

KATASTRY  
PARCELNÍ ČÍSLA  
DRUH POVRCHU

MĚŘÍTKA 1:500/100

Tyra		
(1)	(2)	(3)

(n)  
(1)  
(2)  
(3)

TABULKA VYSVĚTLIVEK  
zpevněná plocha, asphalt  
louka  
budova

Přípojka, dům č.p.136

HLOUBKA VÝKOPU

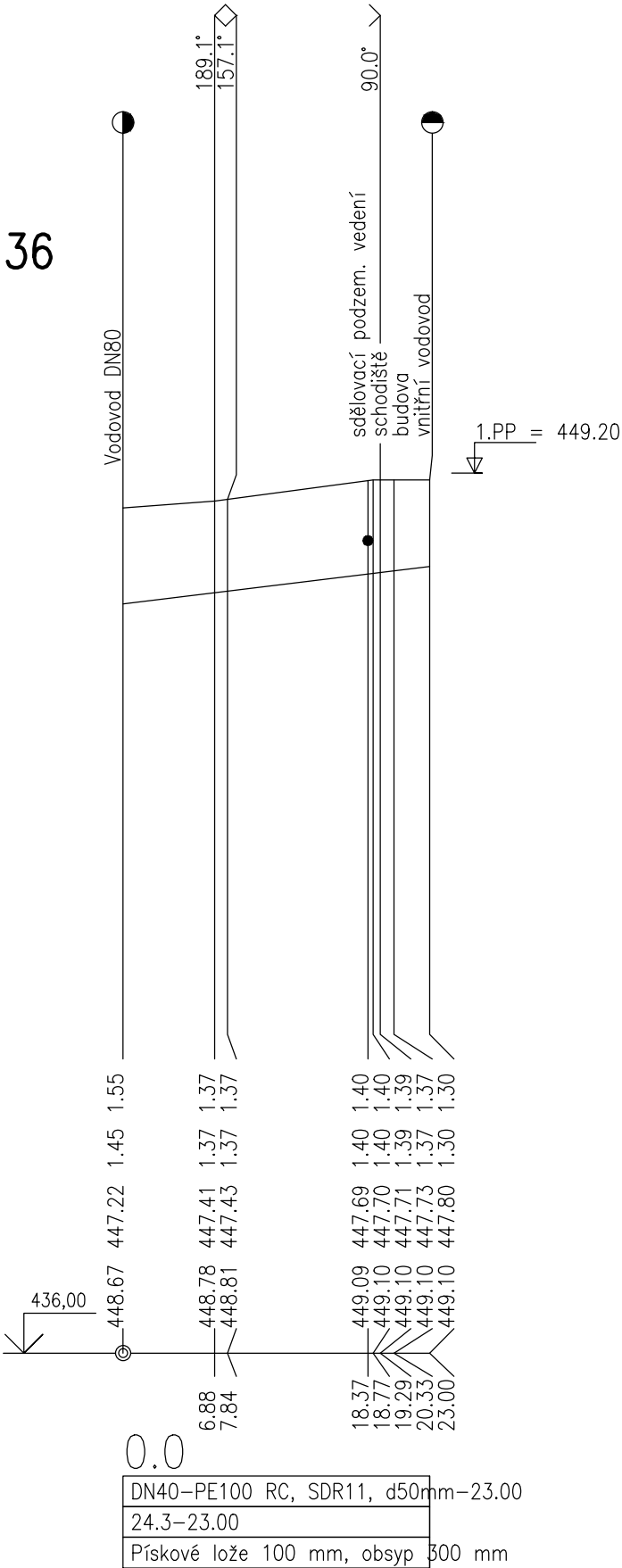
HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

