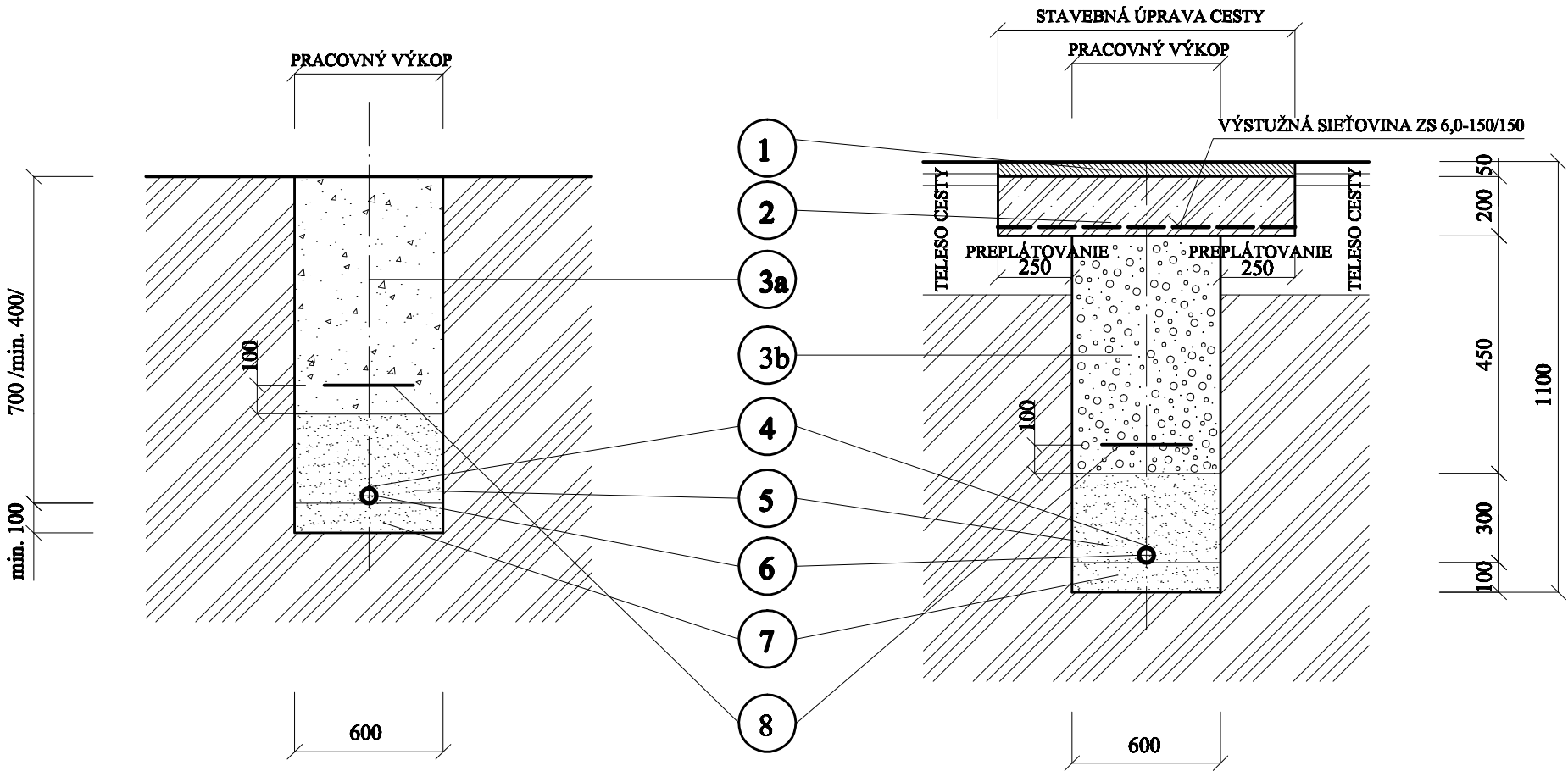


PRIEČNY REZ ULOŽENIA NTL PLYNOVODU

V RASTLOM TERÉNE

POD CESTOU A SPEVNENOU PLOCHOU



UPEVNIENIE SIGNALIZAČNÁHO VODIČA:

- SIGNALIZAČNÝ VODIČ CY 6 mm²
- HDPE PE-100 SDR 11,0 PN 16 DN/DI 25
- SAMOLEPIACA PÁSKA / NEKOVOVÉ PRÍCHYTKY / - PRIPEVNÍŤ MAX. KAŽDÝCH 1,5 m

LEGENDA:

POZ.	NÁZOV
1	LIATY ASFALT MA 11 O HRÚBKY 50 mm
2	BEŤÓN C 20/25 S1200/1300 CI Ø 4 Dmax 1400
3a	ZÁSYP VYŤAŽENOU ZEMINOU
3b	ZÁSYP ŠTKOPIESKOM FRAKCIE 16-32
4	SIGNALIZAČNÝ VODIČ CY 6 mm ²
5	ZHUTNENÝ OBSYP POTRUBIA PIESKOM
6	HDPE PE-100 SDR 11,0 PN 16
7	ZHUTNENÉ PIESKOVÉ LOŽKO
8	VÝSTRAŽNÁ FÓLIA / ŽLTÁ /

POZNÁMKA:

ZÁSYP RYHY V CESTE NAD OBSYPOM POTRUBIA BUDE ZO ŠTRKODRVY FRAKCIE 16-32 ZHUTNENEJ PO 30 cm NA 96 % PODEĽA SKÚŠKY PROCTOR STANDARD.

ODBERNÉ PLYNOVÉ ZARIADENIE		
ZODP. PROJEKTANT	MIROSLAV DRIENOVSKÝ	PROMiD MIROSLAV DRIENOVSKÝ KRÁTKA 182, 951 93 MACHULINCE IČO.: 34 394 664, TEL.: 0905 646711
PROJEKTANT	MIROSLAV DRIENOVSKÝ	
INVESTOR	MESTO ZLATÉ MORAVCE, UL. 1. MÁJA 2.2	
MESTO	ZLATÉ MORAVCE, SLNEČNÁ UL., pr. č. 57827, 57828	
STAVBA:		STUP. PD
KOMUNITNÉ CENTRUM V MESTE ZLATÉ MORAVCE		PPSP
FORMÁT		2 A4
DÁTUM		09-2017
MIERKA:		ČÍSLO VÝKR.:
PRIEČNY REZ ULOŽENIA NTL PLYNOVODU		1:10
		3