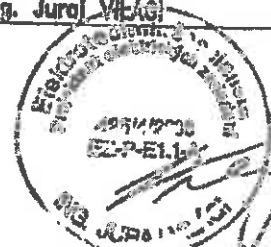
Oznamovanie: Obvykle v rovnakej a pomocné obvody hĺbke ako silový kábel

*pre kladenie káblov 110kV v chodníku je nutné dojednať ich uloženie s prevádzkovateľmi vedľajších inžinierskych sietí

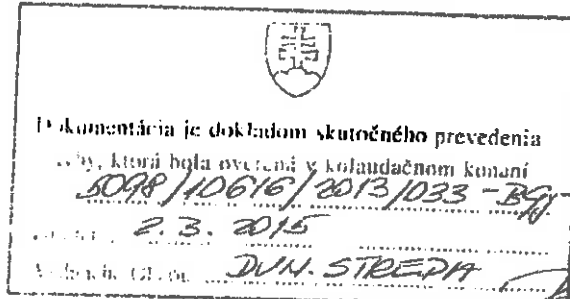
LEGENDA

- JESTVUJ PLYNOVOD
- JESTVUJ. VZDUŠNÉ VEDENIE NN AIFe42/7+VO 1xAIFe16/6
- JESTVUJ. KANALIZÁCIA-JESTVUJÚCA
- JESTVUJ. VODOVODNÉ POTRUBIE
- KÁBLE VN 3xNA2XSF2Y 1x240mm² - V ZEMI JESTVUJÚCE
- KÁBLE VN 2x-3xNA2XS(F)2Y 1x240 - V ZEMI JESTVUJÚCE
- NAVRH. DISTRIBUČNÉ KÁBLE WL1,WL2, WL3-NAYY-J 4x150mm²
- NAYY-J 4x25mm²
- AYKY-J 4x16mm²
- ČIKY-J 5x4mm²
- NAVRH. KÁBEL VO (VEREJNÉ OSVETLENIE) - AYKY-J 3x6mm²
- POSILNENIE VZDUŠNÉHO VEDENIA NAYY-J 4x95mm² V ZEMI-JESTVUJÚCE
- ⊠ NAVRH. RÓRKOVÝ STOŽIAR St260/60 -ELV Senec
- ⊙ SVETIDLO VÝBOJKOVÉ 230V 70W IP65 typ SGS101 - PHILIPS
- REx NAVRH. JEDNOELEKTROMEROVÝ PLASTOVÝ ROZVÁDZAČ
- RE-SP NAVRH. JEDNOELEKTROMEROVÝ PLASTOVÝ PILIEROVÝ ROZVÁDZAČ PREČERPAVACEJ STANIC
- SR-x NAVRH. ROZPOJ. ISTIACA SKRIŇA PLASTOVÁ PILIEROVÁ
- ⊠ NAVRH. ROZPOJ. ISTIACA SKRIŇA PLASTOVÁ PILIEROVÁ PRIS 2.4
- KÁBELOVÁ SPOJKA VN KÁBLA
- ∩ DVOR
- × TRÁVNIK,PARK
- * CESTA
- RVII NAVRH. ROZVÁDZAČ VO
- ⊠ CHRÁNIČKA:
- KSX 40 PRE AYKY-J 3x16mm², AYKY-J 4x16mm²
- KSX 50 PRE NAYY-J 4x25mm²
- FXKVR 90 PRE NAYY-J 4x150mm²
- FeZn ø 10mm


 Tento projekt je dokladom o účelovom prevedení
 a bol overený v katastrálnom úrade
 SOBP/10615/2013/023 -Bj-004
 2.3.2015
 Ing. Juraj VILÁGI

NÁZOV AKCIE: Elektrifikácia rodinných domov v Dunajskej Stredě časť Malé Blahovo 1 kV distribučný podzemný kábelový rozvod		Mlynské 309/13 829 01 DUNAJSKÁ STREDA IČO: 32 328 982 DIČ: 1029714158		HLAVNÝ PROJEKTANT Ing. arch. Marian RAVASZ	
MIESTO STAVBY: Dunajská Streda časť MALÉ BLAHOVO, ul. Čigérska p.č. 48/3		KRESLIL Ing. Juraj VILÁGI		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT Ing. Juraj VILÁGI	
INVESTOR: Ing. Kornfeld Tibor,		FORMÁT 6 x A4			
NÁZOV VÝKR.: Vonkajšie nn rozvody plánovaných rodinných domov		STUPEŇ STAV. POVOLENIE			
ROZVODNÁ SÚSTAVA: 3+NPE AC 50Hz, 3x230/400V TN-C-S		ARCH. ČÍSLO P121001E01			
OCHRANA PRED NEBEZP. DOTYKOM PODLA STN 33 2000-4-41:2007		MIERKA 1:500			
		Č. VÝKRESU E01			
		DATUM 10.2012			

Ing. Juraj Világi - ELPROJEKT-V
Mlynská 309/13
929 01 DUNAJSKÁ STREDA
IČO: 32 328 982
DIČ: 1029714158



Technická správa

Stupeň: Technická dokumentácia na stavebné povolenie

Zoznam dokumentácie

- Technická správa
- Protokol o určení vonkajších vplyvov č.01/10/12
- Výkresy:
 1. Vonkajšie nn rozvody plánovaných rodinných domov E01
 2. Rozpojovacia Istiaca skriňa PRIS č.4 E02
 3. Pílerová rozpojovacia Istiaca skriňa SR-A E03
 4. Pílerová rozpojovacia Istiaca skriňa SR-B E04
 5. Rozvádzač RVO E05
 6. Rozvádzač RE-PS E06
 7. Rozvádzač RE1 až RE8,RE8 E07
 8. Rozvádzač RE7 E08
 9. Výkopy E09

Stavba: **ELEKTRIFIKÁCIA RODINNÝCH DOMOV V DUNAJSKEJ STREDE časť MALÉ BLAHOVO**
1kV distribučný podzemný káblový rozvod – SO6

Miesto: **DUNAJSKÁ STREDA, časť MALÉ BLAHOVO, ul. Čigérska, parc. č. 46/3**

Investor: **Ing. Tibor KORNFELD**

Dňa: 3.10.2012
Vypracoval: Ing. Juraj VILÁGI

1/ Účel:

Vypracovanie technickej dokumentácie káblového rozvodu pre plánované rodinné domy v súlade s požiadavkami konštrukčného riešenia tak, aby inštalácia vyhovovala účelu po stránke technickej, hygienickej a bezpečnostnej. Projekt merieši napájanie rodinných domov.

2/ Podklady pre vypracovanie technickej dokumentácie boli:

- situácia v mierke 1:100
- požiadavky objednávateľa
- charakter a využitie stavby
- konzultácia s technikom ZSE
- obhliadka miesta stavby

3/ Predpisy a STN:

Projektová dokumentácia bola spracovaná podľa toho času platných predpisov a noriem STN, týkajúcich sa zariadení v projekte elektro:

Vyhlášky: vyhláška MPSVaR SR č.508/2009 Z.z., zákon NR SR č. 314/2001 Z.z., vyhláška MV SR č. 121/2000 Z.z., vyhláška MV SR č. 94/2004

Použité normy: STN 33 2000-1, 33 2000-4-41, 33 2000-4-42, 33 2000-4-43, 33 2000-5-51, 33 2000-5-52, 33 2000-5-54, 34 1630, 33 3320, 34 7411, STN EN 13 201-1, STN EN 13 201-2, STN EN 13 201-3, STN 73 6005 ako aj ostatné súvisiace normy, vyhlášky, predpisy.

Vyhlášky: vyhláška MPSVaR SR č.508/2009 Z.z., zákon NR SR č. 314/2001 Z.z., vyhláška MV SR č. 121/2000 Z.z., vyhláška MV SR č. 94/2004

4/ Vonkajšie vplyvy:

Prostredie podľa STN 33 2000-5-51-2010: podľa protokolu určenia vonkajších vplyvov č. 01/10/12.

5/ Životné prostredie:

Výstavba nebude negatívne vplyvať na životné prostredie. Odpad bude likvidovaný v súlade s platnými predpismi o odpadovom hospodárstve. Pri výstavbe nevznikne nebezpečný odpad.

6/ Doprava:

Doprava materiálu potrebné k výstavbe sa uskutoční po jestvujúcich komunikáciách I, II, a III triedy priamo na stavbu.

7/ Protipožiarne zabezpečenie stavby a zabezpečenie z hľadiska CO:

Požiarne ochrana bude zabezpečená v zmysle Zákona NR SR č. 314/2001 Z.z. o ochrane pred požiarom. Vyhlášky MV SR č. 121/2000 Z.z. o požiarnej prevencii, Vyhlášky MV SR č. 94/2004 a STN 33 3240 a všetký ostatné platné predpisy PO a CO.

8/ Hlavné technické údaje:

Zaradenie elektrických zariadení tejto stavby podľa miery ohrozenia v zmysle vyhlášky MPSVaR SR č.508/2009 Z.z. § 3 ods. (1) príloha č.1, II. časť: patria do skupiny – B-.

Zaistenie dodávky el. energie v zmysle STN 34 1610: dodávka el. energie 3. stupňa, , nevyžaduje sa zvláštne zaistenie.

Napäťová sústava: 3 NPE, str. 50 Hz, 3x230V/400 V – TN-C-S

Ochrana pred zásahom elektrickým prúdom podľa STN 33 2000-4-41:2007

- a) Základná ochrana: -krytmi
-izoláciou
- b) Ochrana pri poruche: -samočinným odpojením napájania
-dvojitou izoláciou
- uzemnením

1/ Účel:

Vypracovanie technickej dokumentácie káblového rozvodu pre plánované rodinné domy v súlade s požiadavkami konštrukčného riešenia tak, aby inštalácia vyhovovala účelu po stránke technickej, hygienickej a bezpečnostnej. Projekt merie napájanie rodinných domov.

2/ Podklady pre vypracovanie technickej dokumentácie boli:

- situácia v mierke 1:100
- požiadavky objednávateľa
- charakter a využitie stavby
- konzultácia s technikom ZSE
- obhliadka miesta stavby

3/ Predpisy a STN:

Projektová dokumentácia bola spracovaná podľa toho času platných predpisov a noriem STN, týkajúcich sa zariadení v projekte elektro:

Vyhlášky: vyhláška MPSVaR SR č.508/2009 Z.z., zákon NR SR č. 314/2001 Z.z., vyhláška MV SR č. 121/2000 Z.z., vyhláška MV SR č. 94/2004

Použité normy: STN 33 2000-1, 33 2000-4-41, 33 2000-4-42, 33 2000-4-43, 33 2000-5-51, 33 2000-5-52, 33 2000-5-54, 34 1630, 33 3320, 34 7411, STN EN 13 201-1, STN EN 13 201-2, STN EN 13 201-3, STN 73 6005 ako aj ostatné súvisiace normy, vyhlášky, predpisy.

Vyhlášky: vyhláška MPSVaR SR č.508/2009 Z.z., zákon NR SR č. 314/2001 Z.z., vyhláška MV SR č. 121/2000 Z.z., vyhláška MV SR č. 94/2004

4/ Vonkajšie vplyvy:

Prostredie podľa STN 33 2000-5-51-2010: podľa protokolu určenia vonkajších vplyvov č. 01/10/12.

5/ Životné prostredie:

Výstavba nebude negatívne vplyvať na životné prostredie. Odpad bude likvidovaný v súlade s platnými predpismi o odpadovom hospodárstve. Pri výstavbe nevznikne nebezpečný odpad.

6/ Doprava:

Doprava materiálu potrebné k výstavbe sa uskutoční po jestvujúcich komunikáciách I, II, a III triedy priamo na stavbu.

7/ Protipožiarne zabezpečenie stavby a zabezpečenie z hľadiska CO:

Požiarne ochrana bude zabezpečená v zmysle Zákona NR SR č. 314/2001 Z.z. o ochrane pred požiarmi. Vyhlášky MV SR č. 121/2000 Z.z. o požiarnej prevencii, Vyhlášky MV SR č. 94/2004 a STN 33 3240 a všetky ostatné platné predpisy PO a CO.

8/ Hlavné technické údaje:

Zaradenie elektrických zariadení tejto stavby podľa miery ohrozenia v zmysle vyhlášky MPSVaR SR č.508/2009 Z.z. § 3 ods. (1) príloha č.1, II. časť: patria do skupiny – B-.

Zaistenie dodávky el. energie v zmysle STN 34 1610: dodávka el. energie 3. stupňa, , nevyžaduje sa zvláštne zaistenie.

Napät'ová sústava: 3 NPE, str. 50 Hz, 3x230V/400 V – TN-C-S

Ochrana pred zásahom elektrickým prúdom podľa STN 33 2000-4-41:2007

- a) Základná ochrana: -krytmi
-izoláciou
- b) Ochrana pri poruche: -samočinným odpojením napájania
-dvojitou izoláciou
- uzemnením

Bilancia spotreby el. energie objektu predpokladaná :

Predpokladaný inštalovaný príkon	$P_i = 142 \text{ kW}$
Súdobnosť	0,47
Predpokladaný požadovaný príkon	$P_p = 67 \text{ kW}$

Kompenzácia účinníka nie je potrebná.

Meranie spotreby elektrickej energie v elektromerových rozvádzačoch na verejne prístupnom mieste.

9/ Technický popis:

Pri ukladaní káblov dodržať podmienky STN 33 2000-5-52, STN 73 6005.

Farebné značenie vodičov podľa STN 34 7411.

Silové rozvody sú navrhované káblami AYKY-J, NAYY-J, CYKY-J uloženými v zemi, resp. káblami CYKY-J 3x1,5 v rúrkových stožiaroch od výzbroje stožiara po svetidlo.

Ochranu pred nebezpečným dotykovým napätím vyhotoviť v zmysle STN 33 2000-4-41- samočinným odpojením napájania, izoláciou, ochranným uzemnením.

Jestvujúcu skriňu PRIS č.4 (SR6) na ul. László Mécsa demontovať aj s elektromerovým rozvádzačom RE-P osadenom pri PRIS č.4. Na mieste demontovanej rozpojovacej skrine osadiť novú SR8 a zapojiť jestvujúce prívody a vývody a vedľa nej osadiť demontovaný elektromerový rozvádzač RE-P. Na uzemnenie PRIS č.4 sa použije jestvujúci zemnič demontovanej PRIS.

Distribučný rozvod začína pripojením káblov 2xNAYY-J 4x150mm² do novonamontovanej PRIS č.4. Káble budú ukončené zapojením do navrhovanej SR-A, resp. SR-B, ktoré sa zokruhujú káblom NAYY-J 4x150mm². Z SR-A budú napájané elektromerové skrine RE1 až RE5 a rozvádzač verejného osvetlenia RVO v ktorom bude osadený aj elektromer spotreby VO. Z SR-B budú napájané elektromerové skrine RE6 až RE8 a elektromerová skriňa prečerpávacej stanice RE-PS, z ktorej sa napojí rozvádzač stanice R-PS. Z RVO budú napájané stožiare osvetlenia, ktoré sa osadia výzbrojou 1xE27, 4A a svorkovnicami. VO2 a VO3 budú napájané z RVO a ostatné stožiare budú zapojené z týchto stožiarov smyčkováním. Trasa káblov je na v.č. E01, ako i VO spolu so špecifikáciou káblov, resp. ochranných rúr. Výkopy sú na v.č. E09. Na parc. č. 46/3 krajný kábel pri hranici pozemkov uložiť vo vzdialenosti 600mm od hranice pozemku. Na Čigérskej ulici uložiť káble vo vzdialenosti 1000mm od krajnice cesty.

Na v.č. E01 je rozmer základov osvetľovacích stožiarov. Pod základy uložiť štrkové podložie 200mm. Základy VO vyhotoviť tak, aby bližšia hrana základu k ceste bola vzdialená min. 500mm okrem VO5, kde vzdialenosť má byť 800mm. Na VO5 montovať svetidlá na výložník V 2T 90°-05-60. Nekótované vzdialenosti medzi stožiarom osvetlenia na v.č. E01 sú 21m.

