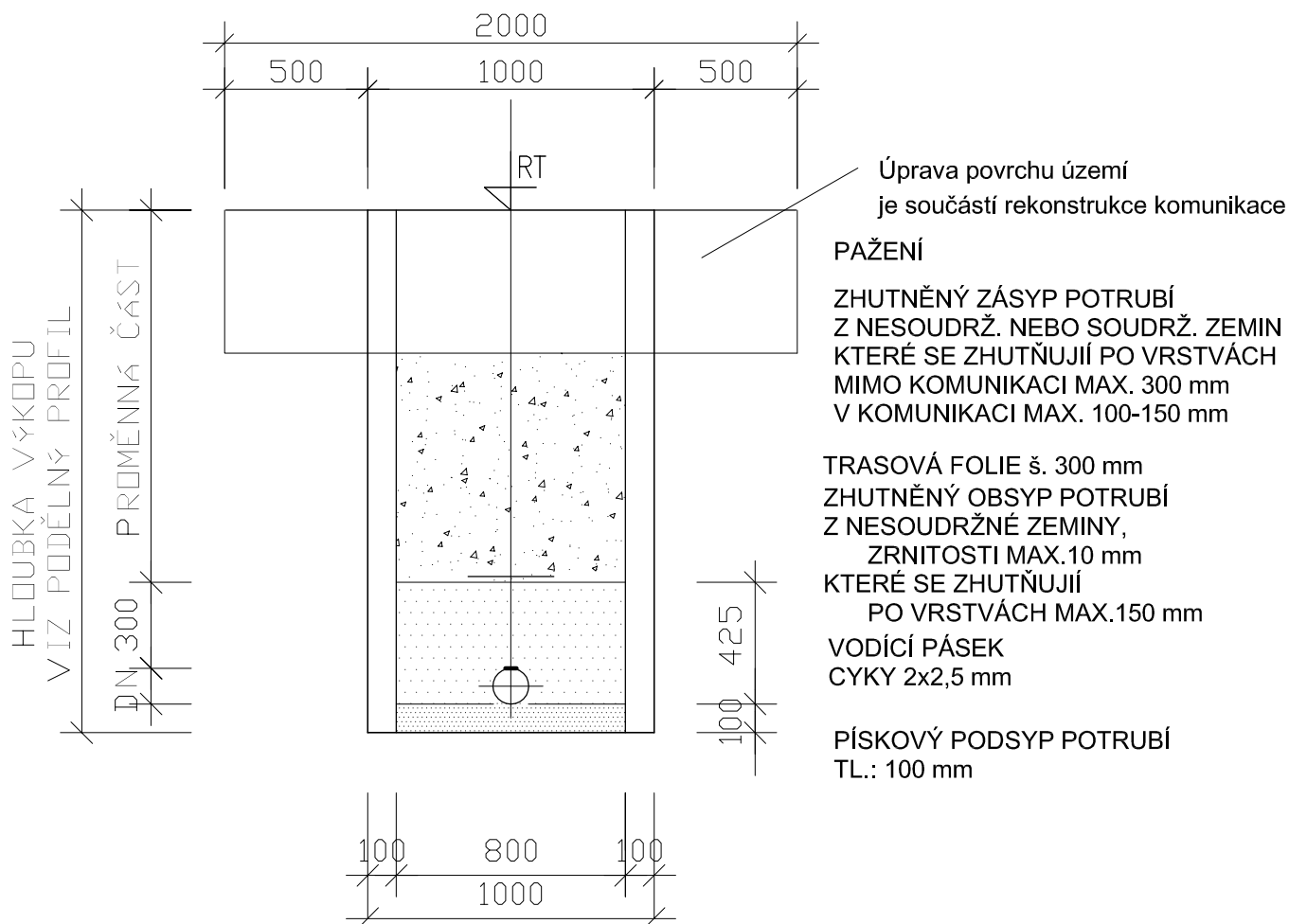


# VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ

TVÁRNÁ LITINA DN100, 150  
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 HLINITOPÍŠČITÉHO MATERIÁLU NA OBJEMOVOU HMOTNOST  $1950 \text{ kg/m}^3$ , 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 302 Vodovod

<b>EGYPROJEKT</b> <small>spol. s r.o.</small> 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	Investor : Město Nýřany Benešova třída 295, 330 23 Nýřany	
	Místo : Nýřany	č.zak.: 1599
	Zodp.proj.: Ing.K.Kretková	Datum : 09/2021
	Hl.ing.proj.: Ing.J.Egermaier	Stupeň : DSP
Příloha :		Příloha :
Vzorové příčné řezy		D.1.2.4.
Akce :		
II/203 NÝŘANY – OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA BENEŠOVA TŘÍDA A ULICE HAVÍŘSKÁ		