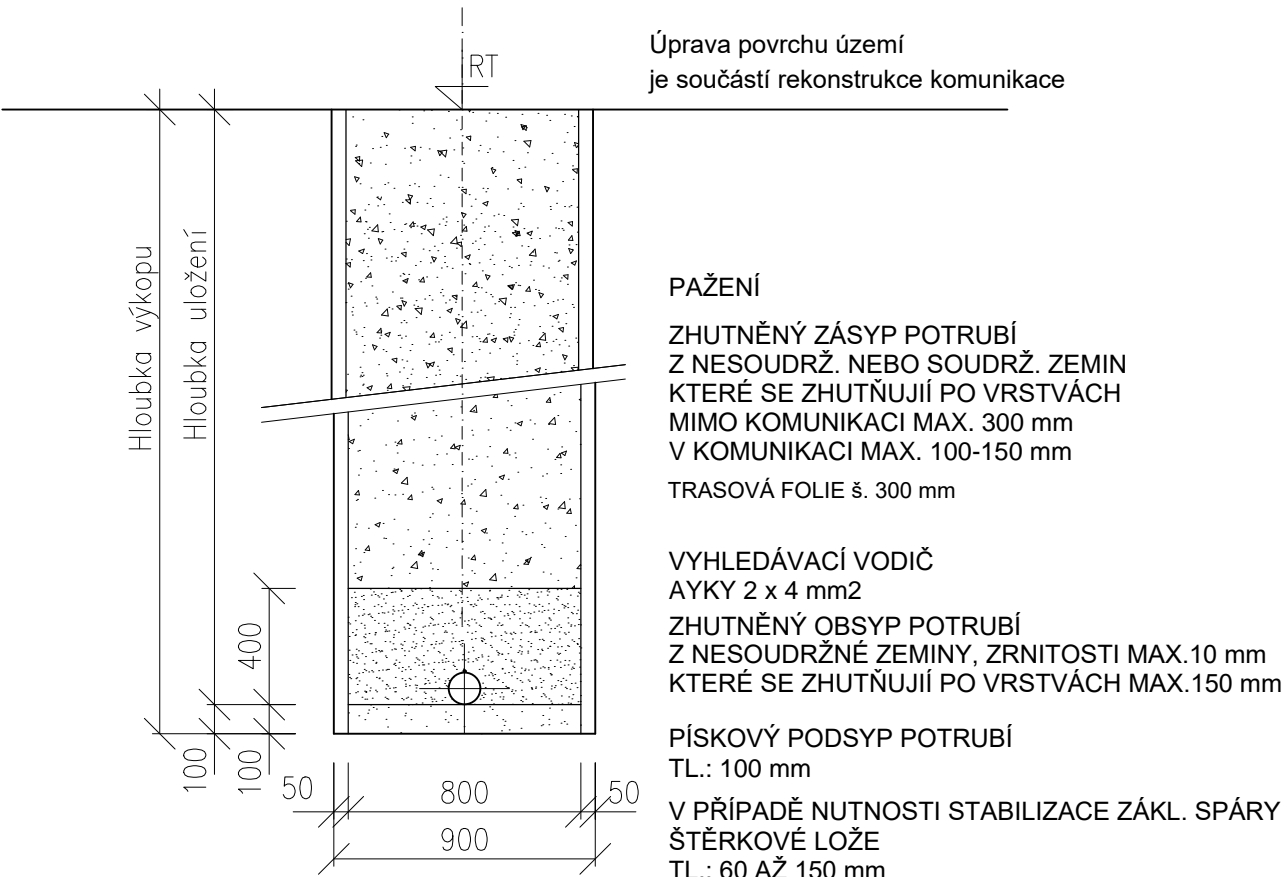


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ
VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
PEMD 63 x 8,6