Zemniace vodiče sa uložia podľa v.č. E01 do kábelových rýh podľa v.č. E09. Vzdialenosť zemniaceho vodiča od kábla v rýhe je min. 100mm. Na stožiare VO vodiče FeZnØ10mm pripojiť svorkou SP1. Spoje v zemi chrániť pred koróziou náterom, resp. zaliatím asfaltom. Zemniaci vodič vystupujúci zo základu osvetľovacieho stožiara natrieť 200mm v základe a 100mm nad základom.

Zapojenie, špecifikácia a výzbroj jednotlivých rozvádzačov je na výkresoch č. E02 až E08. Rozvádzače RE1 až RE8 budú montované do oplatenia, resp. na podmurovku oplatenia vo výške 600mm nad upraveným terénom. Uzemnenie rozpojovacieho bodu RE2 a RE3 bude riešené v dokumentácii príslušného rodinného domu. Prechodový zemný odpor uzemnení nemá byť cez 5 Ohmov.

Pred začatím výkopových prác je nutné vytýčiť trasu ostatných inžinierskych sietí. Pri križovaní, resp. súbehu s inými inžinierskymi sietami dodržať vzdialenosti podľa STN 73 6005.

Verejnú osvetlenie je navrhnuté podľa STN TR 13 201-1, STN EN 13 201-2, STN EN 13 201-3 L/1 pre situáciu osvetlenia E1 vedľajšej miestnej komunikácie s min. jasom osvetlenia povrchu 0,5 cd/m².

10/ Zaistenie bezpečnosti práce

Podčas realizácie stavby a počas prevádzky musia byť dodržané bezpečnostné predpisy, prevádzkové predpisy a normy týkajúce sa zaisteniu bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a k zabezpečeniu bezporuchovej prevádzky energetických zariadení. Všetky montážne a stavebné práce musia byť vykonané za bez napäťového, vypnutého a zaisteného stavu!

Bezpečnosť práce je zaistená:

Prevedením ochrany pred nebezpečným dotykovým napätím neživých častí.

Živé časti elektrických predmetov: je navrhnutá krytím, zábranou, izoláciou.

Neživé časti elektrických predmetov: samočinným odpojením v zmysle STN 33 2000-4-41:2007 a ostatných súvisiacich noriem, a pospájaním.

Inštalovaním tabuliek príkazov a zákazov. Na rozvádzače RE dodať bezpečnostné tabuľky č. 0101, č. 4301, vedľa hlavného ističa dodať č. 6131.

Pre činnosť na elektrickom zariadení je stanovená spôsobilosť vyhláškou MPSVaR SR č. 508/2009 Z. z.:

§20-poučená osoba

§21-elektrotechnik

§22-samostatný elektrotechnik

§23-elektrotechnik na riadenie činnosti alebo na riadenie prevádzky

§24-revizný technik vyhradeného technického zariadenia elektrického

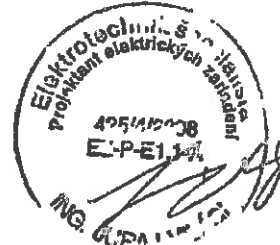
Bezpečná prevádzka projektovaného zariadenia vyžaduje, že montáž bude vykonaná podľa platných noriem a predpisov.

Pred uvedením do prevádzky celé zariadenie musí byť odskúšané, užívateľ poučený o funkcii el. zariadenia, musí byť vykonaná prvá prehliadka a skúška el. zariadenia v zmysle STN 33 1500 a STN 33 2000-6.

Periodické prehliadky je potrebné vykonať v časových intervaloch stanovených vyhláškou MPSVaR SR č. 508/2009 Z. z.

3.10.2012

Vypracoval: Ing. Juraj Világi



**Rozostavaný rodinný dom na parc.č. 2500/5, katastrálne územie Most pri Bratislave,
obec Most pri Bratislave, okres Senec**



Prístupová cesta z ulice Čigérska



Koniec ulice Čigérska



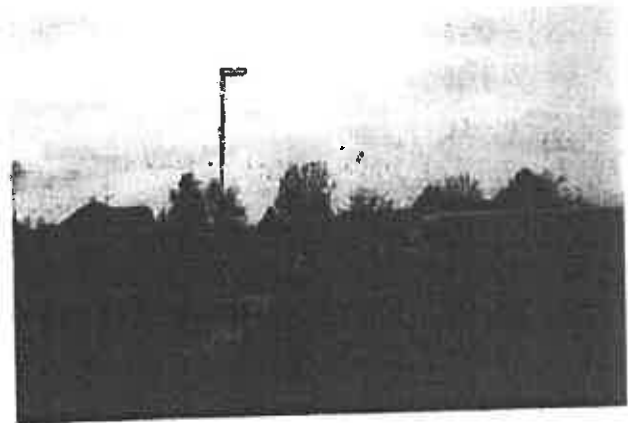
Prvý úsek



Prvý úsek



Ľavá odbočka



Ľavá odbočka



Posledný úsek



Posledný úsek

,Západoslovenská energetika, a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava
č. oprávnenia: 1056/4/2007-EZ-S,O(OU,M)-E1-A,B

**Odborná prehliadka a odborná skúška elektrického zariadenia
v zmysle zák. NR SR č. 124/2006 Z.z. § 9, vyhl. MPSVaR SR č. 508/2009
Z. z. § 13, STN 33 1500:1990 a STN 33 1500/Z1:2007, STN 33 2000-6
(Východisková)**

Evidenčné číslo správy: 1982/06400/2013

Započaté dňa : 20.08.2013

Napísané dňa : 23.08.2013

Ukončené dňa : 20.08.2013

Odovzdané dňa : 23.08.2013

Meno a priezvisko revízneho technika VTZ E: Štefan Baka

Evid. číslo osvedčenia revízneho technika VTZ E: 541 /4/2013 – EZ – E – E1.0 – A

**Názov objektu: DS Malé Bláhovo, IBV 8 RD
SO-07 Verejné osvetlenie.**

Zariadenie skupiny : VTZ E skupiny B

Meracie prístroje: 1. Meranie izolačných odporov: TeraOhm 5 kV, výr.č.07370566
2. Meranie impedancie vyp. slučky: Eurotest 61557 výr.č.07341078
3. Meranie zemných odporov: PU 183, výr. č. 102938016
4. Ďalšie použité prístroje: Eurotest 61557 výr.č.07341078

Kalibr. certifikát: 1. č.201300096 – 05.04.2013, 2. č.201300100 – 08.04.2013,
3. č.201200013 – 31.01.2012, 4. č.201300100 – 08.04.2013

Celkový posudok : Elektrické zariadenie je spôsobilé bezpečnej prevádzky.

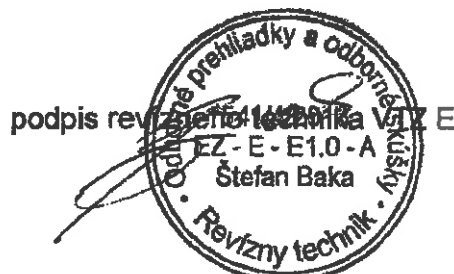
Táto správa o odbornej prehliadke a odbornej skúške má:

počet listov : 6

počet príloh : 0

počet vyhotovení : 5

Rozdeľovník : 4x Enermont, spol. s r.o., Tím odboru výroby SMČ Dunajská Streda
1x Tím 06400, archív revízneho technika VTZ E



1. Rozsah – popis zariadenia:

Predmetom tejto správy o odbornej prehliadke a odbornej skúške je verejné osvetlenie v obci Malé Bláhovo/ Čigérská ul./, Obytný súbor 8 RD.

2. Predložená dokumentácia:

- ENERMONT, spol. s r.o., Hraničná 14 Bratislava, číslo oprávnenia: 163/1/2008-EZ-S,O(OU,R,M)-E1-A.
- Projektová dokumentácia bola vypracovaná v mesiaci :04/2013. Vypracoval:Ing Juraj Világi,osv.č.:425/4/2008 EZ-P-E1.1-A.
- Protokol o určení prostredia č.02/04/13 v zmysle STN 33 0300, STN 33 2000-3 vypracovaný odbornou komisiou projektanta v D.Strede- dňa 15.04.2013.
- Kontrolný zápis stavby: Vizualna kontrola technológie uloženia káblového vedenia VO zo dňa 07.08.2013 – montážny denník číslo: 073439.
- Atesty o použitých materiáloch sú uložené u ENERMONT, spol. s r.o., Tím odboru výroby SMČ Dunajská Streda.
- Plán skutočného vyhotovenia vypracoval ENERMONT, spol. s r.o., Tím odboru výroby SMČ Dunajská Streda, stavbyvedúci SMČ pán Ladislav Zerényi dňa :19.08.2013.

3. Vonkajšie vplyvy:

Vonkajšie vplyvy podľa STN 33 2000-3:2000 a STN 33 2000-5-51:2010:

- A - AA7, AB7, AC1, AD1, AE4, AF2, AG2, AH2, AK1, AL1, AM1, AN2, AP1, AQ1, AR1, AS2.
- B - BA1, BC1, BD1, BE1.
- C - CA1, CB1.

4. Hlavné údaje a popis zariadenia:

Prevádzkové napätie:

- NN - 3 fáz. + PEN str. AC, 50 Hz, 230/400 V / TN-C.
- NN - 1 fáz. + PEN str. AC, 50 Hz, 230 V / TN-C.

- Kábel 1-NAYY-JNs 4Bx16 mm² z SR 87 04 04, Typ SR7 DIN0,v.č.38 416/2013,IP 40/IP2x. Un-690V,In-400A – vývod HN 00 160A.

- do rozvádzača VO: typu DIN0,v.č.130 713 954,r.2013,Un-400/230V,In-10A IP43/20,TNC-S,výrobca:ŠUPLATA,Šarfická 303/31,Blatné
 - smer: HL.istič Schrack/3/B/10 FA2
 - smer: Stož.svietidlo Schrack /3/B/6 FA4

Kábel 1-CYKY-J 3Cx1,5 mm².

Oceľové osvetľovacie stožiare 6 m :výrobca-ELV PRODUKT a.s.,
Nitrianská 3, Senica, typ-ST 260/60, r.v. 05/2012.....9ks

Elektrovýzbroj – stožiarová svorkovnica GURO EKM 20/20, 1x E27,
In-10A, IP44.....9ks
Výbojkové svietidlá-typ SAPHIREST70W/3/PC.....10ks

Farebné označenie vodičov je v súlade s STN EN 60446 (33 0165):2002.

Zdroje elektrického prúdu:

a.) vlastné: - generátorov /dynamo/ o celk. výkone - kVA
b.) cudzie: - transformátorov o celk. výkone - kVA
c.) iné zariadenia: - kVA

transformátory - ks - kVA kondenzátory - ks - kVAr
usmerňovače - ks - kVA kompenzátory - ks - kVAr

Sústava: 230/400 V, ochrana podľa STN 33 2000-4-41:2007: samočinným
odpojením napájania TN-C, čl. 411.4

Sústava: 230 V, ochrana podľa STN 33 2000-4-41:2007: samočinným
odpojením napájania TN-C, čl. 411.4

Sústava: - V, ochrana podľa STN 33 2000-4-41:2007: -

Sústava: - V, ochrana podľa STN 33 2000-4-41:2007: -

Inštalované: /pripojené/:

- motorov , zväračiek a pod. celkom	-	kW /kVA/
- tepelných spotrebičov o celk.:	-	kW /kVA/
10 svietidiel o celk.:	cc 0,036	kW /kVA/
- iných spotrebičov o celk.:	-	kW /kVA/
Celkom inštalované:	0,36	kW /kVA/

Pri montáži verejného osvetlenia bola dodržaná technológia podľa STN 33 3300
a ostatné predmetové normy STN.

Za dodržanie technológie zodpovedá:

ENERMONT, spol. s r.o., Tím odboru výroby SMČ Dunajská Streda, stavbyvedúci
SMČ pán Ladislav Zerényi a vedúci montážnej skupiny pán Attila Kovács.

5. Ochrana pred zásahom elektrickým prúdom:

Ochranné opatrenie pred zásahom elektrickým prúdom
podľa STN 33 2000-4-41:2007:

Ochranné opatrenie pred priamym dotykom:

- základná izolácia živých častí

príloha A, kapitola A.1

- zábranami alebo krytmi

príloha A, kapitola A.2

- prekážkami príloha B, kapitola B.2

- umiestnením mimo dosahu príloha B, kapitola B.3
- Ochranné opatrenie pred nepriamym dotykom:
- samočinným odpojením pri poruche čl. 411.3.2, čl. 411.3.2.1,
čl. 411.4
- ochranné uzemnenie a ochranné pospájanie čl. 411.3.1

Ochrana 1 kV sekund. káblov pred mechanickým poškodením:
krytím ochrannými káblovými platňami KPL 250/10 zhora, v križovaní
s komunikáciami a inž. sieťami – uložením do ochrannej trubky
FXKV 110x9 mm.

V ochrannom pásme elektrického zariadenia nie sú prekážky.
Elektrické zariadenie je vyhotovené v krytí so zreteľom na prostredie, v ktorom
je prevádzkované.
Ochrana pred zásahom zodpovedá STN 33 2000-4-41:2007.

6. Prevádzkové manipulácie :
Pre tento účel slúžia spínacie prvky v nadväzných energetických zariadeniach.

7. Výstrahy:
Elektrické zariadenie je označené podľa STN EN 61310-1 (33 2200):2008,
STN 33 2130:1983, čl.2.1.11.
Káble sú v zemi označené výstražnou fóliou š.30 cm červenou z PVC
a pri výstupe zo zeme sú chránené mechanickou ochranou.

8. Meranie a uzemnenie:
Izolačné odpory boli merané v zmysle STN 33 2000-6:2007, čl. 61.3.3.

	Izolačný odpor	Ochrana pred zá.
	MΩ	Ω
Namerané hodnoty izolačných odporov:	50	
Impedancie vypínacej slučky boli merané v zmysle STN 33 2000-6:2007, čl. 61.3.6.3.		
Namerané hodnoty imped. vypínacej slučky:		0,06
Prechodový odpor PEN na skúšobných svorkách je:		0,07
Koordinácia izolácie v elektrotechnike v sieťach NN podľa STN EN 60664-1:2008.		
Namerané hodnoty sú v súlade s STN 33 2000-4-41:2007.		

Uzemnenie vodiča PEN:

Podľa STN 33 2000-4-41:2007, STN 33 3300
a STN 33 2000-5-54:2008 páskom FeZn 30x4 mm,
tyčami FeZn a drôtom FeZn Ø 10 mm.
Zemné odpory boli merané v zmysle
STN 33 2000-6:2007, čl. 61.3.6.2.

Miesto uzemnenia:

- Vodič PEN a konštrukcia rozvádzača RVO typu DIN0, výr.č.38 416/2013 je	1,76
- Vodič PEN a oceľová konštrukcia osvetľovacieho stožiaru bola meraná pri: číslo 1	4,75
Celkový zemný odpor vodičov PEN :	1,76

Namerané hodnoty zodpovedajú STN 33 2000-4-41:2007.

9. Skúška pred uvedením do prevádzky :

Podľa STN 33 3300, čl.5.16 30 min. prevádzkovaným napätím v zmysle
STN 33 0120.

10. Zistené nedostatky:

Nedostatky neboli zistené.

10.1. Odstránenie zistených nedostatkov:

11. Poznámka:

Podľa STN 33 1500:1990, čl.6.4 správa z odbornej prehliadky a odbornej skúšky
musí byť uložená u prevádzkovateľa elektrického zariadenia a prístupná
orgánom dozoru.

Prevádzkovateľ aj odberateľ je povinný na zaistenie bezpečnej prevádzky
technického zariadenia zaistiť ochranu proti atmosférickému prepätiu
zo svojej strany v zmysle zákona NR SR č.124/2006 Z. z., vyhlášky
MPSVaR SR č.508/2009 Z. z. a podľa STN 38 0810, STN 33 2000-4-443,
STN EN 62305 a postupu ZSE č. 6.211.23.

