

ULIŽENÉ KÁBLOV BUDE V ZMYSLE STN 33 2000 8-50, ZA DOODŽANBA STN 13 6005

22 kV KÁBEL		ROZVODNÉ		PLYNOVOD		OCHRANÁ RÚRA		VÝROKOV		STOPY			
NAHRAZENIE	DOVOLENÉ VZDIALKOVNOSTI	PR	STYKY	S	OSTAL. RÚR.	SISTEM	KV	20KV	30KV	40KV	60KV/30	40	50
SÚBEH	NEOCHRANENÝ / OCHRANENÝ	0/2/1	20	20	30	40	60	60/30	40	50			
KRÍŽOVANIE	NEOCHRANENÝ / OCHRANENÝ	0/2/1	20	20	30	40	60	60/30	40/20	40/20			50

ZÁKLADNÉ TECHNICKÉ ÚDAJE:

ÚDAJE O VN SIEŤI:
 DRUH ROZVODNEJ SIEŤI VN: 3 AC, 50Hz, 22kV / IT
 SIEŤ S ÚČINNÝM UZEMNENÍM NEUTRÁLNEHO BODU ČEZ NÍZKU IMPEDA
 - STN59522 ŽL 3.4.27
 OCHRANNÉ OPATRENIA:
 OCHRANA PRED ZÁSACHOM EL. PRÚDOM - STN EN 61 936-1, 2011
 OCHRANA PRED PRIAMYM DOTYKOM STN EN 61936-1, ŽL 8.2.1.1
 (PRI NDRMÁLNEJ PREVÁDZKE) - KRYTÍM, ZÁBRANAMI
 OCHRANA PRED NEPRIAMYM DOTYKOM STN EN 61 936-1, ŽL 8.3 A KAP
 (PRI PORUČE) - UZEMNENÍM
 - DOPLNKOVÁ OCHRANA POSPÁJANÍM STN 33 000-4-41 ŽL 4.15.2
 ÚDAJE O ROZVODNEJ SIEŤI NN: 3/PEN AC, 50Hz, 400/230/TN-C-S
 OCHRANA PRED ÚRAZOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM V NORMÁLNEJ
 PREVÁDZKE:
 IZOLÁCIU, KRYTÍM, UMIEST. MIMO DOSAH
 OCHRANA PRED ÚRAZOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM PRI PORUČE:
 SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NAPÁJANIA, DOPLNKOVÁ OCHRANA
 PRUD CHRÁNIČOM
 STN 33 2000-4-41 ŽL 4.11, STN 33 2000-4-41 ŽL 4.12
 STN 33 2000-4-41 ŽL 4.13 STN 33 2000-4-41 ŽL 4.15
 PROSTREDIE: VIŠ. PROTOKOL.

! PRED REALIZÁCIU ZEMNÝCH PRÁČ, INVESTOR SPOLU S DODÁVATEĽOM STAVBY ZABEZPEČÍ VYTYČENIE PODZEMNÝCH INŽINIERSKÝCH SIE

LEGENDA:

- 22 KV káblové vedenie,
- - - 22 KV jestvujúce vzdušné vedenie
- 1 KV káblové rozvody, NAYY-J 4x240,
- - - jestvujúce NN vedenie
- jestvujúci plynovod
- - - Ochranná rúra FFKVS 160x12, 110x7,5
- Navrhované istice a rozpojovacie elektr. SR
- Navrhované TS EH6

