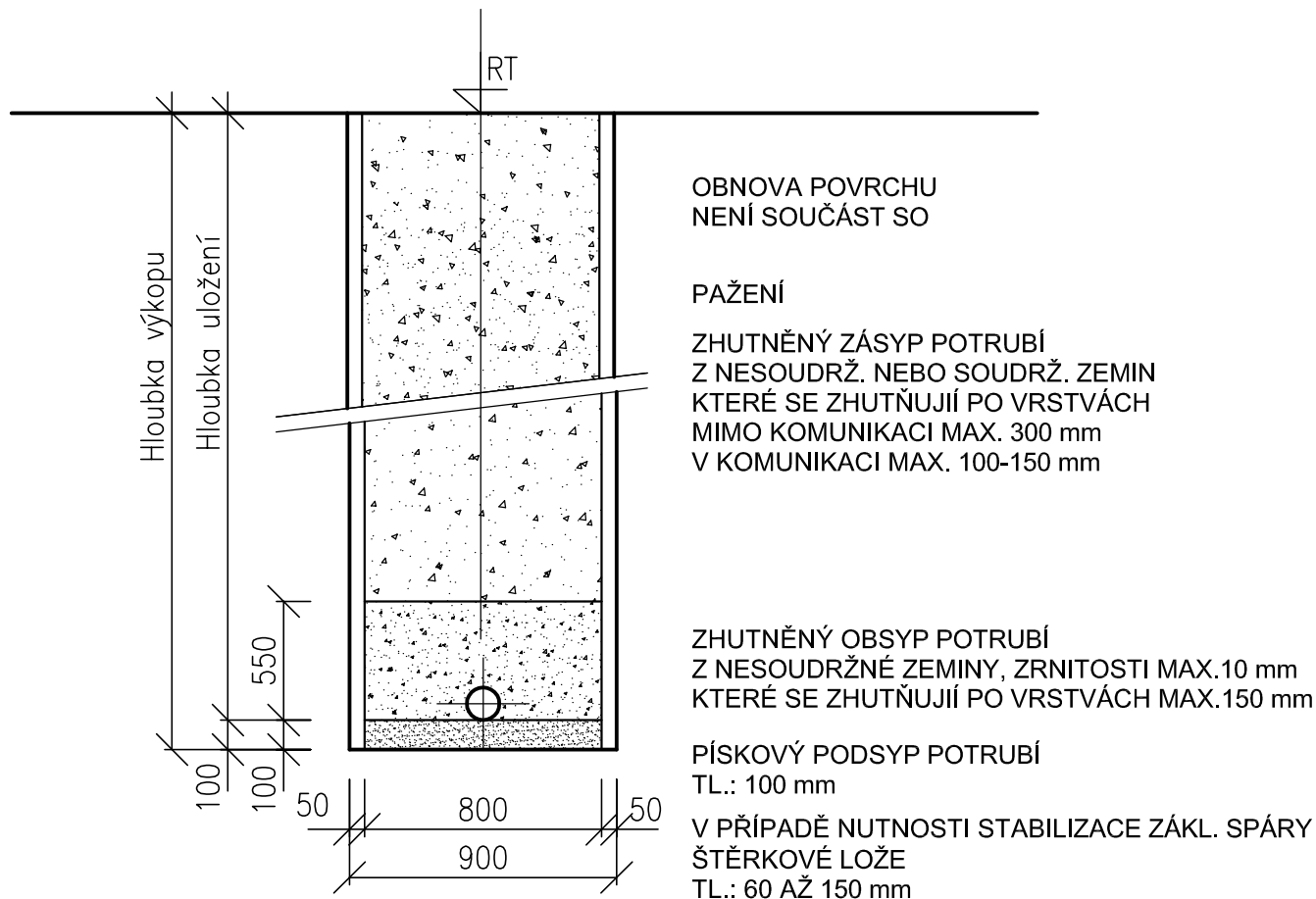


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ

M 1:25

PVC Ø150, SN10

ČSN EN 1452



OBSYP ... 0,44 m³/bm

PODSYP ... 0,08 m³/bm

ZHUTNĚNÍ MIMO KOMUNIKACI

- PŘI POUŽITÍ ŠTĚKOPÍSKOVÉHO MATERIÁLU NA RELATIVNÍ HUTNOST $I_d=0,85 - 0,90$
- PŘI POUŽITÍ HLINITOPÍSCITÉHO MATERIÁLU 90% PCS

OBOJÍ ZA PŘÍROZENÉHO STAVU VLHKOSTI

KONTROLA HUTNĚNÍ V KOMUNIKACI NA ZEMNÍ PLÁNI

- E_{d2} větší než 45 MPa
- E_{d2} / E_{d1} menší než 2,5

M 1:25

SO 02
KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ

D.1.2.4.