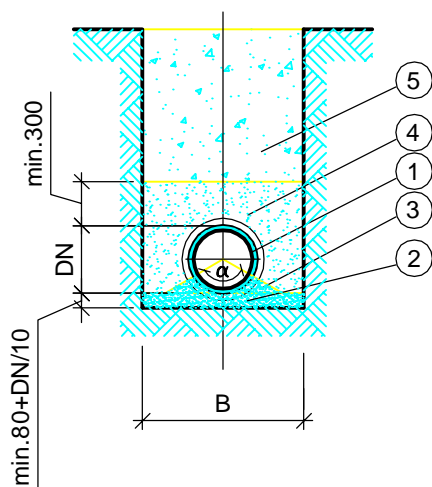
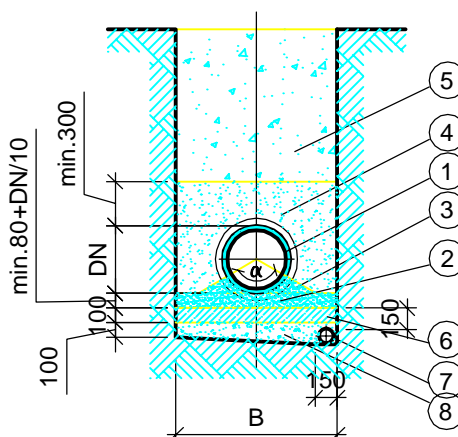


VZOR ULOŽENÍ PRUŽNÉHO POTRUBÍ

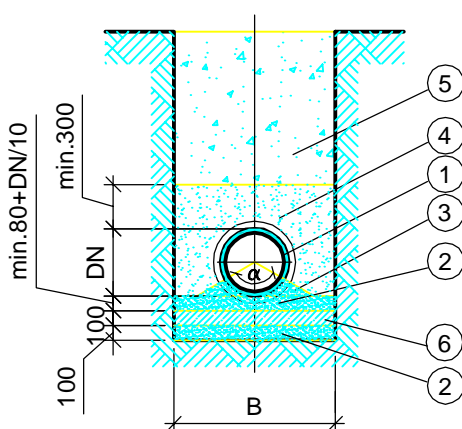
ULOŽENÍ V SUCHU



ULOŽENÍ VE VODĚ



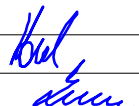

ULOŽENÍ V SUCHU PŘI NEVHODNÉM PODLOŽÍ



LEGENDA:

- 1 KANALIZAČNÍ POTRUBÍ
- 2 PÍSKOVÉ LOŽE
- 3 PODSYPOVÉ KLÍNY PÍSKOVÉHO LOŽE
- 4 OBSYP PÍŠČITOU ZEMINOU
- 5 ZHUTNĚNÝ ZÁSYP NESOUDRŽNOU ZEMINOU
- 6 PODKLADNÍ BETON C 12/15
- 7 DRENÁŽNÍ TRUBKA DN 100 V DRENÁŽNÍM ŠTĚRKU
- 8 ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP

SO 01-16-01 ŽST Teplice, dešťová kanalizace

Odpovědný projektant:	Ing. Karel Kozel		 SPOL. S R. O.	Žukovova 79/60, 400 03 Ústí nad Labem projekce@progi.cz Tel: 411 198 004
Vypracoval:	Ing. Karel Kozel			
Kontroloval:	Ing. Zdeněk Zeman			
Objednatel: Správa železnic, státní organizace Oblastní ředitelství Ústí nad Labem, Železničářská 1386/31, Ústí n.L.				
Stavba:			Číslo projektu:	01/2020
TEPLICE ON - OPRAVA 1. NÁSTUPIŠTĚ VČETNĚ PŘÍSTŘEŠKU V ŽST TEPLICE V ČECHÁCH			Datum:	10/2020
			Stupeň:	PDPS
			Měřítko:	1:50
			Část:	
Přípojka dešťové kanalizace - východ - vzorový příčný řez			E.1.6.	2.06