1
10,6/6
osídlať
UO PLC 08 KO
HDA 2AN 1NH
kontrola kab. územný
ochranná rúra

TS 0715-201

NÁZOV AKCIE:	Nová IBV - Zástavba zóna H3 Milečany - 5 pozemkov pre 12 bytov	e-innovation s.r.o. Kostelné Kračany 481, 930 03 GSM: +421 915 988 950	HLAVNÝ PROJEKTANT ING. ARCH AMBRUS CSAB
MIESTO STAVBY:	k.ú Milečany č.p.: E-270, 269/3, 200/3, 200/4, 84/2, C - 64/1: 63, 67, 70, 68, 65, 66/2, 65, 62/1		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT ING. Tomáš SZAKÁL
INVESTOR:	ZÁPADOSLOVENSKÁ DISTRIBUČNÁ, A.S., ČULEHOVA Š. 8/16 47 BRATISLAVA	AUTOR ING. Tomáš SZAKÁL	
NÁZOV VÝKRU:	VN, TS, NN	FORMÁT PD 6P	
STAVEBNÝ OBJEKT:	SO 07 - Trafostanica, SO 08 - Vedenia VN, NN	STUPEŇ P 22-10-007	
ROZVODNÁ BŮSTAVA:	3 AC, 50Hz, 22kV / IT	ARCH. ČÍSLO M 1:500	
OCHRANA PRED NEBEZP. DOTYKOM PODLA STN 33 2000-4-41:2019-03		MERKA E02	
		Č. VÝKRESU E02	
		DÁTUM 09/2022	

**SPOPLATNENÉ PODĽA
Zákona č.145/95 Z.z.**

Geometrický plán je podkladom na právne úkony, keď údaje doterajšieho stavu výkazu výmer sú zhodné s údajmi platných výpisov z katastra nehnuteľností

Vyhotovitel GEOPLAN DS s.r.o. Ul. kráľa Štefana 342/7 Malé Dvorníky 92901 IČO: 46610910		Kraj Trnavský	Okres Dunajská Streda	Obec Dunajská Streda
		Kat. územie Mliečany	Číslo plánu 85/2023	Mapový list č. DS 5-1/34
GEOMETRICKÝ PLÁN na zriadenie vecného bremena na pozemky E KN p.č. 84/2, 198/2, 199/2 a 200/4				
Vyhotovil		Autorizačne overil		Úradne overil
Dňa: 07.03.2023	Meno: Gabriel Marczell	Dňa: 08.03.2023	Meno: Ing. Viktor Pataj	Meno: Ing. Denisa Pastírová
Nové hranice boli v prírode označené neoznačené		Nóležitosti a presnosťou zodpovedá predpisom		Dňa: 16-03-2023 Číslo: G1-532/2023
Záznam podrobného merania (meračský náčrt) č. 319				Úradne overené podľa § 9 zákona NR SR č. 215/1995 Z.z. o geodézii a kartografii
Súradnice bodov označených číslami a ostatné meračské údaje sú uložené vo všeobecnej dokumentácii				Pečiatka a podpis

