

ÚROVEŇ TERÉNU

PLYNOVÉ POTRUBIE

STL D63/PE–80,0kPa
JESTVUJÚCI DISTRIBUČNÝ PLYNOVOD

KRYTIE POTRUBIA

HLBKA VYKOPU

HLBKA DNA POTRUBIA

KÓTA POVRCHU POTRUBIA

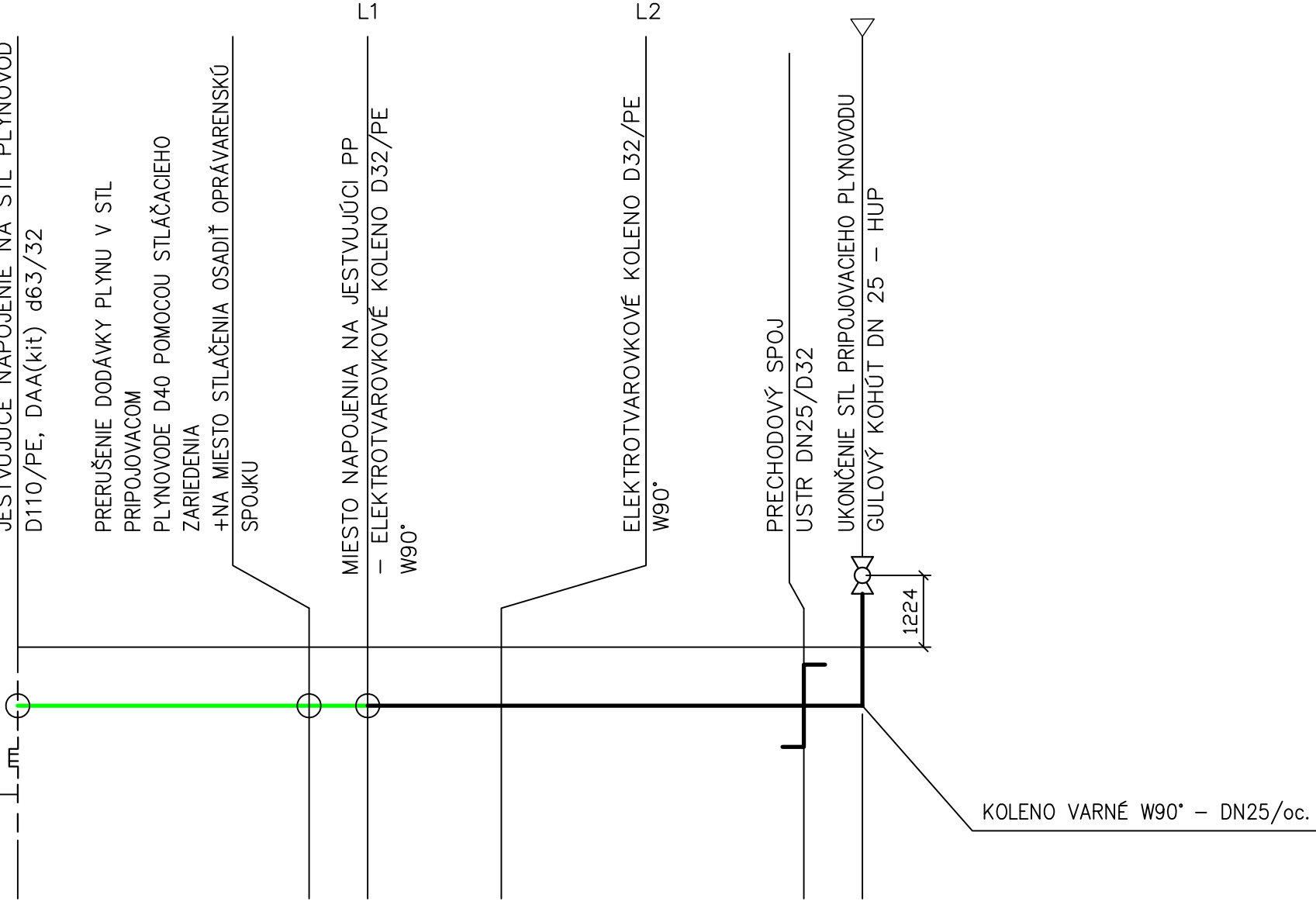
KÓTA DNA VÝKOPU

KÓTA TERÉNU

ZROVNAVACIA ROVINA

STANICENIE [km,m]