Za bezpečný stav elektrického zariadenia v zmysle zákona NR SR č.124/2006 Z. z. § 6, § 9, § 13 a vyhlášky MPSVaR SR č.508/2009 Z. z. § 8 je zodpovedný prevádzkovateľ,

V zmysle vyhlášky č. 59/1982 Zb., v znení vyhlášky č. 484/90 Zb. musia byť elektrické zariadenia vo všetkých svojich častiach konštruované, vyhotovené, montované a prevádzkované tak, aby sa nestali pri zvyčajnom používaní zdrojom úrazu, požiaru alebo výbuchu.

Osoby určené na obsluhu a údržbu elektrického zariadenia musia mať predpísanú kvalifikáciu v zmysle vyhlášky MPSVaR SR č.508/2009 Z. z.

Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť vykonávanie odborných prehliadok a odborných skúšok podľa zákona NR SR 124/2006 Z. z., § 9. Lehoty odborných prehliadok a odborných skúšok EZ a zariadenia na ochranu pred účinkami statickej a atmosférickej elektriny podľa druhu objektu a zariadenia počas prevádzky určuje vyhl. MPSVaR SR č. 508/2009 Z. z., príloha č. 8 tab. A a B.

Táto odborná prehliadka a odborná skúška (východisková) sa netýka zmien a úprav elektrického zariadenia po dátume tejto odbornej prehliadky a odbornej skúšky.

12. Celkový posudok : Elektrické zariadenie je spôsobilé bezpečnej prevádzky.

V Dunajskej Strede, dňa 23.08.2013





ELV PRODUKT a.s.
Nitrianska 3, 903 12 Senec, SLOVAKIA
IČO:34110135, DIČ:2020363367, IČ:SK2020363367
Tel.: +421-2-40202611, Fax: +421-2-40202601
Firma zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I,
oddiel: Sa, Vložka číslo: 1228/B
e-mail: elv@elv.sk <http://www.elv.sk>



VYHLÁSENIE ZHODY



vydané:

ELV PRODUKT a.s., Nitrianska 3, 903 12 Senec

miesto výroby

Nitrianska 3, 903 12 Senec

na stavebný výrobok

OCEĽOVÉ OSVETĽOVACIE STOŽIARE RÚROVÉ **typový rad St qy0/xxP**

- určené ako cestné a/alebo uličné osvetľovacie stožiare pre dopravný priestor. Stožiare slúžia na zabezpečenie účinnaj polohy osvetľovacích telies pre osvetlenie dopravných plôch, a to buď s výložníkom alebo bez výložníka.

Týmto certifikátom sa potvrdzuje, že všetky ustanovenia týkajúce sa preukazovania zhody a vlastností výrobku uvedené v prílohe ZA normy EN 40-5:2002 sa uplatnili a výrobok spĺňa všetky predpísané požiadavky.

Toto vyhlásenie sa vydáva na základe ES - Certifikátu zhody

č. 1301 – CPD - 0089

ktorý vydal

Technický a skúšobný ústav stavebný, n.o.
Notifikovaná osoba 1301
Studená 3, 826 34 Bratislava

Vyhlásenie zhody platí od: 22. marca 2005



Ing. Gustáv Časnocha
generálny riaditeľ

Ing. Viktor Tóth
výrobnotechnický riaditeľ



® TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.
Technical and Test Institute for Construction Prague

Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba 204, Notifikovaná osoba 1020, Certifikační orgán, Inspekční orgán, Kvalifikační orgán
Accredited Testing Laboratory, Authorized Body 204, Notified Body 1020, Certification Body, Inspection Body, Qualification Body
Prosecká 811/78a, 190 00 Praha 9, Czech Republic

Autorizovaná osoba 204

Notifikovaná osoba 1020

Rozhodnutí ÚNMZ č. 13/2005 ze dne 24.06.2005

ES CERTIFIKÁT SHODY

č. 1020/89/106/EHS/070-029456

V souladu se směrnicí 89/106/EHS Rady Evropských společenství ze dne 21. prosince 1989 o sbližování právních a správních předpisů členských států týkajících se stavebních výrobků (směrnice o stavebních výrobcích - CPD), ve znění směrnice 93/68/EHS Rady Evropských společenství ze dne 22. července 1993 a v souladu s ustanovením § 5 odst. 1 písm. d) nařízení vlády č. 190/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na stavební výrobky označované ČSN EN, ve znění nařízení vlády č. 261/2003 Sb. a č. 128/2004 Sb., notifikovaná osoba potvrzuje, že u stavebního výrobku:

Osvětlovací stožáry ocelové dvakrát osazené

určeny pro venkovní osvětlení komunikací a dalších prostranství

typ: SB-4, SB-5, SB-55, SB-6, SB-6-Z, SB-7, SB-8, SB-10 Brno
JB-8, JB-9, JB-10, JB-11, JB-12, JB-14, JB-16 Brno

Výrobce:

TL - Systems spol. s r.o.

IČ: 63492920

Adresa: Ludvíka Podéště 13, 602 00 Brno

Výrobna: TL - Systems spol. s r.o.

Adresa: Hybešova 14, 693 01 Hustopeče

Zakázka: Z070060369

Jehož výrobce provozuje systém řízení výroby a provádí zkoušky vzorků předepsaným způsobem, provedla počáteční zkoušku typu výrobku a v rámci počáteční inspekce posoudila, vyhodnotila a schválila systém řízení výroby, který výrobce provozuje.

Tímto certifikátem notifikovaná osoba potvrzuje, že byla uplatněna všechna ustanovení týkající se prokazování shody a ukazatelů popsáných v příloze ZA normy

ČSN EN 40-5:2002

a že výrobek splňuje všechny předepsané požadavky.

Tento certifikát byl vydán dne 16. června 2006 a zůstává v platnosti tak dlouho, dokud se podmínky stanovené v harmonizované technické specifikaci, na níž byl uveden odkaz, nebo výrobní podmínky v místě výroby či systém řízení výroby výrazně nezmění.

Notifikovaná osoba dohlíží nad řádným fungováním systému řízení výroby.

Podle § 11a odst. 3 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, je notifikovaná osoba oprávněna zrušit nebo změnit již vydaný certifikát, pokud se prokáže, že se změnily skutečnosti, za kterých byl vydán, zejména pokud se zjistí, že výrobky nespĺňují požadavky technických předpisů, které se na ně vztahují.

Razítko notifikované osoby 1020

Ostrava, 16. června 2006



Ing. Olivier Částka
zástupce vedoucího notifikované osoby

**MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT
DECLARATION OF CONFORMITY**

Nyilvántartási szám : **MF 192**
Registration number :

TUNGSRAM
Schröder
Schröder Group GIE

Alulírott a **TUNGSRAM-Schröder Világítási Berendezések ZRt.**
On behalf of **TUNGSRAM-Schröder Lighting Equipment PLC.**
H-2084 Pilisszentiván, Tópart 2.

nevében kijelentem, hogy az alábbi termékek:
I declare that following products:

ALTRA2/FSD18/PM/OB ALTRA2/FSD24/PM ALTRA2/LS26/PM/OB
ALTRA2/FSD24/PM/OB ALTRA2/FSD36/PM ALTRA2/LS35/PM/OB
ALTRA2/FSD36/PM/OB ALTRA3/FSD40/PM ALTRA3/LS55/PM/OB
ALTRA2/FSD18/PM ALTRA3/FSD55/PM ALTRA3/LS66/PM/OB

védettség / tightness level:
optikai tér / optical compartment: IP 65
szerelvénytér / control gear compartment: IP 65

U_n / nominal voltage=230/240 V 50 Hz
érintésvédelmi osztály / electrical insulation class: I.

megfelelnek a következő direktíváknak/ are in conformity with directive Nr.

89/336/EEC
73/23/EEC
93/68/EEC

Az alkalmazott , harmonizált szabványok / Supplement and harmonized standards :

**MSZ EN 60 598-1:2000, MSZ EN 60 598-2-1:1995, MSZ EN 60 598-2-3:1995,
MSZ EN 50 102:1998, MSZ EN 61 547:1998, MSZ EN 55 015:1998,
MSZ EN 61 000:1997**

Pilisszentiván, 2010. február 25.


Percze Tamás
Operációs igazgató
Operations Director
Tungsrám-Schröder
Világítási Berendezések Zrt.
2084 Pilisszentiván
Tópart 2



PHILIPS

Philips Slovakia s.r.o.

Lighting
Plynárska 7/B, 821 09 Bratislava, Slovakia

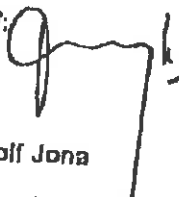
VYHLÁSENIE O ZHODE

v súlade so zákonom č. 264/1999 Z.z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov
a
nariadením vlády Slovenskej republiky č. 308/2004 Z.z., ktorým sa ustanovujú podrobnosti o technických požiadavkách a postupoch posudzovania zhody pre elektrické zariadenia, ktoré sa používajú v určitom rozsahu napätia,

vyhlasujeme,

že svetelné zdroje Philips (viď Príloha 1.) vyhovujú bezpečnostným predpisom a normám, tak ako to stanovuje európska technická norma EN 60 598 spracovaná GEN/CENELEC (Európska komisia pre elektrotechnickú normalizáciu), čo je vyjadrené ENEC a CE značkou uvedenou na našich výrobkoch a ich baleniach.

Vyhlasovateľ:



Philips Slovakia s.r.o.
Lighting
Plynárska 7/B
821 09 Bratislava
IČO: 31341241 IČD: 61202341488
-7-

Meno: Rudolf Jona

Funkcia: Generálny riaditeľ a konateľ spoločnosti Philips Slovakia, s.r.o.

Adresa: Philips Slovakia s.r.o., Lighting, Plynárska 7/B, 821 09 Bratislava

Dátum vydania: 6.4.2005



Bankové spojenie: Citibank (Slovakia) a.s.
Č.ú. 200131000198170
IČO: 31341241
DIČ: 2020341488
IČP/D: SK2020341488

Tel. 4421 2 56 200 (SR)
Fax 4421 2 53 250 159
www.philips.sk

Spoločnosť je registrovaná
v SR Bratislava 1.
Odborok č. 0
Vnút. číslo 425078

THE TECHNICAL SERVICES

FOR THE CENTRAL BANK

OF THE REPUBLIC OF UZBEKISTAN

The Central Bank of the Republic of Uzbekistan is a leading financial institution in the country. It is responsible for the monetary policy, the stability of the financial system, and the protection of the interests of the citizens. The Bank is also engaged in the development of the financial markets and the promotion of the economic growth of the country.

The Bank is a member of the International Monetary Fund (IMF) and the World Bank. It is also a member of the Asian Development Bank (ADB) and the Shanghai Cooperation Organization (SCO). The Bank is committed to providing high-quality financial services to its clients and to maintaining the stability of the financial system.

The Bank is also engaged in the development of the financial markets and the promotion of the economic growth of the country. It is committed to providing high-quality financial services to its clients and to maintaining the stability of the financial system.

The Bank is also engaged in the development of the financial markets and the promotion of the economic growth of the country. It is committed to providing high-quality financial services to its clients and to maintaining the stability of the financial system.

The Bank is also engaged in the development of the financial markets and the promotion of the economic growth of the country. It is committed to providing high-quality financial services to its clients and to maintaining the stability of the financial system.

012556



Elektrotechnický výskumný a projektový ústav, a.s.
018 51 Nová Dubnica, Slovenská republika
SKTC - 101

CERTIFIKÁT č. 00089/101/1/2005
z 10. februára 2005

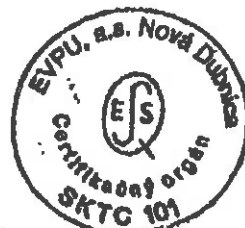
EVPÚ, a.s. – Elektrotechnický výskumný a projektový ústav, a.s. Nová Dubnica, oprávnený na výkon certifikácie vydáva tento certifikát.

1. Výrobok (typ) : Stožiarová svorkovnica MAXIMA
SR 721-14Z, SR 721-27Z, SR 722-14Z, SR 722-27Z, SR 723-14Z, SR 723-
RSZ, SR 561-14Z, SR 562-14Z, SR 563-14Z, SR 563-RSZ, SR 951-14Z, SR
952-14Z, SR 953-14Z, SR 953-RSZ
2. Technické údaje : 3 NPE 400 V~, 50 Hz, 25mm², IP20
3. Kód KP : 31.20.10
4. Žiadateľ : HORVÁTH JÁN
Orochová 1726/2, 932 01 Veľký Meder, SR
5. IČO : 11700769
6. Výrobca : MAXIMA, Josef Krémár
Kapucínska 283, 742 45 Pulneck, ČR

Týmto certifikátom sa potvrdzuje zhoda vlastností uvedeného typu výrobku s technickými požiadavkami ustanovenými nariadením vlády Slovenskej republiky č. 308/2004 Z.z. zo dňa 28.04.2004. Výsledky skúšok a zistení o zhode vlastností uvedeného typu výrobku sú uvedené v protokole č. 00108/05/C zo dňa 10.02.2005.

Vzorka skúšaného výrobku je v zhode s požiadavkami uvedenými v nasledovných technických a právnych predpisoch:

STN EN 60947 -7-1: 2003
STN EN 60947-7-2: 2003
STN EN 40-1: 1997
STN EN 60439-3 +A1: 1998; +A2: 2002
STN EN 60998-1: 1999 +A1: 2002
STN EN 60998-2-1: 1999
STN EN 60947-1: 2000 +A1: 2002 +A2: 2003



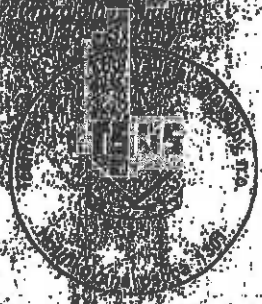
Ing. František Šuba

372281

Handwritten header text at the top of the page, possibly indicating a date or document type. The text is illegible due to heavy noise and contrast.

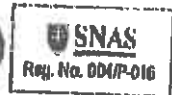
A large, dense grid of handwritten characters or symbols, possibly representing a code or a data matrix. The grid is approximately 15 columns wide and 20 rows high. The characters are small and difficult to discern due to the high contrast and noise.

Handwritten text located below the grid, possibly serving as a signature or a note. The text is illegible due to the same quality issues as the header.





Technický a skúšobný ústav stavebný, n. o.
Studená 3, 826 34 Bratislava
Certifikačný orgán na certifikáciu výrobkov
Akreditovaný podľa EN 45011
Akreditácia udelená 01. 04. 2005



CERTIFIKÁT VÝROBKU č. 00015/TSUS/T/2006 zo dňa 13. 02. 2006

Výrobok: **Fólia z mäkkého PVC-P**
Typ výrobku: **SEKAFOL VF**
Výrobca: **SENEKAB, s. r. o.** IČO: 31432743
Bárdošova 20, 831 01 Bratislava
Miesto výroby: **SENEKAB, s. r. o.** IČO: 31432743
areál PD Dunaj, Bratislava - Čuňovo

Tento výrobok bol podrobený certifikácii v súlade s postupom TSÚS, ako akreditovaného certifikačného orgánu na certifikáciu výrobkov a

preukazuje, že vlastností výrobku:

vzhľad a sfarbenie (odolnosť po pôsobení roztokov), rozmery, pevnosť v ťahu, charakteristika uloženia (priehyb okrajov), tepelná odolnosť, označovanie —

odpovedajú týmto kritériám:

STN EN 12613: 2002 —

Účel a podmienky použitia výrobku: Výstražné fólie sa používajú na označovanie vedení (káblov a potrubí) uložených v zemi. Fólie nesmú dôjsť do priameho styku s látkami, proti ktorým nie sú chemicky odolné, ako sú kaučuk, nitrolak, asfalt, decht a ostatné ropné látky, ktoré môžu zapríčiniť na nich tvorbu farebných škvŕn. Na čistenie sa nesmú používať organické rozpúšťadlá a prostriedky, ktoré môžu chemicky reagovať s PVC-P. —

Tento certifikát je vystavený na základe správy o certifikácii č. 00015/TSUS/T/2006 zo dňa 03. 02. 2006.

Platnosť certifikátu od: **13. 02. 2006** do: bez obmedzenia.

Súčasťou certifikácie výrobku sú príležitostné inšpekcie a odber vzoriek na kontrolné skúšky v intervale jedenkrát za 12 mesiacov.

