

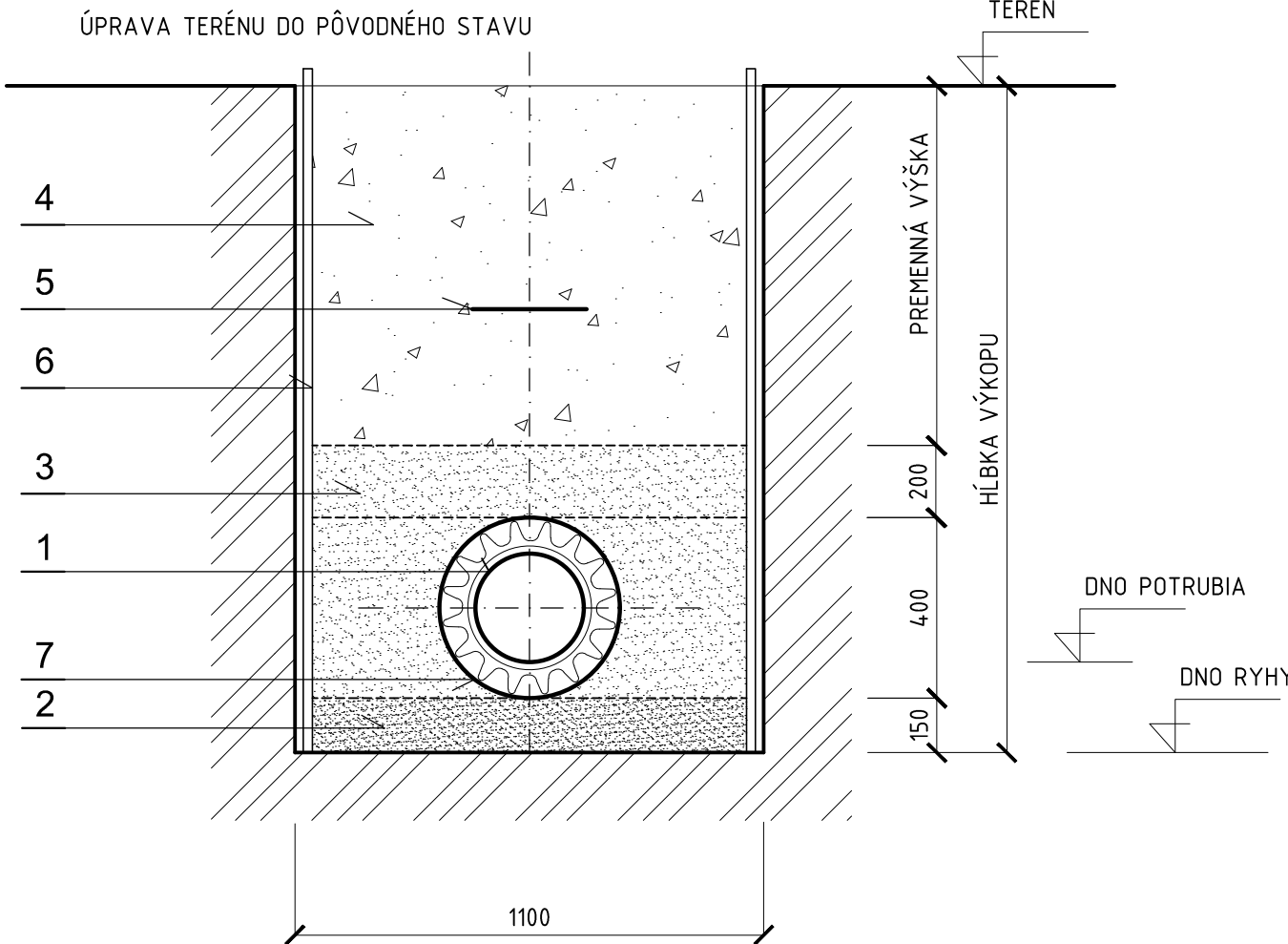
pôvodná trasa, hĺbka
preložka VTL plyn.
(hĺbka pred rezom)
preložka VTL plyn - "zhýbka"

pôvodná trasa, hĺbka
preložka VTL plyn.- trasa

preložka VTL plyn - "zhybka"
(hĺbka pred rezom)