VÝKAZ VÝMER

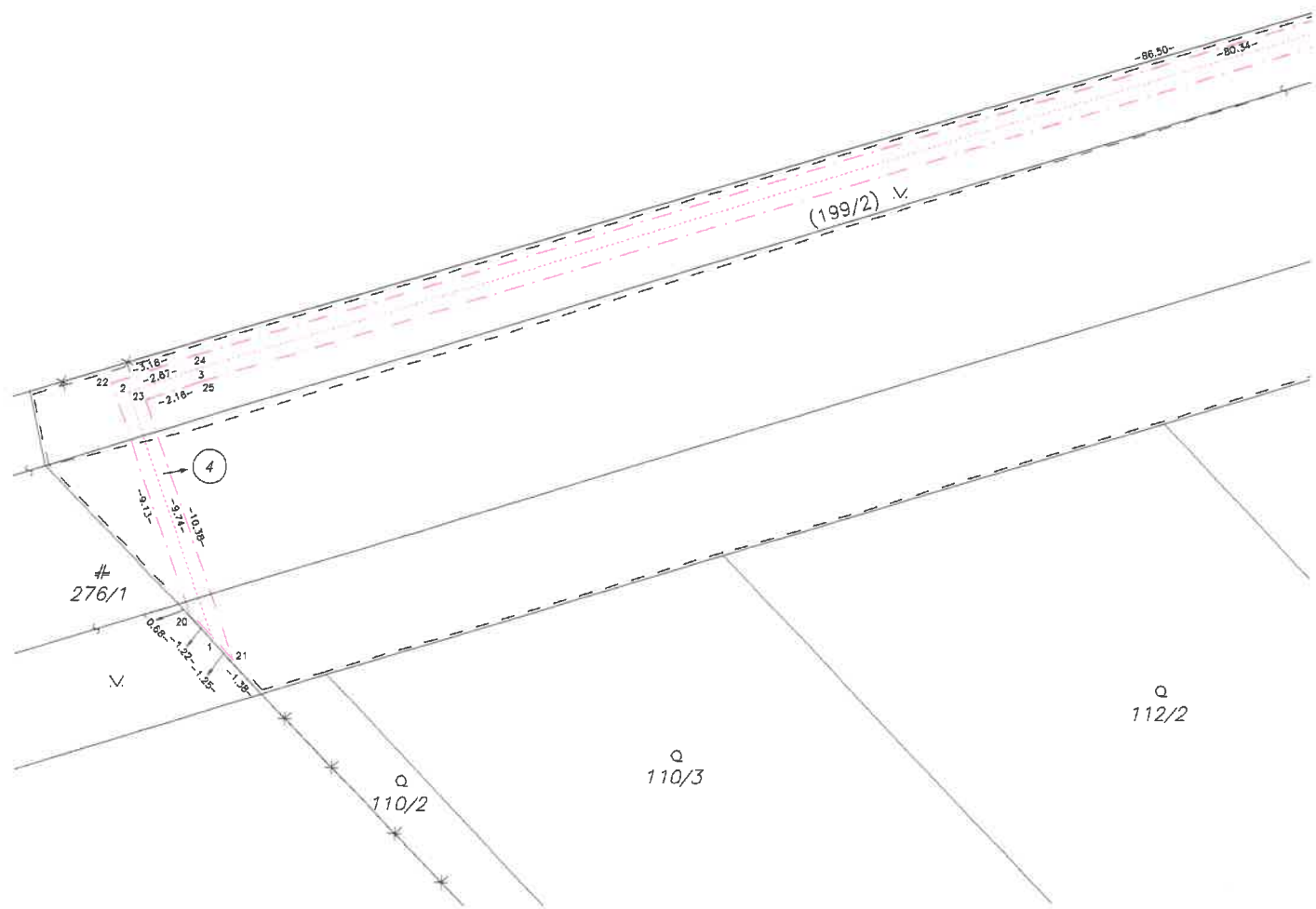
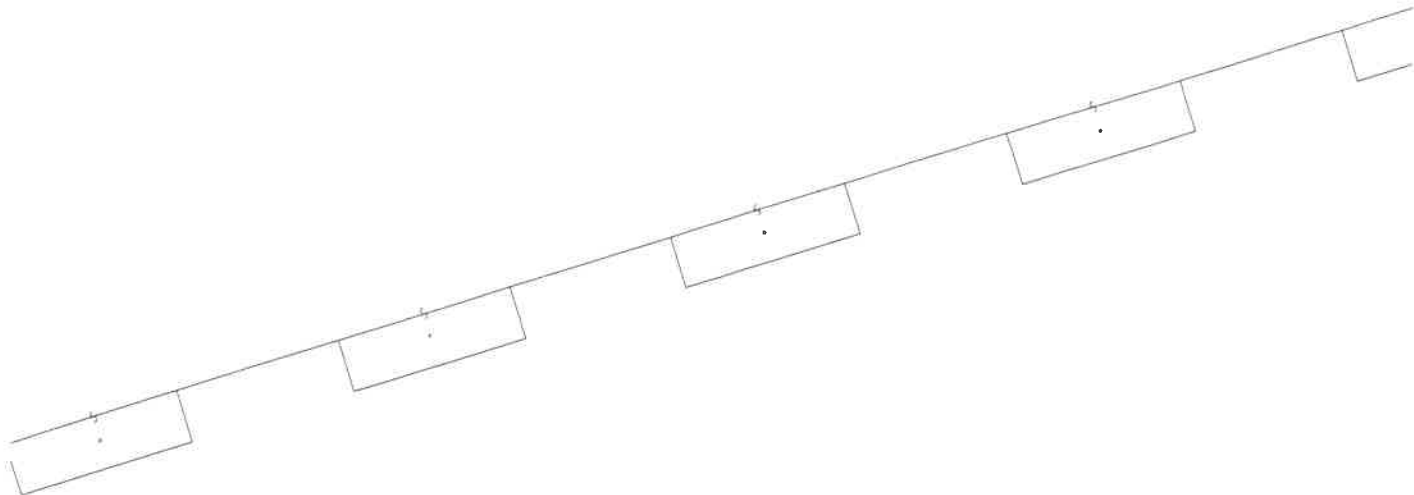
str. 1