SKLON STENY RYHY
DN(PN)[mm]–MATERIÁL–DLŽKA[m]
KULTURA
VÝKOP
IZOLACIA



1.10

1.30

1.15

0,0

0

1.10

1.30

1.15

4,97

1.10

1.30

1.15

5,97

1.10

1.30

1.15

8,25

1.10

1.30

1.15

13,409

1.10

1.30

1.15

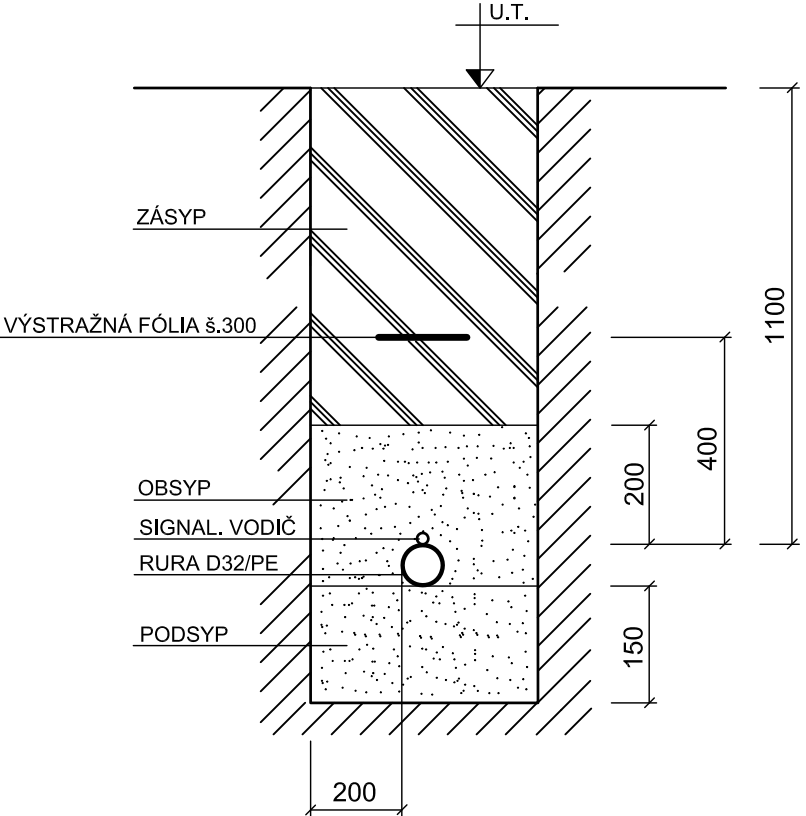
14,409

0.014409

1:0	
PE – MRS 100, SRD11– D32x3,0 – dl. 13,409m; DN25 oc.–STN EN ISO 3183–dl.3,324m	
ASFALT–5,56m	SPEVNENÉ PLOCHY–8,849m
STROJNE, V MIESTE KRIŽENIA INŽ. SIETÍ RUČNE	
B E Z I Z O L Á C I E	

3L HDPE N – v

REZ ULOŽENIA PE POTRUBIA V ZEMI:
MIERKA : -



ORIENTAČNÁ TABULKA



ZÁKAZKA REKONŠTRUKCIA MIESTNEJ KOMUNIKÁCIE ZELENÝ KRÍČOK, PD				GENERÁLNY DODÁVATEĽ dage DAQE Slovakia s.r.o.	
OBJEKT VEREJNÉ WC S KIOSKOM				SUBDODÁVATEĽ TK PLYN Jaseňová 21, 010 07 Žilina. Tel.: 0908 277 367 e-mail: tomas.tkac@yahoo.com, IČO:47 926 741 DIČ: 2024169917	
PRÍLOHA POZDĹŽNÝ REZ				STUPEŇ RP	
INVESTOR Mesto Trnava, Hlavná 1, 917 71 Trnava				ČÍSLO ZÁKAZKY -	
KRAJ: Trnavský	OKRES: Trnava	MIESTO: k.ú. Trnava, p.č.8812/6, 8812/1		SÚPRAVA	MIERKA 1:200/100
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT Ing. Tomáš Tkáč	KONTROLOVAL Ing. Martin Pitoňák, PhD.	DÁTUM 03/2018	FORMÁT 3 x A4		
VYPRACOVAL Ing. Tomáš Tkáč	SÚRADNICOVÝ SYSTÉM JTSK	VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv		ČASŤ PLYNOINŠTALÁCIA Prekážka PP	ČÍSLO PRÍLOHY 2