ULOŽENIE PLYNOVODNÉHO POTRUBIA
V CHRÁNIČKE

1:20

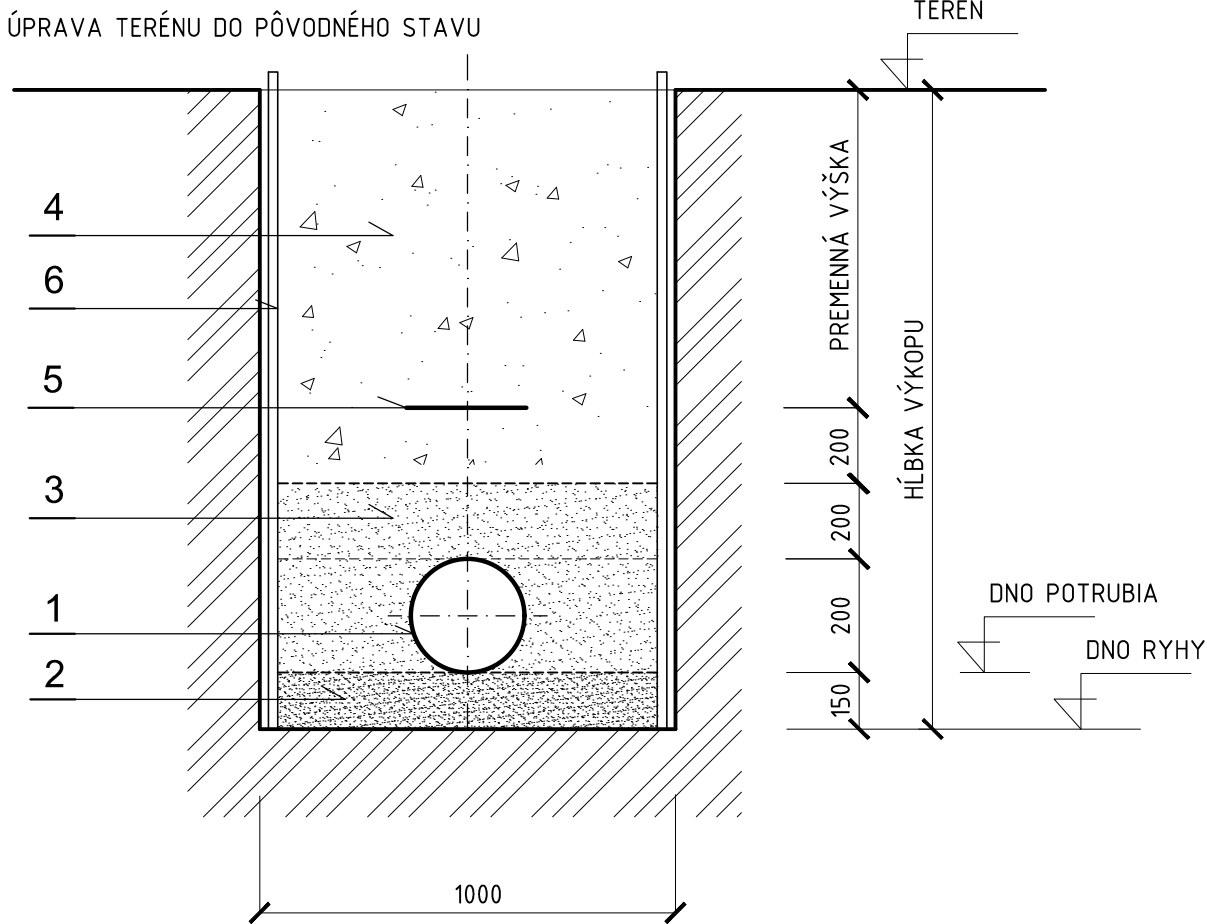


LEGENDA

Č.P.	NÁZOV
1	POTRUBIE PLYNOVODU Z OCEĽOVÝCH RÚR DN 200 mm
2	PODKLADNÉ PIESKOVÉ LOŽKO ZHUTNENÉ 150 mm
3	ZHUTNENÝ OBSYP POTRUBIA PIESKOM, PO VRSTVÁCH 100 mm
4	SPÄTNÝ ZÁSYP RYHY VYKOPANOU ZEMINOU, ZHUTNENÝ PO VRSTVÁCH 150 mm
5	VÝSTRAŽNÁ FÓLIA - ŽLTEJ FARBY š.= 330mm
6	PAŽENIE STIEN VÝKOPOVEJ RYHY
7	OCEĽOVÁ CHRÁNIČKA DN 400