Doterajší stav					Zmeny					Nový stav					
PK vložky	Číslo parcely		Výmera		Druh pozemku	Diel	k parcele číslo	m ²	od parcely číslo	m ²	Číslo parcely	Výmera		Druh pozemku	Vlastník, (iná opráv. osoba) adresa, (sídllo)
	LV	KN-E	KN	ha								m ²	ha		
Stav právny															
3512	84/2			5620	ost.pl.	1		84/2	91	(84/2	5620	ost.pl.)		Doterajší	
3512	198/2			406	t.t.p.	2		198/2	92	(198/2	406	t.t.p.)		detto	
3512	199/2			253	t.t.p.	3		199/2	102	(199/2	253	t.t.p.)		detto	
3512	200/4			2339	ost.pl.	4		200/4	13	(200/4	2339	ost.pl.)		detto	
Spolu				8618					298		8618				
Stav podľa registra C KN															
		131		3013	zast.pl.					131	3013	zast.pl. 22		Doterajší	
		171/1		5667	zast.pl.					171/1	5667	zast.pl. 22		detto	
Spolu				8680							8680				

Legenda: kód spôsobu využívania 22 Pozemok, na ktorom je postavená inžinierska stavba – cestná, miestna a účelová komunikácia, lesná cesta, poľná cesta, ...

Zriaďuje sa vecné bremeno na priznanie práva uloženia, údržby a rekonštrukcie inžinierskych sietí na E KN p.č. 84/2, 198/2, 199/2 a 200/4 vo vyznačených dieloch v prospech ZSE a.s..