DLE ČSN En 12 201 PRO PITNOU VODU

M 1:25



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

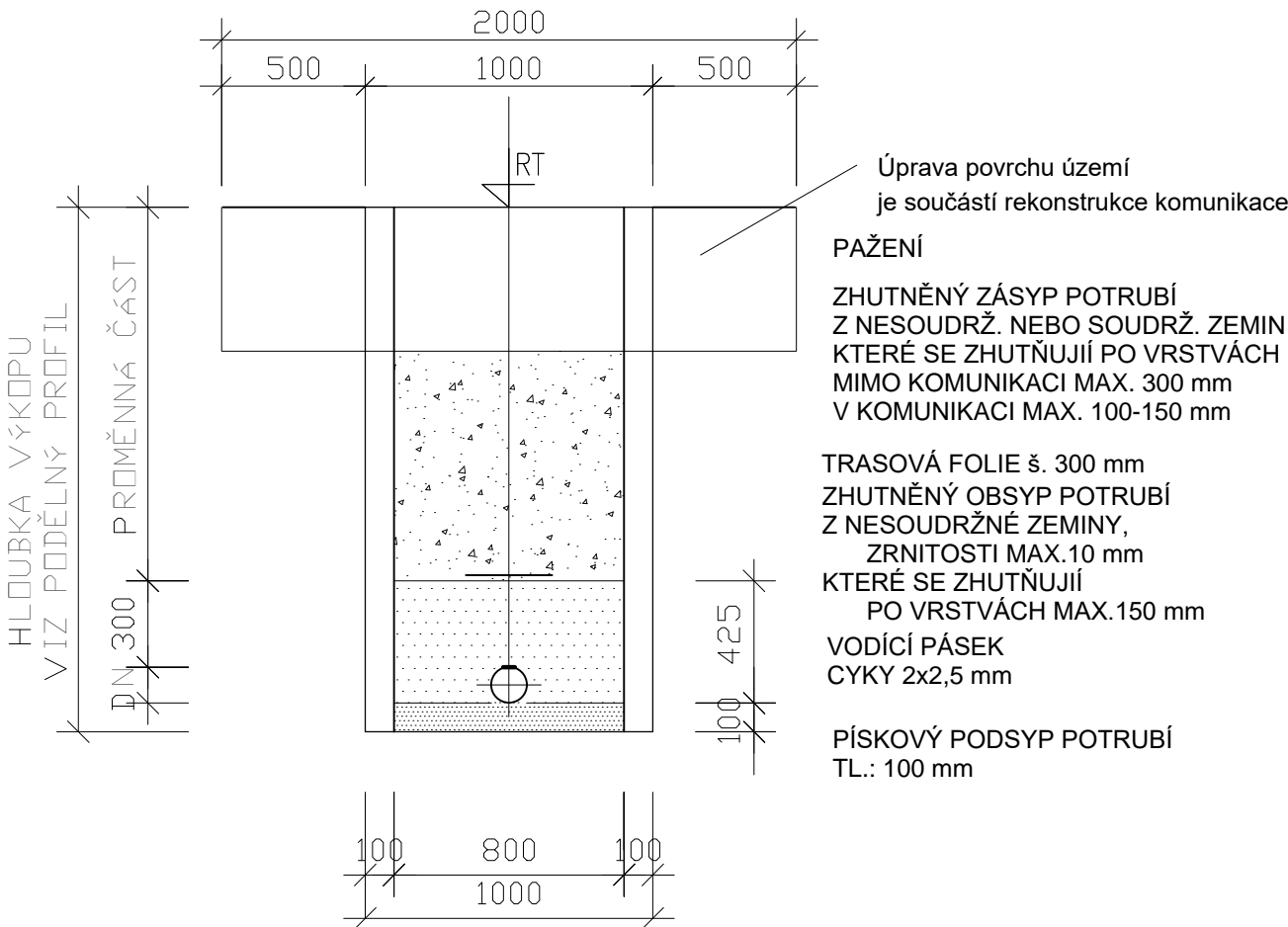
ZHUTNĚNÍ MIMO KOMUNIKACI
- PŘI POUŽITÍ ŠTĚRKOPÍSKOVÉHO MATERIÁLU NA RELATIVNÍ HUTNOST $I_d=0,85 - 0,90$
- PŘI POUŽITÍ HLINITOPÍSCITÉHO MATERIÁLU NA OBJEMOVOU HMOTNOST 1950 kg/m³, t.j. 90% PCS

OBOJÍ ZA PŘIROZENÉHO STAVU VLHKOSTI

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

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ

TVÁRNÁ LITINA DN100
DLE DIN-EN 545 (DIN 28610)
TLAKOVÉ TROUBY VODOVODNÍ



ZHUTNĚNÍ MIMO KOMUNIKACI
- PŘI POUŽITÍ ŠTĚRKOPÍSKOVÉHO MATERIÁLU NA RELATIVNÍ HUTNOST $I_d=0,85 - 0,90$
- PŘI POUŽITÍ HLINITOPÍSCITÉHO MATERIÁLU NA OBJEMOVOU HMOTNOST 1950 kg/m³, t.j. 90% PCS

OBOJÍ ZA PŘIROZENÉHO STAVU VLHKOSTI

KONTROLA HUTNĚNÍ V KOMUNIKACI NA ZEMNÍ PLÁNI
- Ed2 větší než 45 MPa

M 1:25

SO 330 Vodovod

| | | |
|--|---|--------------------|
| <div><div>EGYPROJEKT</div><div>spol.s.r.o.</div><div>Projektová a inženýrská činnost Vodohospodářské stavby a vodní hospodářství IČO : 63 50 96 87 Částkova 74, Plzeň Tel.: 377 455 183 e-mail : egyprojekt@tiscali.cz</div></div> | Investor : SUSPK, Koterovská 162 , 326 00 Plzeň | |
| | Místo : Horní Bříza | č.zak.: 1823 |
| | Zodp.proj.: Ing.K.Kretková | Datum : 10/2025 |
| | Hl.ing.proj.: Ing.D.Egner | Stupeň : PDPS |
| Příloha : Vzorové příčné řezy | | Příloha : SO 330.4 |
| Akce : HORNÍ BRÍZA, STAVEBNÍ ÚPRAVY KŘÍŽOVATKY SILNIC III/1804 a III/1806 | | |