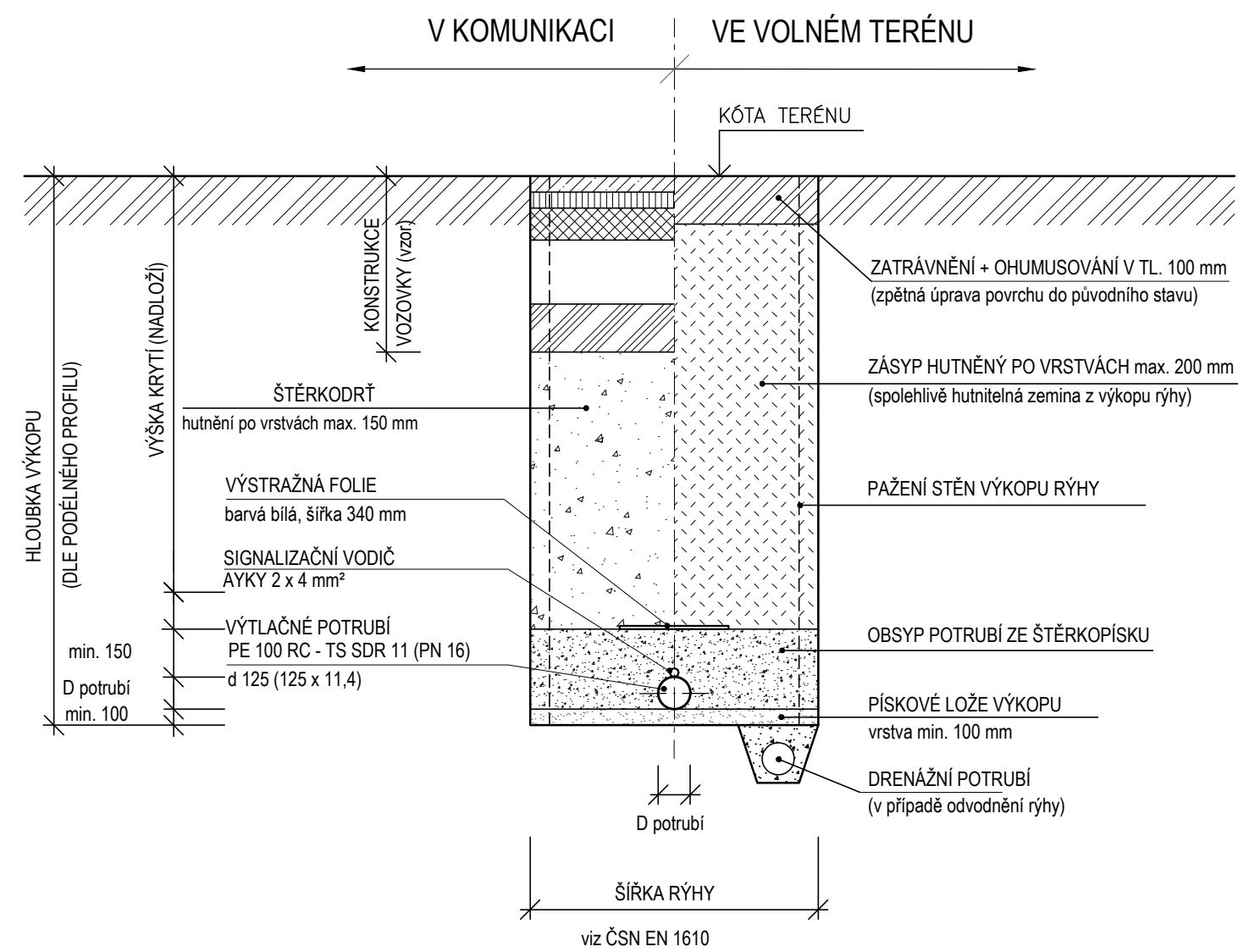


VZOROVÉ ULOŽENÍ VÝTLAČNÉHO POTRUBÍ  
PE 100 RC - TS SDR 11 (PN 16)



PROVÁDĚNÍ STOK SE ŘÍDÍ ZEJMÉNA ČSN EN 1610, ČSN 75 6101 A TECHNOLOGICKÝMI PŘEDPISY VÝROBCŮ ZABUDOVANÝCH MATERIÁLŮ.  
PRO ZEMNÍ PRÁCE JE ZÁVAZNÁ ČSN 73 3050.  
ZÁSYP RÝHY A KONSTRUKCE VOZOVKY VE STÁT. A KRAJ. SILNICÍCH MUSÍ SPLŇOVAT TP 146 (Povolování a provádění výkopů a zásypů rýh pro inženýrské sítě ve vozovkách pozem. komunikací).

MÍRA ZHUTNĚNÍ OBSYPU POTRUBÍ A ZÁSYPU RÝHY - VE VOLNÉM TERÉNU 93% PS, V POZEMNÍCH KOMUNIKACÍCH A POJÍZDNÝCH PLOCHÁCH 95% PS

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT P. V. SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

3			
2			
1			
REVIZE	POPIS	DATUM	SCHVÁLIL

Sweco Hydroprojekt a.s. divize Morava Pracoviště Ostrava, Varenská 49, 729 02 Ostrava; ostrava@sweco.cz; www.sweco.cz				<div>SWECO</div> <div></div>		
VYPRACOVAL	Alena Tolaszová	HIP	Ing. Martin Jonšta	T. KONTROLA	Ing. Karel Hurt	
PROJEKTANT	Ing. Martin Jonšta	ŘEDITEL DIVIZE	Ing. Vít Černý, Ph.D.	DATUM	01/2020	
OBJEDNATEL	Metrostav a.s. - divize 1, Koželužská 2450/4, Praha 8			OKRES	Frýdek-Místek	
<div>AKCE:</div> <div>Odkanalizování oblastí povodí Olešné místních částí Zelinkovice a Lysůvky</div>				ČÍSLO ZAKÁZKY	22 0054 01 01	
				STUPEŇ	RDS	
				FORMÁT	2 A4	
				MĚŘITKO	1 : 25	
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	001/20/3	
ČÁST STAVBY	Výtlak z ČS1 - V1			SO/PS	SO 04	
<div>PŘÍLOHA:</div> <div>VZOROVÉ ULOŽENÍ VÝTLAČNÉHO POTRUBÍ</div>				ČÍSLO PŘÍLOHY	D.1.4.3	

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatelem) je duševním vlastnictvím akciové společnosti Sweco Hydroprojekt a.s. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoli omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatele oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat) nebo zpřístupnit dalším osobám.  
Poznámka: Podpisy zpracovatelů jsou připojeny pouze k výtisku číslo 01 nebo originálu přílohy (matrici).