282/11



282/10

II
282/4

3

-92.11-
-92.11-

26

-14.24-

4
27

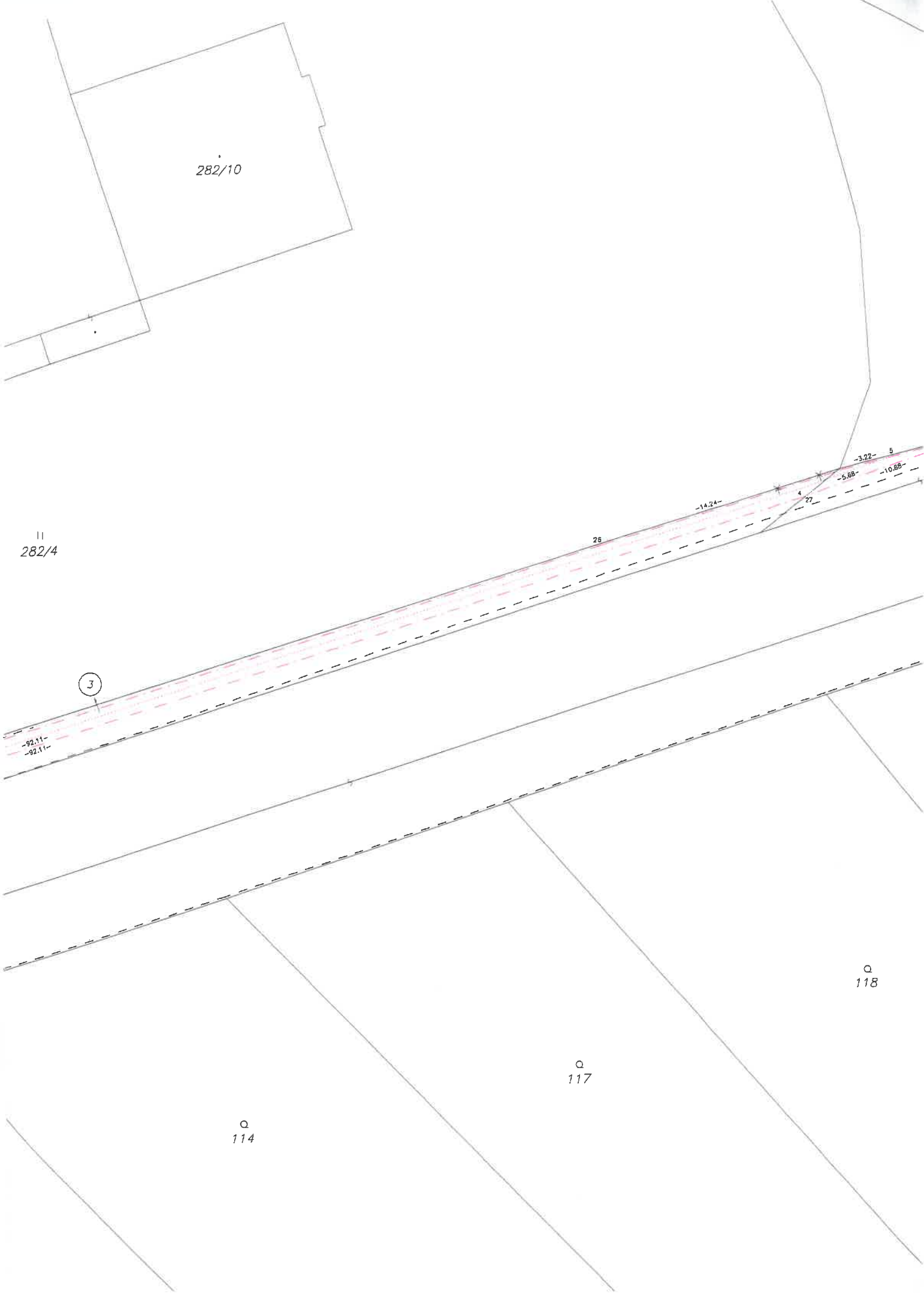
-5.68-

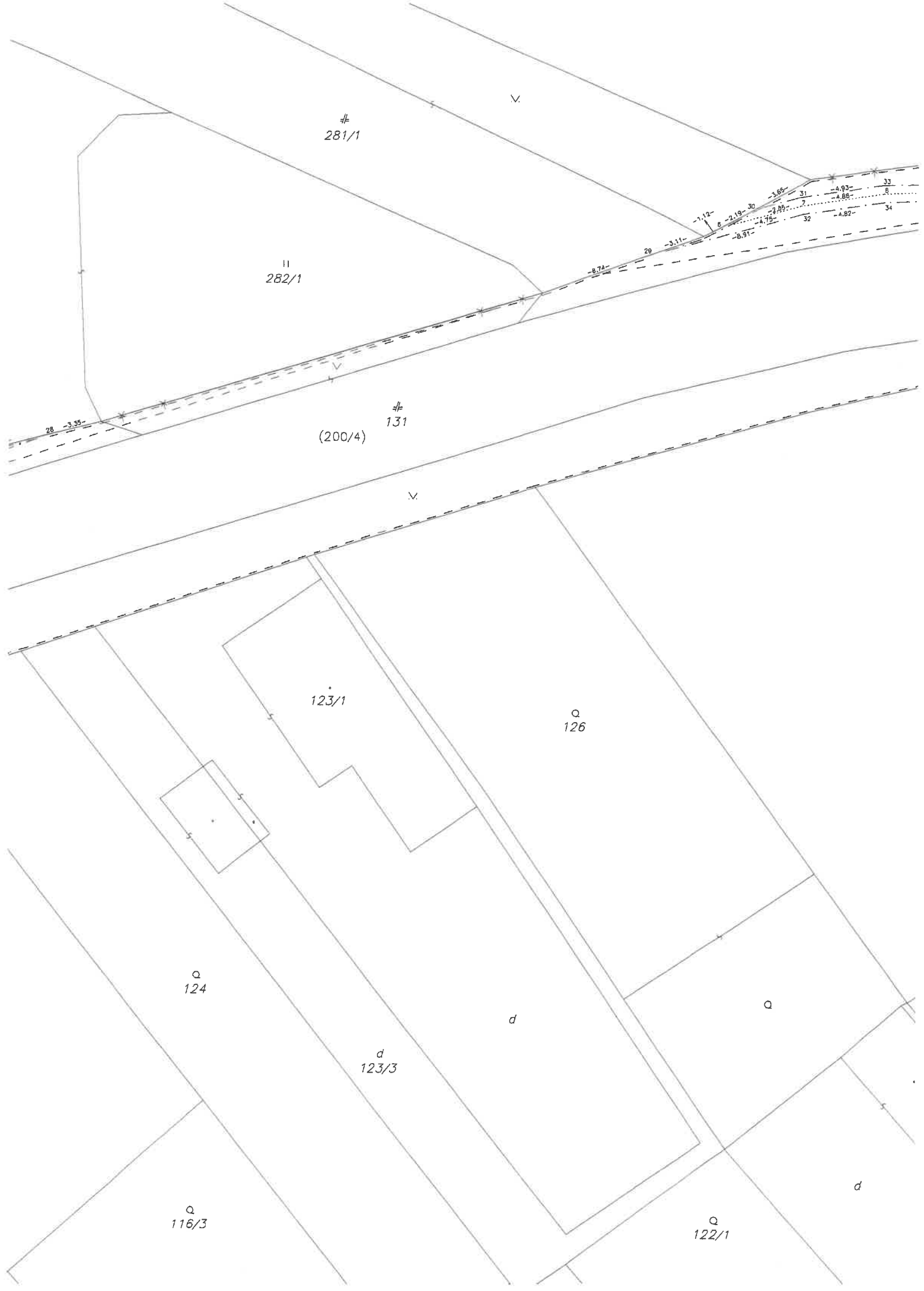
-3.22- 5
-10.68-

Q
114

Q
117

Q
118





281/1

II
282/1

131