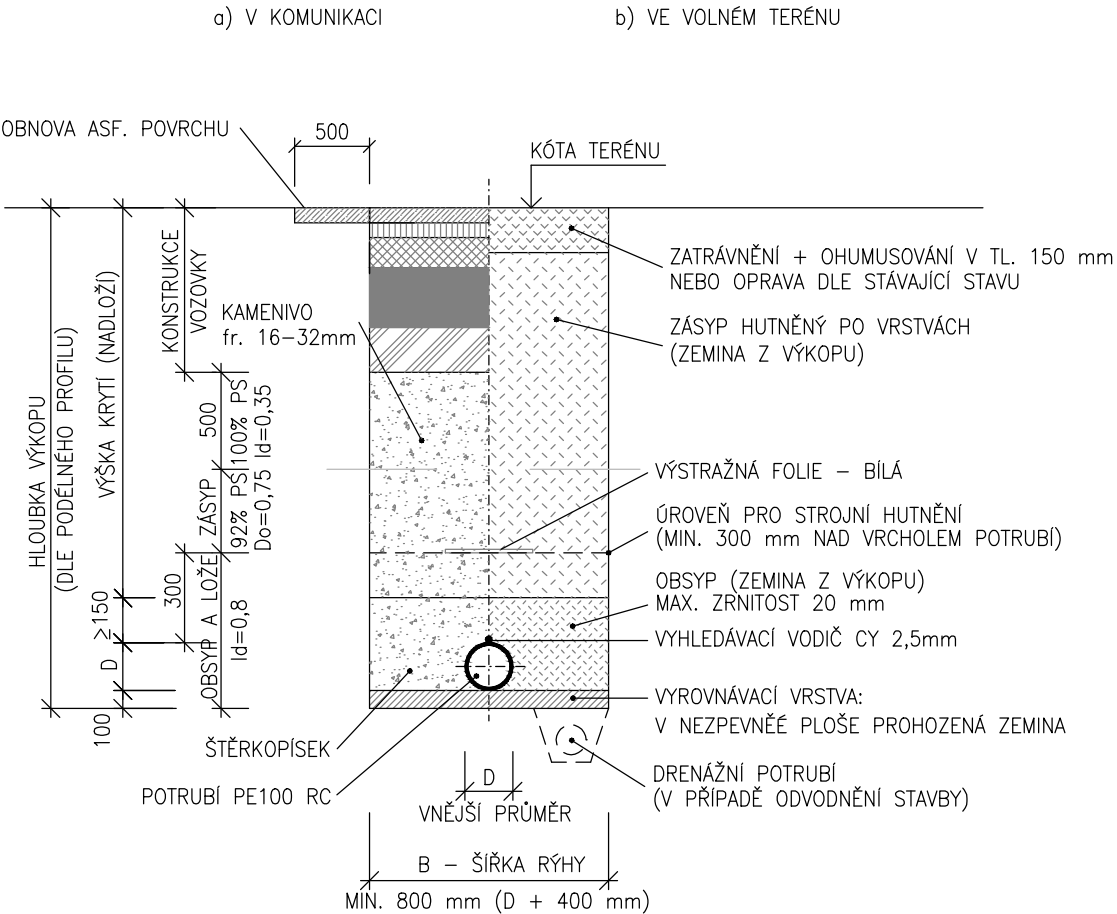
SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]  
DN(PN)[mm]–MATERIÁL–DÉLKA[m]  
SKLON[?]-DÉLKA[m]  
ULOŽENÍ



## ULOŽENÍ POTRUBÍ – PE V OTEVŘENÉM VÝKOPU

POTRUBÍ PE S VNĚJŠÍM POTAHEM Z PP



ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	<b>RECHTIK PROJEKT</b>	
Ing. J.RECHTIK	Ing. J.RECHTIK				
OBJEDNATEL: Město Třinec				VODOHOSPODÁŘSKÉ STAVBY	
NÁZEV: <b>VODOVOD TŘINEC – TYRA – STÁJE 1.část</b>				DATUM	09/2017
				STUPEŇ	DPS
ČÁST: <b>SO 02 VODOVODNÍ PŘÍPOJKA</b>				ČÍS. ZAKÁZKY	35/2016
				POČET FORMÁTŮ	2 x A4
OBSAH: <b>PODELNÝ PROFIL, ULOŽENÍ POTRUBÍ</b>				MĚŘÍTKO	1 : 500/100
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	Č.V.
				<b>35/2016</b>	<b>03</b>
RECHTIK – PROJEKT, Hornopolská 12, 702 00 Ostrava, tel.596 618 468, e-mail. rehtik-jrp@volny.cz					