Upozornenie:

Rozmnožovať certifikát výrobku je možné len vcelku, jeho časť len so súhlasom certifikačného orgánu. Zneužitie certifikátu bude certifikačný orgán posilňovať podľa ustanovení príslušných zákonov.




Ing. Daša Kozáková
vedúca certifikačného orgánu

012386



HASMA, s. r. o., Hornádska 1, 053 42 Krompachy, SLOVAKIA

Tel.: ++421/53/4176 411, Fax: ++421/53/4471 719, 4176 413

E-mail: hasma@hasma.sk

ES vyhlásenie výrobcu o preukázaní zhody

v zmysle Zákona č. 264/1999 Z. z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody a o zмене a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

a nadväzného

Nariadenia vlády SR č. 308/2004 Z. z., ktorým sa ustanovujú podrobnosti o technických požiadavkách a postupoch posudzovania zhody pre elektrické zariadenia, ktoré sa používajú v určitom rozsahu napätia

Výrobca : HASMA, s. r. o., Hornádska 1, 053 42 Krompachy IČO: 31 684 211

Miesto výroby : HASMA, s. r. o., Hornádska 1, 053 42 Krompachy

Osoba oprávnená uzatvárať dohody v mene výrobcu: Andrej Mikula - konateľ

Stanislav Hamrák - konateľ

Výrobok : Káblové rozvodné skrine na z izolačného materiálu SMC - pre typy a odvodené varianty pozri druhú stranu

Technický opis : Zostavy prístrojov slúžiacich na rozpájanie a ietanie nízkonapätových rozvodných sietí (káblových aj vzdušných) a na pripojenie stavebných objektov a iných zariadení na elektrickú sieť v plastových skrinách a s výzbrojou tvorenou, poistkovými spojkami, poistkovými odpojovacími prípadne poistkovými odpojovacími.

Výrobok bol podrobený postupu preukazovania zhody podľa § 8 ods. 1 Nariadenia vlády SR č. 308/2004 Z. z., ktorým sa ustanovujú podrobnosti o technických požiadavkách a postupoch posudzovania zhody pre elektrické zariadenia, ktoré sa používajú v určitom rozsahu napätia, pri ktorom sa použili tieto podklady:

CERTIFIKÁT č. 00185/101/1/2010 z 19. 7. 2010, ktorý vydal: notifikovaná osoba č. 1293, EVPÚ a. s., Trenčianska 19, 018 51 Nová Dubnica s platnosťou do 18. 7. 2013;

Skúšobný protokol č. 00364/2010/C zo dňa 19. 7. 2010, ktorý vydal: notifikovaná osoba č. 1293, EVPÚ a. s., Trenčianska 19, 018 51 Nová Dubnica

Výrobca v zmysle ustanovení Nariadenia vlády č. 308/2004 Z. z. vyhlasuje, že

výrobok je v zhode

s harmonizovanými normami a právnymi predpismi uvedenými na rube tohto ES vyhlásenia o zhode. Výrobca označí výrobok značkou zhody CE. Zodpovednosť za to, ak výrobok nemá vlastností overených preukazovaním zhody, zúžila výrobca.

Dvojitá označujúce rok pripavenia označenia CE: 10

V Krompachoch, dňa 16. 8. 2010

HASMA s.r.o.
Hornádska 1
053 42 KROMPACHY
IČO: 31684211
ID 0741 0423000177 DIO: 202060077

(miesto pre odtlačok pečiatky výrobcu)
štátutárneho zástupcu)

Ev. č. 001/2010

Andrej Mikula, konateľ spoločnosti
Stanislav Hamrák, konateľ spoločnosti

(meno, priezvisko a podpis)

REHAU

POLIECO SLOVAKIA s.r.o., Michalska 7, Bratislava 811 01, SLOVAKIA

C SK

SK – Vyhlásenie zhody

Výrobca : POLIECO SLOVAKIA s.r.o.,
Michalská 7, Bratislava 811 01, SLOVAKIA
Miesto výroby POLIECO SLOVAKIA s.r.o.,
Nafárska 1413, Gbely 908 45, SLOVAKIA
Dovozca do SR : REHAU s.r.o., Kopčianska 82/A, 850 00 Bratislava, SR

týmto vyhlasuje, že výrobok

Rúry a kompletizačné prvky pre potrubné systémy z plastov na ochranu káblových vedení Rúry z vonkajšou stenou zvinenou a vnútornou stenou hladkou v tyčiach DN50 – DN200 a v kotúčoch DN40 – DN200

Názov výrobku : RAUTEC

Je v zhode

s ustanoveniami zákona č 99/1998 Z.z. O stavbebných výrobkoch v znení neskorších predpisov a s technickými špecifikáciami normy STN EN 50086-2-4

Opis výrobku, účel a spôsob použitia na stavbe:

Výrobok je určený na ochranu káblov pred mechanickým poškodením (vzduch) uložených vedení napätové sínoprurovej, oznamovacej, nadiace, a komunikačnej techniky

Meno
Fopis

Fopis

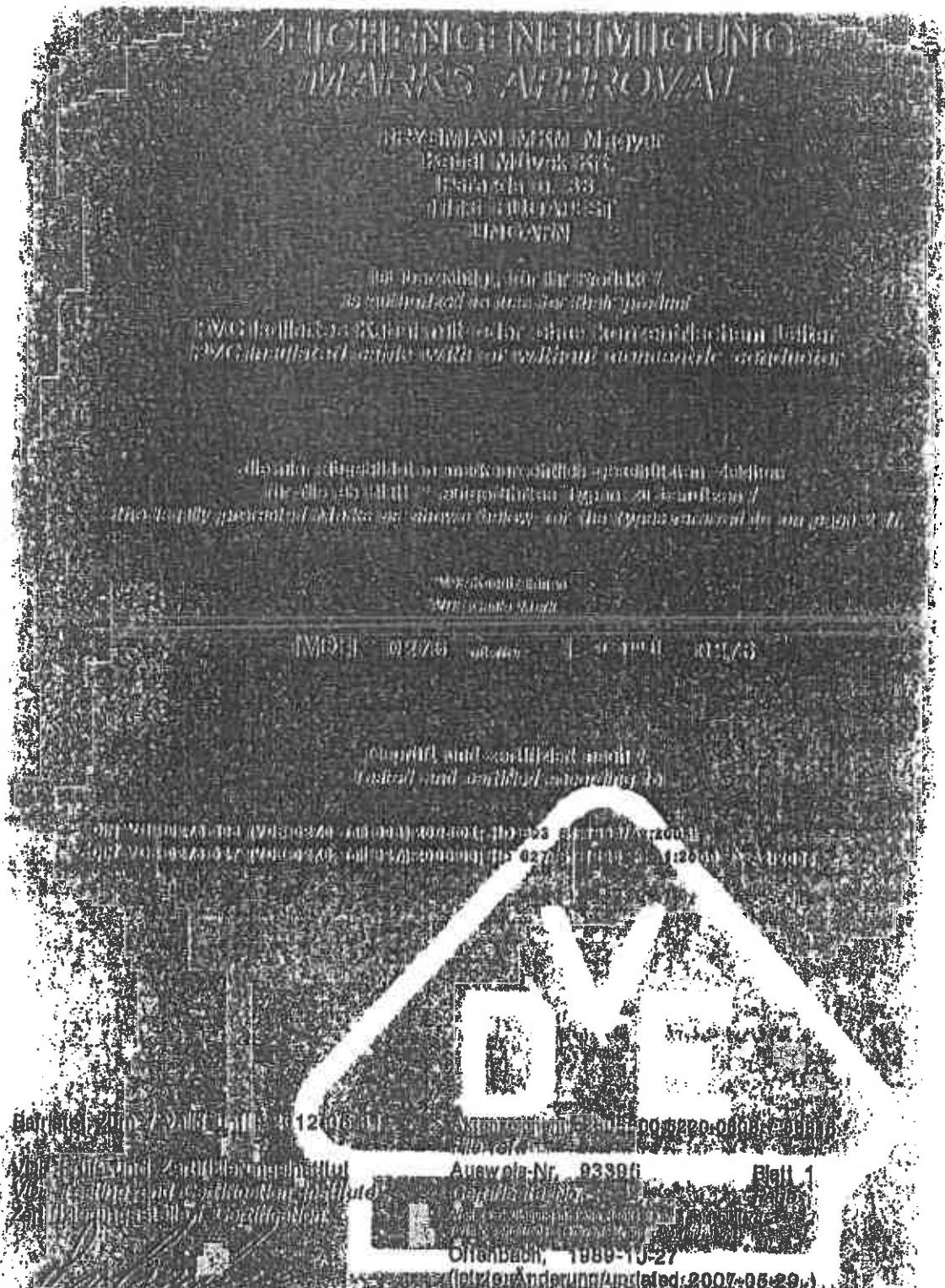
Funkcia

Funkcia

Dátum

Dátum

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut



VDE-Zertifikate sind nur gültig, wenn veröffentlicht:
 VDE certificates are valid only when published on:

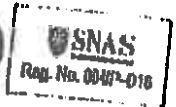
<http://www.vde.com/>
<http://www.vde.com/certificates>

**VDE VERBAND DER ELEKTROTECHNIK
 ELEKTRONIK INFORMATIONSTECHNIK e.V.**





Technický a skúšobný ústav stavebný, n. o.
Studená 3, 026 34 Bratislava
Certifikačný orgán na certifikáciu výrobkov
Akreditovaný podľa EN 46011
Akreditácia udelená 01. 04. 2006



CERTIFIKÁT VÝROBKU

č. 00015/TSUS/T/2006

zo dňa 13. 02. 2008

Výrobok: Fólia z mäkkého PVC-P
Typ výrobku: SEIKAFOL VF
Výrobca: SENEKAB, s. r. o.
Bárdošova 20, 831 01 Bratislava
Miesto výroby: SENEKAB, s. r. o.
areál PD Dunaj, Bratislava - Čuňovo

IČO: 31432743

IČO: 31432743

Tento výrobok bol podrobený certifikácii v súlade s postupom TSÚS, ako akreditovaného certifikačného orgánu na certifikáciu výrobkov a

preukazuje, že vlastnosti výrobku:

vzhľad a sfarbenie (odolnosť po pôsobení rozličkov), rozmery, pevnosť v ťahu, charakteristika ukáženia (priehyb okrajov), tepelná odolnosť, označovanie ---

odpovedajú týmto kritériám:

STN EN 12813: 2002 ---

Účel a podmienky použitia výrobku: Výstražné fólie sa používajú na označovanie vedení (kábllov a potrubí) uložených v zemi. Fólie nesmú dôjsť do priameho styku s látkami, proti ktorým nie sú chemicky odolné, ako sú kaučuk, nitrolak, asfalt, decht a ostatné ropné látky, ktoré môžu zapríčiniť na nich tvorbu farebných škvŕn. Na čistenie sa nesmú používať organické rozpúšťadlá a prosriedky, ktoré môžu chemicky reagovať s PVC-P. ---

Tento certifikát je vystavený na základe správy o certifikácii č. 00015/TSUS/T/2006 zo dňa 03. 02. 2008.

Platnosť certifikátu od: 13. 02. 2008 do: bez obmedzenia.

Súčasťou certifikácie výrobku sú priebežné inšpekcie a odber vzoriek na kontrolné skúšky v intervale jedenkrát za 12 mesiacov.

Upozornenie:

Rozmnožovať certifikát výrobku je možné len vonku, jeho časť len so súhlasom certifikačného orgánu. Zneužitie certifikátu týmto certifikačným orgánom posudzovať podľa ustanovení príslušných zákonov.



Ing. Daša Kozáková
vedúca certifikačného orgánu



HASMA, s. r. o., Hornádska 1, 053 42 Krompachy, SLOVAKIA

Tel.: ++421/53/4276 422, Fax: ++421/53/4472 719, 4276 423

E-mail: hasma@hasma.sk

ES vyhlásenie výrobcu o preukázaní zhody

v zmysle Zákona č. 264/1999 Z. z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody a o zмене a doplnení niektorých zákonov v znení niektorých predpisov a nadväzného

Nariadenia vlády SR č. 308/2004 Z. z., ktorým sa ustanovujú požiadavky o technických požiadavkách a postupoch posudzovania zhody pre elektrické zariadenia, ktoré sa používajú v určitom rozsahu napätia

Výrobca : HASMA, s. r. o., Hornádska 1, 053 42 Krompachy IČO: 31 684 211
Miesto výroby : HASMA, s. r. o., Hornádska 1, 053 42 Krompachy
Osoba oprávnená uzavrieť dohodu v mene výrobcu: Andrej Míkula - konateľ
Stanislav Hamrák - konateľ
Výrobok : Káblové rozvodné skrine nn z izolačného materiálu SMC - pro typy a odvodové varianty pozri druhú stranu

Technický opis : Zostavy prístrojov slúžiacich na rozdeľanie a istenie nízkonapätíových rozvodných sietí (káblových aj vzdušných) a na príslušné zariadenia objektov a iných zariadení na elektrickú energiu v priestoroch skriniek a s výzbrojou tvorenou, poloiskovými spojkami, poloiskovými odpájačmi prípadne poloiskovými odpínačmi.

Výrobok bol podrobený postupu preukázania zhody podľa § 8 ods. 1 Nariadenia vlády SR č. 308/2004 Z. z., ktorým sa ustanovujú podrobnosti o technických požiadavkách a postupoch posudzovania zhody pre elektrické zariadenia, ktoré sa používajú v určitom rozsahu napätia, pri ktorom sa použili tieto podklady:

CERTIFIKÁT č. 00185/101/1/2010 z 19. 7. 2010, ktorý vydal: notifikovaná osoba č. 1293, BVPÚ a. s., Trenčianska 19, 018 51 Nová Dubnica s platnosťou (do 18. 7. 2013);

Skúšobný protokol č. 00364/2010/C zo dňa 19. 7. 2010, ktorý vydal: notifikovaná osoba č. 1293, BVPÚ a. s., Trenčianska 19, 018 51 Nová Dubnica

Výrobca v zmysle ustanovení Nariadenia vlády č. 308/2004 Z. z. vyhlasuje, že

výrobok je v zhode

s harmonizovanými normami a právnymi predpismi uvedenými na rube tohto ES vyhlásenia o zhode. Výrobca označí výrobok značkou zhody CE. Zodpovednosť za to, ak výrobok nemá vylučujúci overený preukázaním zhody, zúžia výrobca.