(200/4)

Q
123/1

Q
126

Q
124

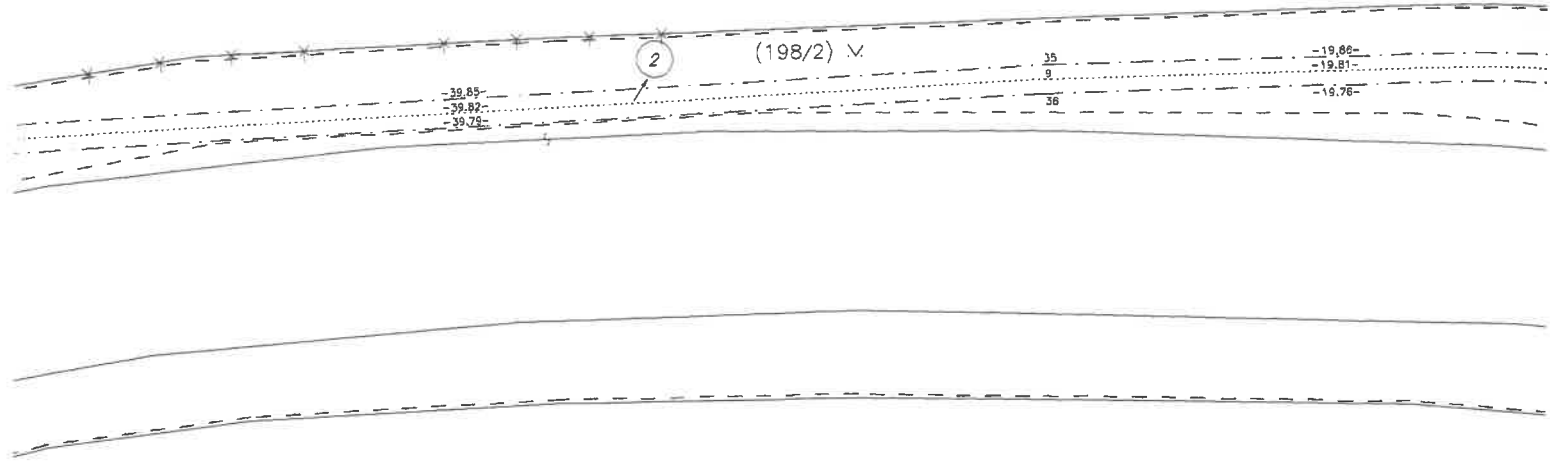
d
123/3

Q
116/3

Q
122/1

28 -3.35-
29 -8.74-
30 -3.11-
31 -1.12-
32 -2.19-
33 -2.99-
34 -4.75-
-8.31-
-1.66-
-4.93-
-4.68-
-4.82-

d
284/1



o
130