ULOŽENIE PLYNOVODNÉHO POTRUBIA

1:20



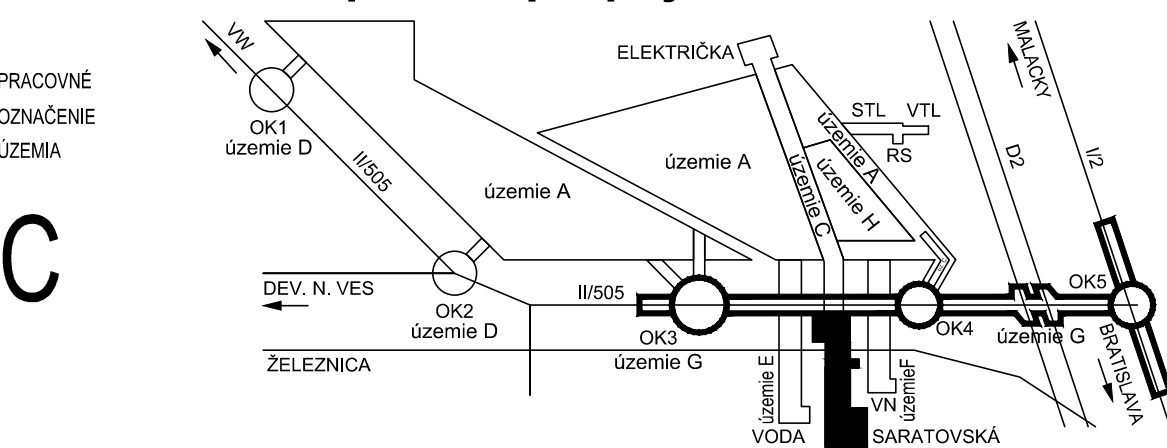
LEGENDA



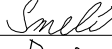


Č.P.	NÁZOV
1	POTRUBIE PLYNOVODU Z OCEĽOVÝCH RÚR DN 200 mm
2	PODKLADNÉ PIESKOVÉ LOŽKO ZHUTNENÉ 150 mm
3	ZHUTNENÝ OBSYP POTRUBIA PIESKOM, PO VRSTVÁCH 100 mm
4	SPÄTNÝ ZÁSYP RYHY VYKOPANOU ZEMINOU, ZHUTNENÝ PO VRSTVÁCH 150 mm
5	VÝSTRAŽNÁ FÓLIA - ŽLTEJ FARBY š.= 330mm
6	PAŽENIE STIEN VÝKOPOVEJ RYHY

ZMENY DOKUMENTÁCIE				
Zmena				
Index:	Dátum:	Meno - Podpis:	Text zmeny:	



Nové dopravné prepojenie II/505 s MČ Dúbravka



Manažér projektu:	Ing. Ján Kušnir				
Hlavný inžinier projektu:	Ing. Marek Šmelik				
Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Michal Doval				
Navrhov - vypracoval:	Ing. Michal Doval				
Kontroloval:	Ing. Eva Volleková				
Miesto stavby:	Bratislava	Oblasť:	Bratislava IV	Trnavská cesta 27, 831 04 BRATISLAVA	
Investor - stavebník:				Generálny riaditeľ: Ing. Slavomír Podmanický	
Stavba:	NOVÉ DOPRAVNÉ PREPOJENIE II/505 S MČ DÚBRAVKA			Základové číslo:	1514
				Dátum:	04/2017
				Stupeň - účel:	DRS
				Počet A4:	5
				Mierka:	1:20, 1:100
Objekt (súbor):	C701 Preložka VTL plynovodu DN200			Časť:	E
				Príloha:	5
				Súprava:	
Názov prílohy:	Uloženie potrubia				
Digitálny názov prílohy:	1514_DRS_C701_5_ulozenie Potrubia.dwg				