Dvojitá číslo označujúce rok pripovinnia označenia CE: 10

V Krompachoch, dňa 16. 8. 2010

HASMA s.r.o.
Hornádska 1
053 42 KROMPACHY

IČO: 31684211
ID: 2020102077

(miesto pre odlišok poštinky výrobcu)
štátutárneho zástupcu)

Ev. č. 001/2010

Andrej Míkula, konateľ spoločnosti
Stanislav Hamrák, konateľ spoločnosti

(meno, priezvisko a podpis)

REHAU

POLIECO SLOVAKIA s.r.o., Michalská 7, Bratislava 811 01, SLOVAKIA

CSK

SK – Vyhlásenie zhody

Výrobca : POLIECO SLOVAKIA s.r.o.,
Michalská 7, Bratislava 811 01, SLOVAKIA
Miesto výroby POLIECO SLOVAKIA s.r.o.,
Nafárska 1413, Ghely 908 45 SLOVAKIA
Dovozca do SR REHAU s.r.o., Kopčianska 82/A 850 00 Bratislava, SR

týmto vyhlasuje že výrobok

Rury a kompletizačné prvky pre potrubné systémy z plastov na ochranu káblových vedení Rury z vonkajšou stenou zvinenou a vnútornou stenou hladkou v tyčiach DN50 – DN200 a v kotúčoch DN40 – DN200

Názov výrobku : RAUTEC

Je v zhode

s ustanoveniami zákona č. 50/1988 Z.z. O stavbách a stavebných výrobkoch, v znení neskorších predpisov, a s technickými špecifikáciami normy STN EN 50086-2-4

Opis výrobku, účel a spôsob použitia na stavbe:
Výrobok je určený na ochranu káblov pred mechanickými poškodeniami v zemi uložených vedení napríklad s-noprudovej, oznamovacej, napájace a komunikačnej techniky

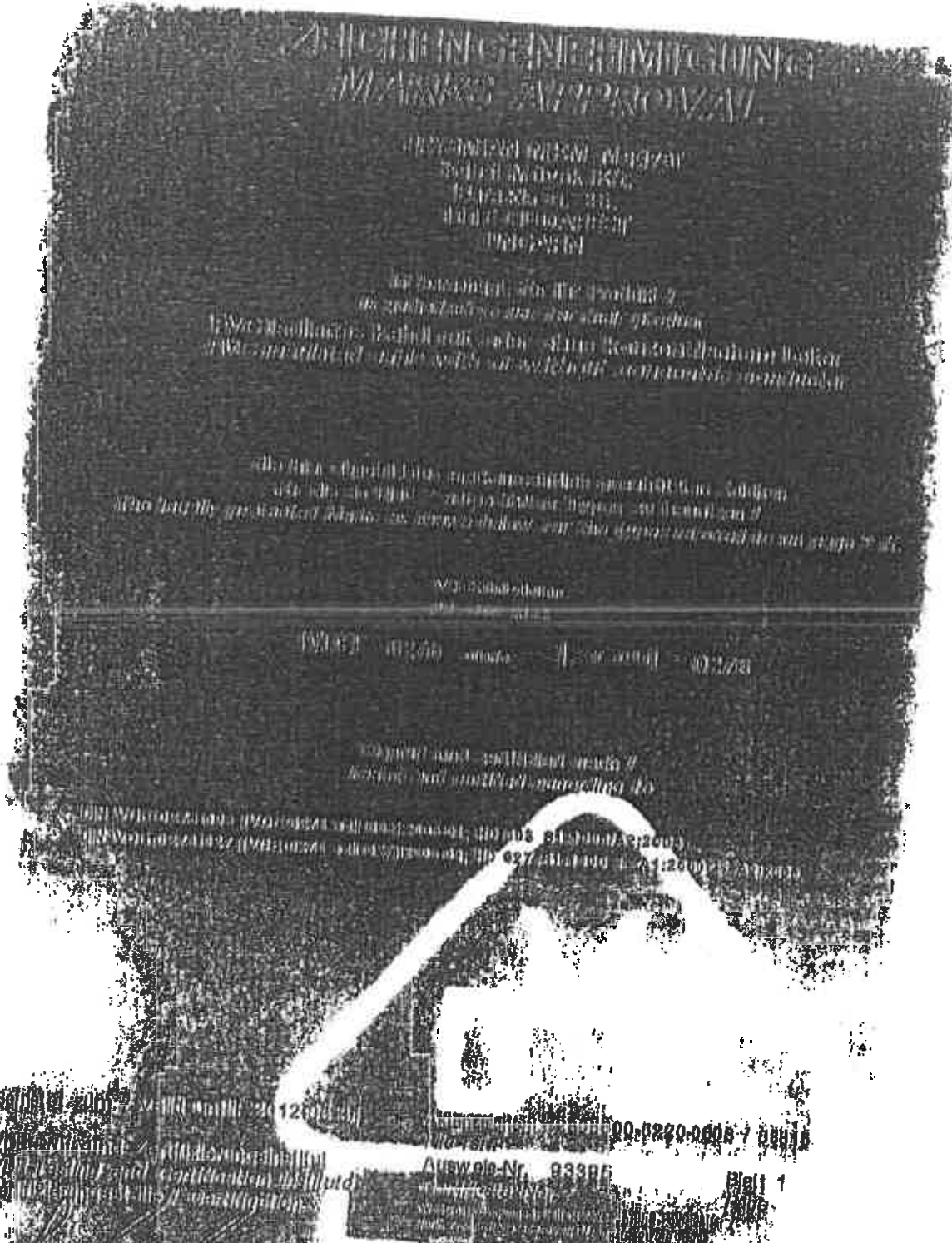
Meno:

Podpis: *[Signature]*

Funkcia:

Datum:

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut



VDE ZERTIFIKAT ist nur gültig bei Veröffentlichung über
VDE certificates are valid only when published on:

VDE VERBAND DER ELEKTROTECHNIK
ELEKTRONIK INFORMATIONSTECHNIK e.V.

<http://www.vde.com/certificates>



VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zulassungsgenehmigung

Ausweis-Nr. /
Certificate No. 93395
Beiblatt /
Supplement

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder
PRYSMIAN MKM Magyar Kabel Művek Kft., Barázdai u. 38., 1118 BUDAPEST, UNGARN

Aktenzeichen / File ref.
2305800-5220-0603 / 83815 / FG41 / LR

letzte Änderung / updated Datum / Date
2007-06-28 1989-10-27

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Zulassungsgenehmigungsausweises Nr. 93395.
This supplement is part of the Certificate No. 93395.

PVC-Isoliertes Kabel mit oder ohne konzentrischem Leiter
PVC-Insulated cable with or without concentric conductor

Fertigungsort(e)
Place(s) of manufacture

Referenz/Reference 30000312 PRYSMIAN MKM Magyar
Kabel Művek Kft.
Hrsz. 010
H-2661 BALASSAGYARMAT

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut
VDE Testing and Certification Institute
Fachgebiet FG41
Section FG41

ES vyhlásenie o zhode

Názov organizácie : Prysmian Kablo, s.r.o.
Adresa : Trnavská cesta 50, 821 02 BRATISLAVA
IČO : 30841143-
Výrobca : Prysmian-MKM, Maďarsko, Balassagyarmat
Výrobok : Káble pro distribuční soustavu s men. napětím 0,6/1 kV
Typ : NYY, NAYY (2 - 5) x (25 - 240) mm²
NYY, NAYY 1 x (25 - 1000) mm²
Nominálne napätie U_0/U : 0,6/1 kV

My

Prysmian Kablo s.r.o.
prehlasujeme, že horeuvadený výrobok bol posudzovaný podľa zákona č. 264/1999 Z.z. v znení neskorších predpisov a je v zhode s technickými požiadavkami nasledovných vládnych nariadení:

Číslo : 308/2004 v platnom znení
Názov : Nariadenia vlády, ktorým sa ustanovujú podrobnosti o technických požiadavkách postupoch posudzovania zhody pre elektrické zariadenia, ktoré sa používajú v určitom rozsahu napätia

Pri posudzovaní zhody boli použité nasledovné technické normy:

DIN VDE 0276-603 (VDE 0276 časť 603):2005-01, HD 603 S1:1994/A2:2003

Doplňujúca informácia: certifikát VDE č. 93395 zo dňa 2007-05-29
Platnosť certifikátu: 2012-05-31

Identifikácia autorizovanej osoby (AO)

Adresa

: VDE skúšobný a certifikačný inštitút,
odd. FG41
: Marlanstrasse 28,
D-63069 Offenbach, Nemcko

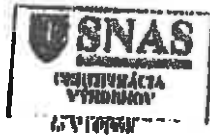
Vyhlasovateľ:

Meno : Ing. Miroslav Bočanský
Funkcia : Splnomocnený zástupca konateľa
Adresa : Trnavská cesta 50, 821 02 Bratislava
Dátum : 26. 08. 2009
Podpis

Prysmian Kablo s.r.o.
TRNAVSKÁ CESTA 50
021 02 BRATISLAVA 2
IČO/PI: 312020300007



VUSAPL, a.s., Novozámocká 179, P.O.Box 50/A, 949 01 NITRA
SKTC - 110



CERTIFIKÁT č. 01302/110/1/2001

z 24. októbra 2001

VUSAPL, a.s. Nitra, SKTC-110 poverená na poskytovanie služby rozhodnutím Úradu pre normalizáciu, metrologiu a štátnoobchod Slovenskej republiky č. 110/2000 z 27.12.2000 podľa § 13 ods. 10 zákona č. 264/1999 Z.z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov v súlade s ustanovením § 3 ods. 1 nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 400/1999 Z.z. v znení nariadení vlády č. 13/2001 Z.z. a č. 219/2001 Z.z. vydáva tento certifikát.

1. Typ výrobku:

Krycie dosky z HDPE

2. Číselný kód celého sadzobníka (HSACN), informatívny údaj:

3921

3. Číselný kód klasifikácie produkcie (KP), informatívny údaj:

26.21.42

4. Žiadateľ: PIPELIFE - FATRA Slovakia, s.r.o., Kuzmányho 13, 921 01 Piešťany

5. KO:

34118071

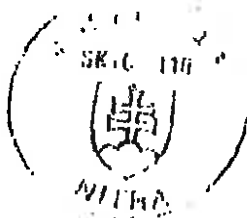
6. Výroben:

PIPELIFE - FATRA, s.r.o., Otrokovice-Kučbovany, Česká republika

Týmto certifikátom sa podľa § 12 zákona potvrdzuje zhoda vlastností uvedenému typu výrobku s technickými požiadavkami ustanovenými nariadením vlády Slovenskej republiky č. 400/1999 Z.z. z 22.12.1999 v znení nariadení vlády č. 13/2001 Z.z. z 20.12.2000 a č. 219/2001 Z.z. z 13.6.2001

Výsledky skútok a zistení o zhode vlastností uvedenému typu s požiadavkami ustanovenými nariadením vlády Slovenskej republiky č. 400/1999 Z.z. z 22.12.1999 v znení nariadení vlády č. 13/2001 Z.z. z 20.12.2000 a č. 219/2001 Z.z. z 13.6.2001 sú uvedené v protokole č. 01302/110/1/2001/ZP z 24.10.2001 Príloha č. IV/1074/2001.

(pečiatka)



Ing. Mária PORUBSKÁ, PhD.
riaditeľka SKTC-110



INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, s. r. o.
certifikovaný podle ČSN EN ISO 9001
Křída T. Batl 299, 784 21 Zlín
Zkušební laboratoř

ATEST č. 412203334/

Popis a identifikace vzorku:

Kabelové krycí desky z polyetylénu (PE), tloušťka 4 mm.

Krycí deska DEKAB (metrová) a DEKAB-FLEX (návin) -- profil hladký nebo s profilem.

Rozměrová řada šíře: 120 mm, 125 mm, 150 mm, 170 mm, 200 mm, 250 mm, 300 mm.

Červené barevné provedení s černým poplaem, který může být proveden potiskem nebo vytačením

Způsob odběru vzorků:

K posouzení byly dodány kabelové krycí desky:

- Kabelová krycí deska z polyetylénu (PE), tloušťka 4 mm, DEKAB (metrová) hladká, šíře 125 mm. Evidenční číslo vzorků 134/1P/08/A.
- Kabelová krycí deska z polyetylénu (PE), tloušťka 4 mm, DEKAB-FLEX (návin) hladká, šíře 300 mm. Evidenční číslo vzorků 134/1P/08/D.

Vzorky jsou typovými reprezentanty výrokové skupiny, vyráběné stejnou technologií, ze stejného materiálu, lišící se pouze hodnotou šíře desek.

Výběr vzorků určených ke zkouškám provedl objednavatel. Laboratoř neručí za chyby vzniklé nesprávným odběrem vzorků.


Zadání:

Zjištění technických vlastností dodaných vzorků.

Použité metody zkoušení


1. Měření rozměrů podle ČSN 6401B1
2. Stanovení hustoty podle ČSN EN ISO 1183-1
3. Stanovení rázové odolnosti podle ČSN EN ISO 6530, čl. 8.3
4. Rázová odolnost břílem podle ČSN EN 744 -- modifikace
5. Stanovení pevnosti spoje v tahu podle ČSN EN ISO 527 -- modifikace
6. Stanovení nasákavosti podle ČSN EN ISO 62
7. Tvrdost vtláčením kuličky podle ČSN EN ISO 2039-1
8. Stálost nápisů podle metodiky ČSN EN 60888-1
9. Značení -- vizuální posouzení

Ing. Juraj Világi - ELPROJEKT-7
Mlynská 309/13
929 01 DUNAJSKÁ STREDA
IČO: 32 328 982
DIČ: 1029714158

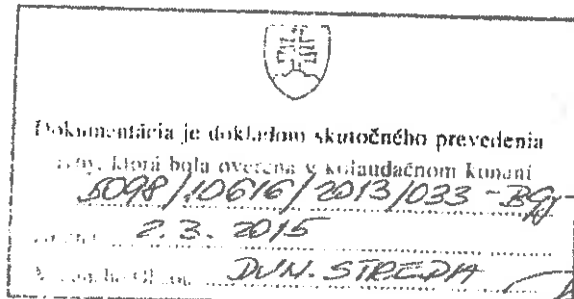
	
Dokumentácia je dokladom skutočného prevedenia stavby, ktorá bola overená v katastrálnom katastri	
5098/106/16/2013/033 - 894 - 004	
zo dňa	2.3.2015
V katastrálnom Obzemi	DUH. STREDA

PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA

Akcia: ELEKTRIFIKÁCIA RODINNÝCH DOMOV
v Dunajskej Strede časť MALÉ BLAHOVO,
Miesto: DUNAJSKÁ STREDA časť MALÉ BLAHOVO,
Čigérska ul., parc. č. 46/3
Investor: Ing. Tibor KORNFELD, Dunajská Streda
Časť: 1kV distribučný káblový rozvod
Stupeň: PROJEKT NA SP

Zodpovedný projektant:	Ing. VILÁGI JURAJ	
Číslo osvedčenia:	425/4/2008 EZ-P-E1.1-A	
Hlavný projektant:	Ing. arch. Marian RAVASZ	
Dátum:	OKTÓBER 2012	
Číslo zákazky:	F121001	

Ing. Juraj Világi - ELPROJEKT-V
Mlynská 309/13
929 01 DUNAJSKÁ STREDA
IČO: 32 328 982
DIČ: 1029714158



Technická správa

Stupeň: Technická dokumentácia na stavebné povolenie

Zoznam dokumentácie

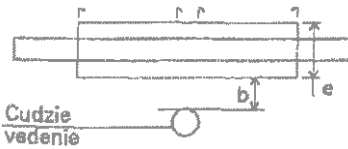
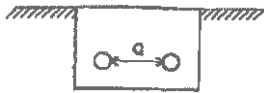
- Technická správa
- Protokol o určení vonkajších vplyvov č.01/10/12
- Výkresy:
 1. Vonkajšie nn rozvody plánovaných rodinných domov E01
 2. Rozpojovacia istiacia skriňa PRIS č.4 E02
 3. Pilierová rozpojovacia istiacia skriňa SR-A E03
 4. Pilierová rozpojovacia istiacia skriňa SR-B E04
 5. Rozvádzač RVO E05
 6. Rozvádzač RE-PS E06
 7. Rozvádzač RE1 až RE6,RE8 E07
 8. Rozvádzač RE7 E08
 9. Výkopy E09

Stavba: **ELEKTRIFIKÁCIA RODINNÝCH DOMOV V DUNAJSKEJ STREDE časť MALÉ BLAHOVO**
1kV distribučný podzemný káblový rozvod – SO6

Miesto: **DUNAJSKÁ STREDA, časť MALÉ BLAHOVO, ul. Čigérska, parc. č. 46/3**

Investor: **Ing. Tibor KORNFELD**

Dňa: 3.10. 2012
Vypracoval: Ing. Juraj VILÁGI



e - 120mm - VN
e - 20cm - VN

Napätie kV	Hĺbka H /cm/		Krajnica vozovky
	Terén	Chodník	
1-10	70	35	100
do 35	100	100	100
110*	130	130	130

Oznamovacie a pomocné obvody Obvykle v rovnakej hĺbke ako silový kábel

*pre kladenie káblov 110kV v chodníku je nutné dojednať ich uloženie s prevádzkovateľmi vedľajších inžinierskych sietí

