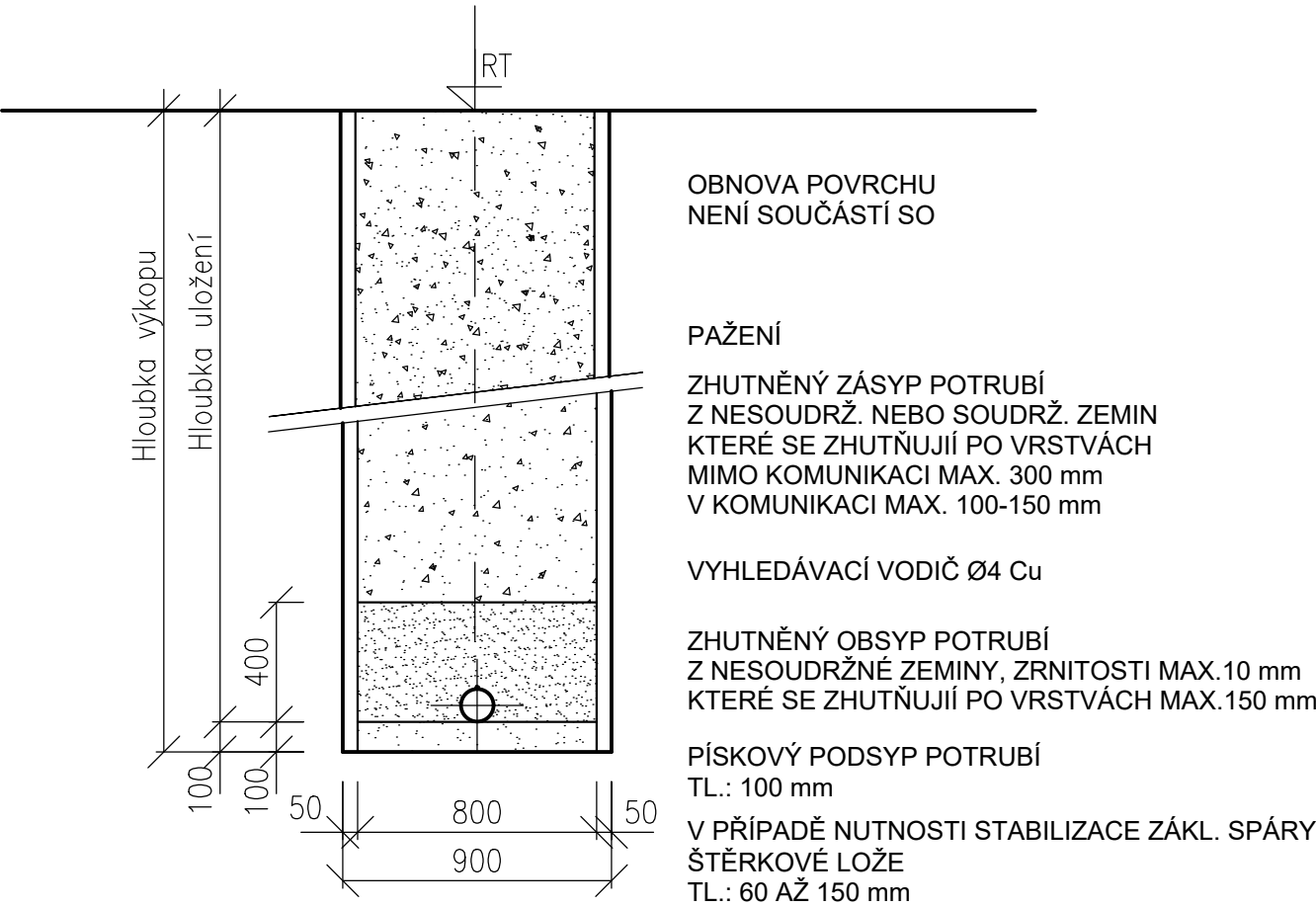


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ

PE100; 32 x 2,0; PN 10, SDR 17 (1")

DLE ČSN En 12 201 PRO PITNOU VODU



OBSYP ... 0,32 m3/bm
PODSYP ... 0,08 m3/bm

ZHUTNĚNÍ MIMO KOMUNIKACI
- PŘI POUŽITÍ ŠTĚRKOPÍSKOVÉHO MATERIÁLU NA RELATIVNÍ HUTNOST $I_d=0,85 - 0,90$
- PŘI POUŽITÍ HLINITOPÍŠČITÉHO MATERIÁLU 90% PCS

OBOJÍ ZA PŘIROZENÉHO STAVU VLHKOSTI

KONTROLA HUTNĚNÍ V KOMUNIKACI NA ZEMNÍ PLÁNI
- Ed2 větší než 60 MPa
- Ed2 / Ed1 menší než 2,5

M 1:25

D Nedvěd s.r.o.
PROJEKT PLZEŇ, PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ

KOTEROVSKÁ 177, 326 00 PLZEŇ

VEDOUCÍ PROJEKTU:		RAZÍTKO	
Ing. Václav LACYK			
KRAJ: PLZEŇSKÝ	OBEC. ÚŘAD: TACHOV		
OBJEDNATEL: MĚSTO TACHOV			
TACHOV Úpravy náměstí Republiky v rámci MPZ Tachov		SOUBOR	
		DATUM	10/2023
		STUPEŇ	PDPS
		ZMĚNA Č.	

EGYPROJEKT Projektová a inženýrská činnost Vodohospodářské stavby a vodní hospodářství IČO : 63 50 96 87 Částkova 74, 326 00 Plzeň Tel.: 377 455 183 e-mail : projekce@egyprojekt.cz datová schránka : n483e23	Investor : Město Tachov			
	Zpracoval:	Ing.D.Egermaier	č.zak.:	1714
	Zodp.proj.:	Ing.J.Egermaier	Datum :	10/2023
	Hl.ing.proj.:	Ing. Václav Lacyk	Stupeň :	PDPS
Objekt : SO 310 Vodovodní přípojka			Příloha:	
Příloha : Vzorový příčný profil			D.1.9.4.	