LEGENDA

	JESTVUJ PLYNOVOD
	JESTVUJ. VZDUŠNÉ VEDENIE NN AFe42/7+VO 1xAFe16/6
	JESTVUJ. KANALIZÁCIA-JESTVUJÚCA
	JESTVUJ. VODOVODNÉ POTRUBIE
	KÁBLE VN 3xNA2XSF2Y 1x240mm ² - V ZEMI JESTVUJÚCE
	KÁBLE VN 2x-3xNA2XS(F)2Y 1x240 - V ZEMI JESTVUJÚCE
	NAVRH. DISTRIBUČNÉ KÁBLE WL1,WL2, WL3-NAYY-J 4x150mm ² NAYY-J 4x25mm ² AYKY-J 4x16mm ² CYKY-J 5x4mm ²
	NAVRH. KÁBEL VO (VEREJNÉ OSVETLENIE) - AYKY-J 3x6mm ²
	POSILNENIE VZDUŠNÉHO VEDENIA NAYY-J 4x95mm ² V ZEMI-JESTVUJÚCE
	NAVRH. RÚRKOVÝ STOŽIAR S1260/60 -ELV Senec
	SVIETIDLO VÝBOJKOVÉ 230V 70W IP65 typ SGS101 - PHILIPS
	NAVRH. JEDNOELEKTROMEROVÝ PLASTOVÝ ROZVÁDZAČ
	NAVRH. JEDNOELEKTROMEROVÝ PLASTOVÝ PILIEROVÝ ROZVÁDZAČ PREČERPAVACEJ STANICE
	NAVRH. ROZPOJ. ISTIACA SKRIŇA PLASTOVÁ PILIEROVÁ
	ROZPOJ. ISTIACA SKRIŇA PLASTOVÁ PILIEROVÁ PRIS č.4
	KÁBELOVÁ SPOJKA VN KÁBLA
	DVOR
	TRÁVNIK,PARK
	CESTA
	NAVRH. ROZVÁDZAČ VO CHRÁNIČKA: KXS 40 PRE AYKY-J 3x16mm ² , AYKY-J 4x16mm ² KXS 50 PRE NAYY-J 4x25mm ² FXKVR 90 PRE NAYY-J 4x150mm ² FeZn ø 10mm

Ing. JuraJ VILÁGI - ELPROJEKT s.r.o.
Mlynská 309/13
929 01 DUNAJSKÁ STREDA
IČO: 32 328 982
DIČ: 1029714158

5099/10016/2013/033 - 39 - 004
2.3.2015
DUN. STREDA

NÁZOV AKCIE: Elektrifikácia rodinných domov v Dunajskej Stredě časť Malé Blahovo 1 kV distribučný podzemný kábelový rozvod		HLAVNÝ PROJEKTANT Ing. arch. Marian RAVASZ	
MIESTO STAVBY: Dunajská Streda časť MALE BLAHOVO, ul. Čigérska, p.č.46/3		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT Ing. JuraJ VILÁGI	
INVESTOR: Ing. KORNFIELD Tibor,	FORMÁT: 6 x A4		
NÁZOV VÝKR.: Vonkajšie nn rozvody plánovaných rodinných domov	STUPEŇ: STAV. POVOLENIE		
ROZVODNÁ SÚSTAVA: 3+NPE AC 50Hz, 3x230/400V TN-C-S	ARCH. ČÍSLO: P121001E01		
OCHRANA PRED NEBEZP. DOTYKOM PODLA STN 33 2000-4-41:2007	MIERKA: 1:500 Č. VÝKRESU: E01 DÁTUM: 10.2012		



**SVETELNOTECHNICKÝ VÝPOČET A
SVETELNOTECHNICKÉ MERANIE VEREJNÉHO
OSVETLENIA V DUNAJSKEJ STREDE časť MALÉ
BLAHOVO na ul. ČIGÉRSKEJ č. p.: 46/3**

Investor:

Ing. KORNFELD Tibor

Riešitelia:

**Ing. ZAJÍČEK Josef
Ing. SZAKÁL Tomáš
Ing. FARKAS Csaba**

Dátum spracovania:

11. 11. 2015

Číslo projektu:

P-160902

Dunajská Streda, november 2016

PROTOKOL Z MERANIA

č. 06/2016

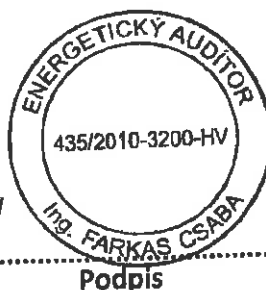
Názov merania:	MERANIE PARAMETROV OSVETLENIA POZEMNÝCH KOMUNIKÁCIÍ V DUNAJSKEJ STREDE ČASŤ MALÉ BLAHOVO, ul. Čigérska č. p.: 46/3
----------------	--

V Dunajskej Strede, dňa 11. 11. 2016

Meno a priezvisko: Ing. Csaba FARKAS

č. osv. v zozname MHaV SR: 435/2010-3200-HV

farkas



Podpis

strana 1 z 11

Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky
VÝPIS Z KATASTRA NEHNUTEL'NOSTÍ

Okres: Dunajská Streda
Obec: DUNAJSKÁ STREDA
Katastrálne územie: Malé Blahovo

Vytvorené cez katastrálny portál

Dátum vyhotovenia 10.01.2017
Čas vyhotovenia: 09:35:27

VÝPIS Z LISTU VLASTNÍCTVA č. 3964

ČASŤ A: MAJETKOVÁ PODSTATA

PARCELY registra "C" evidované na katastrálnej mape

Parcelné číslo	Výmera v m2	Druh pozemku	Spôsob využ. p.	Umiest. pozemku	Právny vzťah	Druh ch.n.
461/5	152	Lesné pozemky	38	2		,501

Legenda:

Spôsob využívania pozemku:

38 - Pozemok s lesným porastom, dočasne bez lesného porastu za účelom obnovy lesa alebo po vykonaní náhodnej ťažby

Druh chránenej nehnuteľnosti:

501 - Chránená vodohospodárska oblasť

Umiestnenie pozemku:

2 - Pozemok je umiestnený mimo zastavaného územia obce

PARCELY registra "E" evidované na mape určeného operátu

Parcelné číslo	Výmera v m2	Druh pozemku	Pôvodné k.ú.	Počet č. UO	Umiest. pozemku
1301/1	113	Trvalé trávne porasty		0	2

Legenda:

Umiestnenie pozemku:

2 - Pozemok je umiestnený mimo zastavaného územia obce

ČASŤ B: VLASTNÍCI A INÉ OPRÁVNENÉ OSOBY

Por. číslo Príezvisko, meno (názov), rodné priezvisko, dátum narodenia, rodné číslo (IČO) a Spoluvlastnícky podiel miesto trvalého pobytu (sídlo) vlastníka

Účastník právneho vzťahu:	Vlastník			
1 Spinner Peter	Solomon, M	aka		1 / 2
	Ustredna			

Dátum narodenia :

Titul nadobudnutia Z 4195/04 Osvedčenie D 196/02 Dnot 29/02- 86/04

Účastník právneho vzťahu:	Vlastník			
2 Spinner Danny	Shoshana Tillya, Izrael			1 / 2

Dátum narodenia :

Titul nadobudnutia Z 4197/04 Osvedčenie D 483/02 Dnot 83/02- 87/04

ČASŤ C: ĎARCHY

Bez zápisu.

Iné údaje:

Bez zápisu.

Poznámka:

Bez zápisu.

Informatívny výpis

1/1

Údaje platné k: 09.01.2017 18:00

Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky
VÝPIS Z KATASTRA NEHNUTELNOSTÍ

Okres: Dunajská Streda
 Obec: DUNAJSKÁ STREDA
 Katastrálne územie: Malé Bláhovo

Vytvorené cez katastrálny portál

Dátum vyhotovenia: 10.01.2017
 Čas vyhotovenia: 09:33:51

VÝPIS Z LISTU VLASTNÍCTVA č. 3779

ČASŤ A: MAJETKOVÁ PODSTATA

PARCELY registra "C" evidované na katastrálnej mape

Parcelné číslo	Výmera v m ²	Druh pozemku	Spôsob využ. p.	Umiest. pozemku	Právny vzťah	Druh ch.n.
45/ 9	22	Zastavané plochy a nádvoría	22	2		, 501
45/ 10	4	Zastavané plochy a nádvoría	22	2		, 501
45/ 11	15	Zastavané plochy a nádvoría	22	2		, 501
52	1989	Lesné pozemky	38	2		, 501
58	13070	Zastavané plochy a nádvoría	22	2		, 501
1014/ 6	351	Ostatné plochy	38	2		, 501
1036/ 2	55	Zastavané plochy a nádvoría	22	2		, 501
1038/ 2	47	Zastavané plochy a nádvoría	22	2		, 501

Legenda:

Spôsob využívania pozemku:

- 22 - Pozemok, na ktorom je postavená inžinierska stavba - cestné, miestna a účelová komunikácia, lesná cesta, poľná cesta, chodník, nekrytý parkovisko a ich súčasť
- 38 - Pozemok s lesným porastom, dočasne bez lesného porastu za účelom obnovy lesa alebo po vykonaní náhodnej ťažby
- 36 - Pozemok, ktorý nie je využívaný žiadnym z uvedených spôsobov

Druh chránenej nehnuteľnosti:

- 501 - Chránená vodohospodárska oblasť

Umiestnenie pozemku:

- 2 - Pozemok je umiestnený mimo zastavaného územia obce

PARCELY registra "E" evidované na mape určeného operátu

Parcelné číslo	Výmera v m ²	Druh pozemku	Pôvodné k.ú.	Počet č. UO	Umiest. pozemku
1266/ 1	1165	Trvalé trávne porasty	0	2	2
1266/ 2	448	Trvalé trávne porasty	0	2	2
1282/ 7	734	Ostatné plochy	0	2	2
1284	1845	Ostatné plochy	0	2	2
1304/ 1	38191	Ostatné plochy	0	2	2
PLOMBA VYZNAČENÁ NA ZÁKLADE Z - 10630/2016					
1304/ 2	5593	Ostatné plochy	0	2	2
1398	1284	Ostatné plochy	1	2	2
1647/ 1	1964	Ostatné plochy	1	2	2
1647/ 11	445	Ostatné plochy	1	2	2
1648/ 1	1368	Orná pôda	1	2	2
1648/ 11	361	Orná pôda	1	2	2
1651	7427	Ostatné plochy	1	2	2
1691/ 1	2144	Trvalé trávne porasty	1	2	2
1693	932	Trvalé trávne porasty	1	2	2

Legenda:

Umiestnenie pozemku:

- 2 - Pozemok je umiestnený mimo zastavaného územia obce

GPU - číslo pôvodného k.ú.

PARCELY registra "E" evidované na mape určeného operátu

Parcelné číslo Výmera v m2 Druh pozemku Pôvodné k.ú. Počet č. UD Umiest pozemku

1 - Dunajská Streda

ČASŤ B: VLASTNÍCI A INÉ OPRÁVNENÉ OSOBY

Por. číslo Príezvisko, meno (názov), rodné priezvisko, dátum narodenia, rodné číslo (IČO) a Spokuvlastnícky podiel miesto trvalého pobytu (sídlo) vlastníka

Účastník právneho vzťahu: Vlastník
 1 Slovenská republika 1 / 1

Identifikátor :

Titul nadobudnutia	nezistený vlastník - § 13 zák.č. 180/95 Z.z., stratená vložka
Titul nadobudnutia	PKV 314,1-872
Titul nadobudnutia	Z-4147/00 Rozhodnutie OÚ KO č.5/2000 ROEP
Titul nadobudnutia	Z 1125/04 Zápis č. 305/3/2004-H
Titul nadobudnutia	R 533/05 Prevedenie GP č.31321704/246-108/2005- 107/05
Titul nadobudnutia	R 527/06 Rozhodnutie OPÚ č.D/2006/00329-6- 111/06
Titul nadobudnutia	V 7515/14 Prevedenie GP č.35021934-201/2014- č.z.363/14
Titul nadobudnutia	V-8622/14 Zmluva o zriadení vecného bremena vklad povolený dňa 27.01.2015, prevedenie GP č. 46618910-019/2014, 46610910-44/2014 - č.z. 29/15
Titul nadobudnutia	Z 4255/16 Zápis vecného bremena- č.z.196/16
Titul nadobudnutia	R-1665/16-Prevedenie Gpč.46610910-90/2015 -č.z.240/16

Účastník právneho vzťahu: Správca
 2 Slovenský pozemkový fond, Búdkova cesta 36, Bratislava 11, PSČ 817 15, SR /

IČO :

K vlastníkovi por.č. 1 je pod por. č. 2 správa na všetky parcely tohoto listu vlastníctva

ČASŤ C: ŤARCHY

Por.č.:

- 1 Vecné bremeno - právo služobnosti neobmedzeného užívania cesty parc.reg."E"č.1651 v prospech každodobého vlastníka parc.reg."C" č.1096/8, 1096/10 na základe kúpnopredajnej zmluvy zo dňa 23.7.1947 č.d.519, pkn.vl.č.1855- 98/12
- † Vecné bremeno "in rem" spočívajúceho v práve uloženia inžinierskych sietí na p.č. 45/9, 45/10 v prospech vlastníka pozemku p.č. 46/3, 46/27 na základe V-8622/14 - č.z. 29/15,č.z.227/15
- † Vecné bremeno podľa § 22 a nasl. zákona č.79/1957 Zb. o výrobe, rozvode a spotrebe elektriny (elektrizačný zákon) v spojení s § 96 ods. 4 zákona č.251/2012 Z. z. o snergetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov v prospech spoločnosti Západoslovenská distribučná a.s. IČO: 36381518 so sídlom Čulenova 6, 816 47 Bratislava podľa GP č.45961581-87/16 na pozemku s parcelným číslom 1304/1 týkajúce sa elektroenergetického zariadenia - 1x22 kV VN linka č.461 na trase RZ Dunajská Streda - okružné vedenie Z 4255/16 - č.z.196/16

Iné údaje:

- 2 K vlastníkovi por.č. 1 je pod por. č. 2 správa na všetky parcely tohoto listu vlastníctva

Poznámka:

Bez zápisu.

Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky
VÝPIS Z KATASTRA NEHNUTEĽNOSTÍ

Okres: Dunajská Streda
Obec: DUNAJSKÁ STREDA
Katastrálne územie: Dunajská Streda

Vytvorené cez katastrálny portál

Dátum vyhotovenia 10.01.2017
Čas vyhotovenia: 09:40:16

ČIASTOČNÝ VÝPIS Z LISTU VLASTNÍCTVA č. 5471

ČASŤ A: MAJETKOVÁ PODSTATA

PARCELY registra "E" evidované na mape určeného operátu

Parcelné číslo	Výmera v m2	Druh pozemku	Pôvodné k.ú.	Počet č. ÚO	Umiest pozemku
692/ 2	118	Ostatné plochy		1	2

Legenda:

Umiestnenie pozemku:

Z - Pozemok je umiestnený mimo zastavaného územia obce

GPU - číslo pôvodného k.ú.

- 1 - Malé Blahovo
- 2 - Kostolné Kračany
- 4 - Lidér Tejed
- 5 - Pódafa
- 6 - Hedbebnéte

Ostatné parcely nevyžiadané

ČASŤ B: VLASTNÍCI A INÉ OPRÁVNENÉ OSOBY

Por. číslo Príezvisko, meno (názov), rodné priezvisko, dátum narodenia, rodné číslo (IČO) a Spoluvlastnícky podiel miesto trvalého pobytu (sídlo) vlastníka

Účastník právneho vzťahu:

Vlastník

1 Slovenská republika

1 / 1

Identifikátor :

Titul nadobudnutia	č.d.2852/1960
Titul nadobudnutia	PKV 3-41,6-9999,5-105,6-9999,5-261,6-270,5-68,4-9999,5-111,1006,1-9999,1-810,313,1641,1565,478,718,1370,1813,1798,669,414,9999,928,1046,1021,945,1036,1087,411,393,748,1371,1372,1-846,872,1448,1762,813,883,877
Titul nadobudnutia	Z-1429/00 Rozhodnutie OÚKO 3/00 ROEP
Titul nadobudnutia	Z 2773/00 prevedenie geom.plán č.14061538-11/2000
Titul nadobudnutia	Z 4404/00 preved.geom.plán č.32328435-289/98
Titul nadobudnutia	Z 6575/00 zápis č.1004-4/2000,G.plán č.51/2000
Titul nadobudnutia	Z 4511/00 prev.geom.plán č.33464073-69/2000,33464073-68/2000
Titul nadobudnutia	Z-1828/01 zápis/pkn.pč.950/3/
Titul nadobudnutia	Z-2369/01 prevedenie geom.pán č.26/2001
Titul nadobudnutia	Z-2419/01 zápis č.427/4/2001-H
Titul nadobudnutia	Z-2714/01 prevedenie geom.plán č.31437966-12/2001
Titul nadobudnutia	Z4919/01-zápis vl.
Titul nadobudnutia	Z4921/01-zápis vl.
Titul nadobudnutia	Z-438/02 zápis vlast.práva č.117/3/2002
Titul nadobudnutia	Z-299/02 prevedenie geom.plán č.31437966-1/2002
Titul nadobudnutia	Z-1309/02 prevedenie geom.plán č.33737398-12/2002
Titul nadobudnutia	Z-1662/02 prevedenie geom.plán č.001/2002
Titul nadobudnutia	Z-2423/02 prevedenie geom.plán č.14061538-10/2002
Titul nadobudnutia	V-3176/02 prev.geom.plán č.33737398-22/2002
Titul nadobudnutia	Z-3085/02 Delimitačný protokol
Titul nadobudnutia	Z-3825/02 prev.geom.plán č.220/2002
Titul nadobudnutia	V-166/03 dohoda o pod.spol.
Titul nadobudnutia	Z 2319/03 rozsudok 7C 121/02
Titul nadobudnutia	Z-2846/03 Prevedenie GP č.B-53/2003

Por. číslo Príezvisko, meno (názov), rodné priezvisko, dátum narodenia, rodné číslo (IČO) a Spoluovlastnícky podiel miesto trvalého pobytu (sídlo) vlastníka

Identifikátor :

Titul nadobudnutia R200/03-prevedenie g.p.č.31437966-12/2003
Titul nadobudnutia V 3678/03 Zmluva o prevode vlastníctva k pozemkom
Titul nadobudnutia R- 279/03 prevedenie geom.plán č.62/2003
Titul nadobudnutia X 152/04 Katastrálne konanie - 2019/04
Titul nadobudnutia R-144/05 Prevadenie GP č. 33737398-6/05 - 803/05
Titul nadobudnutia V-8361/05 Zmluva o prevode vlastníctva k pozemkom, právoplatná dňa 26.01.2006, geom pl.č. 31437966-67/06
Titul nadobudnutia V 441/06 Zámenná zmluva
Titul nadobudnutia V 496/06 Dohoda o zrušení podielového spoluovlastníctva
Titul nadobudnutia V - 810/06 Zmluva o prevode vlastníctva k pozemkom, právoplatná dňa 09.03.2006, geom pl.č. 31437966-58/05
Titul nadobudnutia Z 3759/06 prevedenie geom.plán č. 11862348-42/2006
Titul nadobudnutia V 1688/06 Zmluva o prevode vlastníctva k pozemkom, geom pl.č.31321704/246-180/05
Titul nadobudnutia R 588/06 prevedenie geom.plán č. 53/2006
Titul nadobudnutia R-348/07-Prevedenie GPč.31437966-4/2004
Titul nadobudnutia R-633/07-prevedenie GPč.579/07
Titul nadobudnutia Prevedenie GP č. 139/08-R537/08
Titul nadobudnutia R-888/08-Rozhodnutie D/2008/00780-3
Titul nadobudnutia R-475/09-Prevedenie GPč.32324642-130/2007
Titul nadobudnutia R-852/10-Rozhodnutie OPÚ č.D/2010/00616-3
Titul nadobudnutia Z-6025/10-Zápis Inžinierskej stavby,prevedenie GPč.66/2009
Titul nadobudnutia X-260/11 Katastrálne konanie - 367/12
Titul nadobudnutia Prevedenie GPč.31321704/246-138/2011 pri zápise V1592/12 v.z.1040/12
Titul nadobudnutia X-155/2012-Oprava chyby
Titul nadobudnutia V 4966/13 Zmluva o zriadení vecného bremena vklad povolený dňa 26.08.2013 -č.z.2335/13
Titul nadobudnutia V-5443/14-Zmluva o zriadení vecného bremena,vklad povolený dňa 18.08.2014,prev.Gpč.46146443-106/2013 -č.z.2581/14
Titul nadobudnutia Z-8688/14-zápis vecného bremena,GPč.46981581-129/14-č.z.177/14
Titul nadobudnutia Prevedenie Gpč.33472602-30/15 pri zápise V-785/16 -č.z.891/16
Titul nadobudnutia Prevedenie Gpč.33472602-77/16 pri zápise R-1194/16 -č.z.1406/16
Titul nadobudnutia R-1834/16 Prevedenie GP č. 46810910-91/2015 - č.z. 3058/16

Účastník právneho vzťahu:

Správca

2 Slovenský pozemkový fond, Búdkova cesta 36, Bratislava 11, PSČ 817 15, SR

IČO :

K vlastníkovi por. č. 1 je pod por. č. 2 správa na všetky parcely tohoto listu vlastníctva

Tituly nadobudnutia LV:

Z 477/05 Zápis vlast.práva č. 123/3/2005H
Z-2943/07-prevedenie GPč.8/2006
Z2943/07-prevedenie GPč.28/2006
Z-6043/07-urč.súp.čísela
Prevedenie GP č. 139/08-R538/08
R-1528/08-Prevedenie GPč.129/2008
R-1456/09-Prevedenie GPč.40286070-086/09

ČASŤ C: ŤARCHY

Por.č.:

Vecné bremeno podľa § 22 a nasl. Zákona č.79/1957 Zb. o výrobe, rozvode a spotrebe elektriny (elektrizačný zákon) v spojení s § 96 ods. 4 zákona č.251/2012 Z.z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov v prospech spoločnosti Západoslovenská distribučná,a.s., IČO:36 361 518, so sídlom Čulenova 6, 816 47, Bratislava podľa geom .plánu č.45 961 881 -127/14 na pozemku registra E KN s parcelným číslom 880/1 , týkajúce sa elektroenergetického zariadenia: 2x22 kV linka č.433 na trase Rz Dunajská Streda -Rz Sládkovičovo a č.434 na trase Rz Dunajská Streda -TS30 -Z-2429/16 -č.z.1727/16

- 1 Vecné bremeno spočívajúceho v práve uložiť inžinierske siete /prípojka slaboprúdu, predĺženia verejného vodovodu a splaškovej kanalizácie / a prechodu, prejazdu, vstupu, prevádzkovaníu, údržby a opravám podľa geom. plánu č.16-03-08 cez pozamky parc.č. 378/3, 412/3 v prospech WERTHEIM Elements, s.r.o., Dunajská Streda, IČO: 36226262, V 4965/13 -č.z.2335/13
- 1 Vklad vecného bremena spočívajúceho v práve uloženia inžinierskych sietí(kábel.prípojka,kanalizačné a vodovodné siete), v práve vstupu,prechodu a prejazdu vyznačeného podľa geom.plánu č.46145443-105/2013 zo dňa 23.09.2013 na pozemok registra C KN parc.č.1981/10, orná pôda o výmere 40 m2 v prospech vlastníka pozemkov registra C KN parc.č.1963/409 a 1963/410 podľa V-5443/14 -č.z.2581/14
- 1 Vecné bremeno podľa § 22 a nasl. Zákona č.79/1957 Zb. o výrobe, rozvode a spotrebe elektriny (elektrizačný zákon) v spojení s § 96 ods. 4 zákona č.251/2012 Z.z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov v prospech spoločnosti Západoslovenská distribučná,a.s., IČO:36 361 518, so sídlom Čulenova 6, 816 47 Bratislava podľa geometrického plánu č.45 961 581 -129/14 na pozemku registra E KN s parcelným číslom 301, 1771/1, 1778/1, 1794/1, týkajúce sa elektroenergetického zariadenia: 2x22 kV VN linka č.433 na trase Rz Dunajská Streda -Rz Sládkovičovo a č.434 na trase Rz Dunajská Streda -TS 30 -Z-9668/14 -č.z.1771/15,č.z.1385/16

Iné údaje:

- 1 List vl. 6252
- 1 Nájom na parc.č.E 592/2 v prospech ELBEVA a.s. IČO: 36252204 so sídlom Letištá 61/319, Dunajská Streda na dobu od 1.10.2006 do 31.12.2016 N 288/06- 1972/06
- 2 K vlastníkovi por. č. 1 je pod por. č. 2 správa na všetky parcely tohoto listu vlastníctva

Poznámka:

Bez zápisu.

Vysvetlenie: údaje v ČASŤI C: ŤARCHY bez uvedenia parcelného čísla alebo poradového čísla vlastníka alebo inej oprávnenej osoby sa týkajú všetkých nehnuteľností a všetkých vlastníkov a iných oprávnených osôb na liste vlastníctva.

Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky
VÝPIS Z KATASTRA NEHNUTEĽNOSTÍ

Okres: Dunajská Streda
 Obec: DUNAJSKÁ STREDA
 Katastrálne územie: Žaláň Bláňovo

Vytvorené cez katastrálny portál

Dátum vyhotovenia: 10.01.2017
 Čas vyhotovenia: 09:40:52

ČIASOČNÝ VÝPIS Z LISTU VLASTNÍCTVA č. 3778

ČASŤ A: MAJETKOVÁ PODSTATA

PARCELY registra "E" evidované na mape určeného operátu

Parcelné číslo	Výmera v m ²	Druh pozemku	Pôvodné k.ú.	Počet č. UO	Umiest pozemku
592/ 1	222	Zastavané plochy a nádvoria		0	2
PLOMBA VYZNAČENÁ NA ZÁKLADE Z - 10530/2016					

Legenda:

Umiestnenie pozemku:

2 - Pozemok je umiestnený mimo zastavaného územia obce

CPU - číslo pôvodného k.ú.

1 - Dunajská Streda

Ostatné parcely nevyšetrené

ČASŤ B: VLASTNÍCI A INÉ OPRÁVNENÉ OSOBY

Por. číslo Príezvisko, meno (názov), rodné priezvisko, dátum narodenia, rodné číslo (IČO) a Spolu vlastnícky podiel
 miesto trvalého pobytu (sídlo) vlastníka

Účastník právneho vzťahu:	Vlastník	
1 Slovenská republika		1 / 1

Identifikátor:

Titul nadobudnutia	§14 ods. 1 zák.č.180/95 Z.z. naknň.p.v extraviláne
Titul nadobudnutia	PKV 8998,610,549,577,323,786,490,641,525,290,427,1-748,1-1371,1-1372,1-8989,383,1-803,312,1-1285,1-173,873,42,43,1-270,822,1-804,626,647,625,624,623,650,631,1-1782,797,645,1-1436,639,1-1777,1-867,1-1467,1-888,1-830,1-1233,1-1344,1-1479,1-1684,1-629,1-1401,1-283,1-536,1-977,1-798,1-1782,1-883,1-281,1-1843,1-1006,1-1441,1-1340,1-1439,1-1449,1-601
Titul nadobudnutia	Z-4147/06 Rozhodnutie GÚ KO č.5/2900 ROEP
Titul nadobudnutia	Z 4489/00 prev.geom.plán č.14061538-10/2000
Titul nadobudnutia	Z-1329/02 prev.geom.plán č.30014204-138/1999
Titul nadobudnutia	Z-3421/02 prevedenie geom.plán č.31437966-19/2002
Titul nadobudnutia	R - 146/04 Žiadosť, obnovenie právneho stavu, geom pl.č. 11852348-12/04
Titul nadobudnutia	R 145/04 Zmena druhu poľnohospodárskeho pozemku
Titul nadobudnutia	X 152/04 Katastrálne konanie- 100/04
Titul nadobudnutia	V 1807/05 Prev.GP č.32313993-63/05- 32/05
Titul nadobudnutia	R 533/05 Prevedenie GP č.31321704/246-106/2005- 107/05
Titul nadobudnutia	R 494/07 Prevedenie GP č.32313993-088/2007- 77/07
Titul nadobudnutia	R 114/11 Prevedenie GP č.32324842-109/2005- 30/11
Titul nadobudnutia	V 1214/13 Prevedenie GP č.31321704/246-06/2012- č.z.65/13
Titul nadobudnutia	V 116/14 Prevedenie GP č.14061538-4/13- č.z.25/14
Titul nadobudnutia	V-8622/14 Prevedenie GP č. 46610910-019/2014 - č.z. 29/15
Titul nadobudnutia	V-8624/14 Zmluva o zriadení vecného bremena vklad povolený dňa 26.01.2015, prevedenie GP č. 30079900-54/2014 - č.z. 30/15
Titul nadobudnutia	V-5346/15 Zmluva o zriadení vecného bremena vklad povolený dňa 18.09.2015 - č.z. 229/15
Titul nadobudnutia	V 5375/15 Zmluva o zriadení vecného bremena vklad povolený dňa 30.9.2015, prev.GP č.46610910-70/2012- č.z.239/15
Titul nadobudnutia	R-1112/15-Prevedenie GPč.36717568-8214/2015 -č.z.248/15
Titul nadobudnutia	Z 9800/15 Zápis zákonného vecného bremena- č.z.47/16
Titul nadobudnutia	Z 9805/15 Zápis zákonného vecného bremena- č.z.48/16
Titul nadobudnutia	Z 9860/15 Zápis zákonného vecného bremena- č.z.60/16
Titul nadobudnutia	Z 4255/16 Zápis vecného bremena- č.z.196/16

Informatívny výpis

1/2

Údaje platné k: 09.01.2017 18:00

Por. číslo Priezvisko, meno (názov), rodné priezvisko, dátum narodenia, rodné číslo (IČO) a Spoluviestnícky podiel miesto trvalého pobytu (sídlo) vlastníka

Účastník právneho vzťahu: Správca
2 Slovenský pozemkový fond, Búdkova cesta 36, Bratislava 11, PSČ 817 15, SR

IČO:

K vlastníkovi por. č. 1 je pod por. č. 2 správa na všetky parcely tohoto listu vlastníctva

ČASŤ C: ŤARCHY

Por.č.:

- 1 Vecné bremeno spočívajúceho v práve vstupu, prechodu a prejazdu cez pozemok reg. C KN p.č. 1003/8 v prospech DRON - Nehnuteľnosti s.r.o., IČO: 36242136 so sídlom Budovateľská 56777A, 92901 Dunajská Streda na základe V-8624/14 - č.z. 30/15
- 1 Vecné bremeno spočívajúceho v práve uložiť inžinierske siete (kábel, prípojka, kanalizačné a vodovodné siete) a v práve vstupu, prechodu a prejazdu, vykonávanie opráv a údržby tak, ako je zakreslená v GP č. 36717568-8295/2015 cez pozemok reg. C KN p.č. 36/1, 36/7, 36/8, 36/9, 36/10, 36/11, 36/12, 36/13, 36/14, v prospech vlastníka pozemku reg. C KN p.č. 17/161 na základe V-6346/16 - č.z. 229/15, č.z. 246/15
- 1 Vecné bremeno - právo vytaovať, uložiť a viesť elektrickú prípojku NN a právo vstupu, prechodu a prejazdu za účelom vykonávania opráv a údržby cez pozemok parc.č.35/3 v prospech každodobého vlastníka pozemku parc.č.16/29 V 5375/15- č.z.239/15
- 1 Vecné bremeno podľa § 22 a nasl. zákona č.79/1957 Zb. o výrobe, rozvode a spotrebe elektriny (elektrizačný zákon) v spojení s § 96 ods. 4 zákona č.251/2012 Z. z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov v prospech spoločnosti Západoslovenská distribučná a.s. IČO: 36361518 so sídlom Čulenova 6, 816 47 Bratislava podľa GP č.45961581-164/15 na pozemku s parcelným číslom 432/16 týkajúce sa elektroenergetického zariadenia - 1x22 kV VN linka č.225 na trase Rz Dunajská Streda- V221 Eňákovca Z 9800/15- č.z.47/16
- 1 Vecné bremeno podľa § 22 a nasl. zákona č.79/1957 Zb. o výrobe, rozvode a spotrebe elektriny (elektrizačný zákon) v spojení s § 96 ods. 4 zákona č.251/2012 Z. z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov v prospech spoločnosti Západoslovenská distribučná a.s. IČO: 36361518 so sídlom Čulenova 6, 816 47 Bratislava podľa GP č.45961581-117/15 na pozemku s parcelným číslom 444/3, 445/1 týkajúce sa elektroenergetického zariadenia - 1x22 kV VN linka č.370 na trase Rz Sládkovičovo - Rz Dunajská Streda Z 9805/15- č.z.48/16
- 1 Vecné bremeno podľa § 22 a nasl. zákona č.79/1957 Zb. o výrobe, rozvode a spotrebe elektriny (elektrizačný zákon) v spojení s § 96 ods. 4 zákona č.251/2012 Z. z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov v prospech spoločnosti Západoslovenská distribučná a.s. IČO: 36361518 so sídlom Čulenova 6, 816 47 Bratislava podľa GP č.45961581-120/15 na pozemku s parcelným číslom 9, 11/3, 436/4 týkajúce sa elektroenergetického zariadenia - 1x22 kV VN linka č.370 na trase Rz Sládkovičovo - Rz Dunajská Streda Z 9800/15- č.z.50/15
- 1 Vecné bremeno podľa § 22 a nasl. zákona č.79/1957 Zb. o výrobe, rozvode a spotrebe elektriny (elektrizačný zákon) v spojení s § 96 ods. 4 zákona č.251/2012 Z. z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov v prospech spoločnosti Západoslovenská distribučná a.s. IČO: 36361518 so sídlom Čulenova 6, 816 47 Bratislava podľa GP č.45961581-37/16 na pozemku s parcelným číslom 1182, 1298/2, 1299/2 týkajúce sa elektroenergetického zariadenia - 1x22 kV VN linka č.461 na trase Rz Dunajská Streda - okružné vedenie Z 4255/16- č.z.195/16

iné údaje:

- 1 Nájom na parc.č.35/1, 36/7, 36/8, 36/9, 36/10, 36/11, 36/12, 36/13, 36/14 v prospech ELBEVA a.s. IČO:36252204 so sídlom Leňátna 61/319, Dunajská Streda na dobu od 1.10.2008 do 31.12.2015 N 286/08- 115/06, č.z.246/15
- 1 K vlastníkovi por. č. 1 je pod por. č. 2 správa na všetky parcely tohoto listu vlastníctva
- 2 K vlastníkovi por. č. 1 je pod por. č. 2 správa na všetky parcely tohoto listu vlastníctva

Poznámka:

Bez zápisu.

Vysvetlenie: údaje v ČASTI C: ŤARCHY bez uvedenia parcelného čísla alebo poradového čísla vlastníka alebo inej oprávnenej osoby sa týkajú všetkých nehnuteľností a všetkých vlastníkov a iných oprávnených osôb na liste vlastníctva.

Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky
VÝPIS Z KATASTRA NEHNUTEĽNOSTÍ

Vytvorené cez katastrálny portál

Okres: Dunajská Streda
Obec: DUNAJSKÁ STREDA
Katastrálne územie: Dunajská Streda

Dátum vyhotovenia: 10.01.2017
Čas vyhotovenia: 09:45:06

ČIASŤ A: MAJETKOVÁ PODSTATA

ČIASŤ A: MAJETKOVÁ PODSTATA

PARCELY registra "C" evidované na katastrálnej mape

Parcelné číslo	Výmera v m2	Druh pozemku	Spôsob využ. p.	Umiest. pozemku	Právny vzťah	Druh ch.n.
4028/110	117	Orná pôda	1	1		, 501

Legenda:

Spôsob využívania pozemku:

1 - Pozemok využívaný pre rastlinnú výrobu, na ktorom sa pestujú obilniny, okopaniny, krmoviny, technické plodiny, zelenina a iné poľnohospodárske plodiny alebo pozemok dočasne nevyužívaný pre rastlinnú výrobu

Druh chránenej nehnuteľnosti:

501 - Chránená vodohospodárska oblasť

Umiestnenie pozemku:

1 - Pozemok je umiestnený v zastavanom území obce

Ostatné parcely nevyžiadané

ČIASŤ B: VLASTNÍCI A INÉ OPRÁVNENÉ OSOBY

Por. číslo Príezvisko, meno (názov), rodné priezvisko, dátum narodenia, rodné číslo (IČO) a Spolu vlastnícky podiel
miesto trvalého pobytu (sídlo) vlastníka

Účastník právneho vzťahu:

Vlastník

1 ELBEVA a.s., Ledárska 61/616, Dunajská Streda, PSČ 629 01, SR

1 / 2

IČO:

Titul nadobudnutia Z-3049/01 Prevedenie GP č.GT-37/2001
Titul nadobudnutia R 163/06 prevedenie geom.plán č. 33737398-46/2005
Titul nadobudnutia V-1721/06-kúpna zmluva
Titul nadobudnutia V-2488/06-Kúpna zmluva
Titul nadobudnutia Zmluva o zriadení vec. bremena V-982/08 zo dňa 19.3.2008 - 716/08
Titul nadobudnutia Z 7057/11 Zápis vecného bremena- 202/12
Titul nadobudnutia V-4258/12-Zmluva o zriadení vecného bremena,právpodňa 13.08.2012
Titul nadobudnutia V 1723/13 Zmluva o zriadení vecného bremena vklad povolený dňa 30.4.2013- č.z.1239/13
Titul nadobudnutia R-568/13-prevedenie gpč.36717568-1034/2013
Titul nadobudnutia V-5679/15-Zmluva o zriadení vecného bremena,vklad povolený dňa 04.09.2015 -č.z.2884/15
Titul nadobudnutia V-5679/15-Zmluva o zriadení vecného bremena,vklad povolený dňa 04.09.2015 -č.z.2884/15
Titul nadobudnutia R-1111/15-Prevedenie Gpč.36717568-1061/15 -č.z.3344/15
Titul nadobudnutia Prevedenie GPč.36717568-1086/2015 pri záplae V-8197/15 -č.z.120/16
Titul nadobudnutia R-1834/16 Prevedenie GP č. 46610910-91/2015 - č.z. 3059/16
Titul nadobudnutia V- 468/2016 Zmluva o zriadení vecného bremena vklad povolený dňa 15.11.2016-
č.z.3589/16
Titul nadobudnutia R-2316/16-Prevedenie Gpč.36717568-1080/2016-č.z.4021/16

Účastník právneho vzťahu:

Vlastník

2 Gálffy Gabriel, Nám. ...

1 / 2

Dátum narodenia:

...

Titul nadobudnutia Z-3049/01 Prevedenie GP č.GT-37/2001
Titul nadobudnutia R 163/06 prevedenie geom.plán č. 33737398-46/2005
Titul nadobudnutia Zmluva o zriadení vec. bremena V-982/08 zo dňa 19.3.2008 - 718/08
Titul nadobudnutia Z 7057/11 Zápis vecného bremena- 202/12
Titul nadobudnutia V 1723/13 Zmluva o zriadení vecného bremena vklad povolený dňa 30.4.2013- č.z.1239/13
Titul nadobudnutia R-568/13-prevedenie gpč.36717568-1034/2013
Titul nadobudnutia R-1111/15-Prevedenie Gpč.36717568-1061/15 -č.z.3344/15
Titul nadobudnutia Prevedenie GPč.36717568-1086/2015 pri záplae V-8197/15 -č.z.120/16
Titul nadobudnutia R-1834/16 Prevedenie GP č. 46610910-91/2015 - č.z. 3059/16

Por. číslo Priezvisko, meno (názov), rodné priezvisko, dátum narodenia, rodné číslo (IČO) a Spoluvlastnícky podiel miesto trvalého pobytu (sídlo) vlastníka

Dátum narodenia : 12.06.1961

Titul nadobudnutia V- 469/2016 Zmluva o zriadení vecného bremena vklad povolený dňa 16.11.2016-
č.z.3589/16

Titul nadobudnutia R-2316/16-Prevedenie Gpč.36717568-1080/2016-č.z.4021/16

Tituly nadobudnutia LV:

R-299/09-Prevedenie GPč.33472602-33/09

Informatívny výpis

2/4

Údaje platné k: 09.01.2017 18:00

- 1 Právo prechodu cez pozemok parc. č. 4028/32 na pozemok parc. č. 4028/78 (LV č. 6813) v prospech oprávnených: Ing. Koloman Csicsay (9.6.1974) a Mgr. Eva Csicsayová r. Vendéghová (10.10.1980), V-962/08 - 716/08
- 1 Vecné bremeno podľa § 10 a § 36 Zákona č.656/2004 Z.z. zákona o energetike v platnom znení k pozemkom parc.č. 4028/111, 4028/32, 4028/110 podľa GP č.18024335-166/2011 zodpovedajúce právo vstupu na uvedené pozemky, v rozsahu nevyhnutnom na výkon povolenej činnosti, z dôvodu obmedzenia vlastníckeho práva k pozemkom uloženým káblovým vedením v prospech spoločnosti ZSE Distribúcia a.s. Z 7057/11- 202/12
- 1 Vecné bremeno k nehnuteľnostiam :Pozemok registra C KN parc.č. 4028/32, 4028/111, 4028/112 - právo vstupu a prechodu peši po celom pozemku,právo vstupu a prejazdu motorovými vozidlami cez celý pozemok neobmedzene v prospech :Petőcz Peter r Petőcz (nar.24.02.1981) podľa V-4259/12 v.z.1743/12
- 1 Vecné bremeno - právo vstupu, prechodu a prejazdu peši, motorovými a nemotorovými dopravnými prostriedkami, strojmi a mechanizmami cez celé pozemky parc.č.4028/32, 4028/110, 4028/111 neobmedzene v rozsahu nevyhnutným na výkon povolenej činnosti v prospech Mesto Dunajská Streda IČO: 00305383 V 1723/13- č.z.1239/13
- 1 Vklad vecného bremena spočívajúceho v práve vstupu a prechodu peši a v práve vstupu a prejazdu motorovými vozidlami cez celé pozemky registra C KN parc.č.4015/12,4015/27 v prospech každodobého vlastníka pozemku registra C KN parc.č.4015/13 podľa V-5848/14 -č.z.3077/14,č.z.3344/15
- 1 Vecné bremeno 'IN REM' právo vstupu a prechodu peši,právo vstupu a prejazdu motorovými vozidlami cez pozemky registra C KN parc.č.4028/111, 4028/32, 4028/112 v prospech vlastníka pozemku registra C KN parc.č.4028/77,4028/158 -na základe V-5679/15 -č.z.2884/15,č.z.2802/15
- 1 Vecné bremeno na pozemky registra C KN parc.č.4015/12 a 4015/27 - právo vstupu a prechodu peši a po celom pozemku a právo vstupu a prejazdu motorovými vozidlami oprávnenej cez celý pozemok neobmedzene v prospech každodobého vlastníka pozemkov registra C KN parc.č.4015/11 a 4015/30 podľa V-934/16 -č.z.855/16
- 1 Vecné bremeno 'in rem' : právo vstupu a prechodu peši po celom pozemku a právo vstupu a prejazdu motorovými vozidlami cez celý pozemok neobmedzene - na pozemky registra C KN parc.č.4015/12 a 4015/27 v prospech každodobého vlastníka pozemkov registra C KN parc.č.4015/10 a4015/29 podľa V-1844/16 - č.z.1247/16
- 1 Vecné bremeno spočívajúce v povinnosti povinných z vecného bremena strieť na zaťažených nehnuteľnostiach v celom rozsahu:
 - a) zriadenie a uloženie elektroenergetických zariadení;
 - b) užívanie, prevádzkovanie, údržbu, opravy, úpravy, rekonštrukcia, modernizácie a akékoľvek iné stavebné úpravy elektroenergetickej stavby a jej odstránenie;
 - c) vstup, prechod a prejazd peši, motorovými a nemotorovými dopravnými prostriedkami, strojmi a mechanizmami oprávneným za účelom výkonu povolenej činnosti a činnosti uvedených v bode a) a b) k parc.č.4028/166 v prospech Západoslovenská distribučná a.s.Bratislava IČO: 36381618 V-7469/2016- č.z.3689/16
- 2 Právo prechodu a prejazdu cez pozemok parc. č. 4028/32 na pozemok parc. č. 4028/78 (LV č. 6813) v prospech oprávnených: Ing. Koloman Csicsay (9.6.1974) a Mgr. Eva Csicsayová r. Vendéghová (10.10.1980), V-962/08 - 716/08
- 2 Vecné bremeno podľa § 10 a § 36 Zákona č.656/2004 Z.z. zákona o energetike v platnom znení k pozemkom parc.č. 4028/111, 4028/32, 4028/110 podľa GP č.18024335-166/2011 zodpovedajúce právo vstupu na uvedené pozemky, v rozsahu nevyhnutnom na výkon povolenej činnosti, z dôvodu obmedzenia vlastníckeho práva k pozemkom uloženým káblovým vedením v prospech spoločnosti ZSE Distribúcia a.s. Z 7057/11- 202/12
- 2 Vecné bremeno k nehnuteľnostiam :Pozemok registra C KN parc.č. 4028/32, 4028/111, 4028/112 - právo vstupu a prechodu peši po celom pozemku,právo vstupu a prejazdu motorovými vozidlami cez celý pozemok neobmedzene v prospech :Petőcz Peter r Petőcz (nar.24.02.1981) podľa V-4259/12 v.z.1743/12
- 2 Vecné bremeno - právo vstupu, prechodu a prejazdu peši, motorovými a nemotorovými dopravnými prostriedkami, strojmi a mechanizmami cez celé pozemky parc.č.4028/32, 4028/110, 4028/111 neobmedzene v rozsahu nevyhnutným na výkon povolenej činnosti v prospech Mesto Dunajská Streda IČO: 00305383 V 1723/13- č.z.1239/13
- 2 Vklad vecného bremena spočívajúceho v práve vstupu a prechodu peši a v práve vstupu a prejazdu motorovými vozidlami cez celé pozemky registra C KN parc.č.4015/12, 4015/27 prospech každodobého vlastníka pozemku registra C KN parc.č.4015/13 podľa V-5848/14 -č.z.3077/14,č.z.3344/15
- 2 Vecné bremeno 'IN REM' právo vstupu a prechodu peši,právo vstupu a prejazdu motorovými vozidlami cez pozemky registra C KN parc.č.4028/111, 4028/32, 4028/112 v prospech vlastníka pozemku registra C KN parc.č.4028/77,4028/158 -na základe V-5679/15 -č.z.2884/15,č.z.2802/15
- 2 Vecné bremeno na pozemky registra C KN parc.č.4015/12 a 4015/27 - právo vstupu a prechodu peši a po celom pozemku a právo vstupu a prejazdu motorovými vozidlami oprávnenej cez celý pozemok neobmedzene v prospech každodobého vlastníka pozemkov registra C KN parc.č.4015/11 a 4015/30 podľa V-934/16 -č.z.855/16
- 2 Vecné bremeno 'in rem' : právo vstupu a prechodu peši po celom pozemku a právo vstupu a prejazdu motorovými vozidlami cez celý pozemok neobmedzene - na pozemky registra C KN parc.č.4015/12 a 4015/27 v prospech každodobého vlastníka pozemkov registra C KN parc.č.4015/10 a4015/29 podľa V-1844/16 - č.z.1247/16
- 2 Vecné bremeno spočívajúce v povinnosti povinných z vecného bremena strieť na zaťažených nehnuteľnostiach v celom rozsahu:
 - a) zriadenie a uloženie elektroenergetických zariadení;
 - b) užívanie, prevádzkovanie, údržbu, opravy, úpravy, rekonštrukcia, modernizácie a akékoľvek iné stavebné úpravy elektroenergetickej stavby a jej odstránenie;
 - c) vstup, prechod a prejazd peši, motorovými a nemotorovými dopravnými prostriedkami, strojmi a mechanizmami oprávneným za účelom výkonu povolenej činnosti a činnosti uvedených v bode a) a b) k parc.č.4028/166 v prospech Západoslovenská distribučná a.s.Bratislava IČO: 36381618 V-7469/2016- č.z.3689/16

Iné údaje:

Bez zápisu.

Poznámka:

Bez zápisu.

Vysvetlenie: údaje v ČASTI C: ŤARCHY bez uvedenia parcelného čísla alebo poradového čísla vlastníka alebo inej oprávnenej osoby sa týkajú všetkých nehnuteľností a všetkých vlastníkov a iných oprávnených osôb na liste vlastníctva.

Informatívny výpis

4/4

Údaje platné k: 09.01.2017 18:00