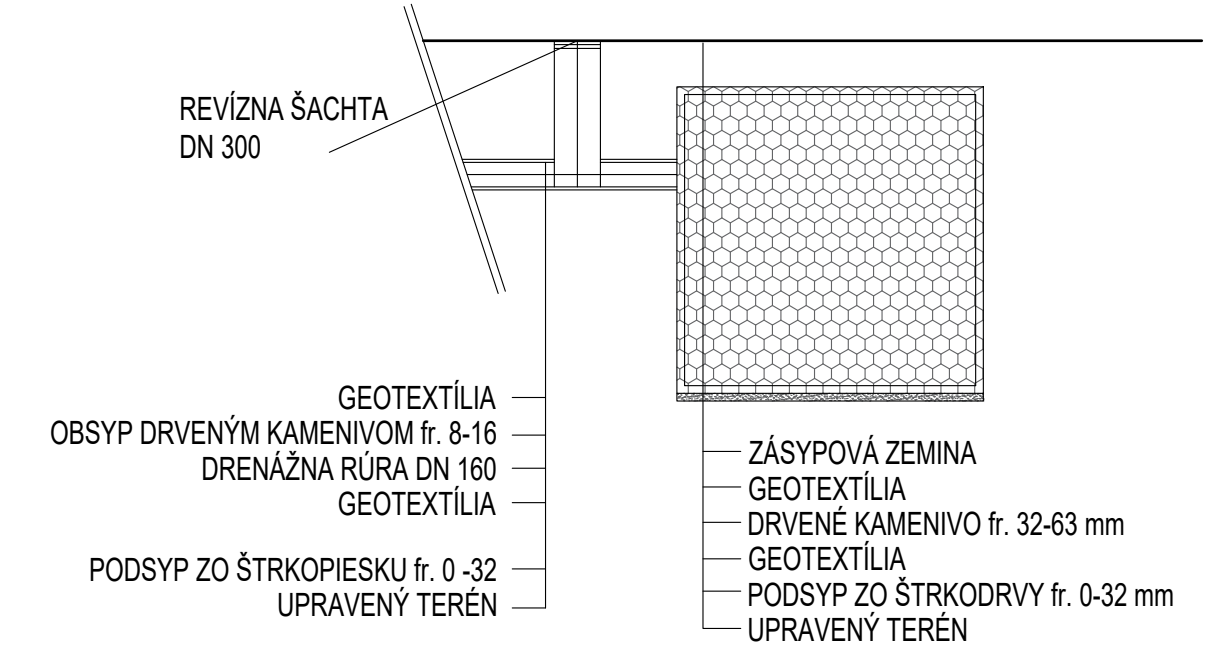


SCHÉMA DRENÁŽNA JAMA



DETAIL PRIEČNEHO REZU DRENÁŽE 1:10

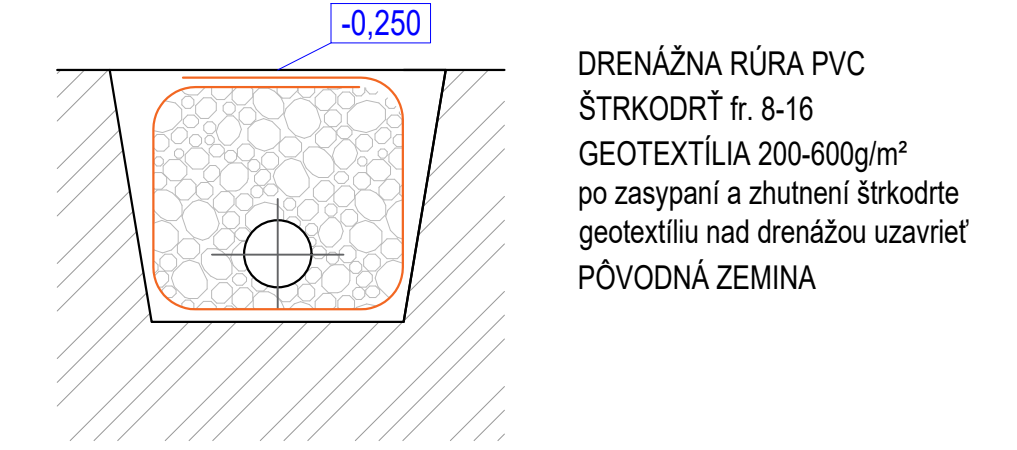
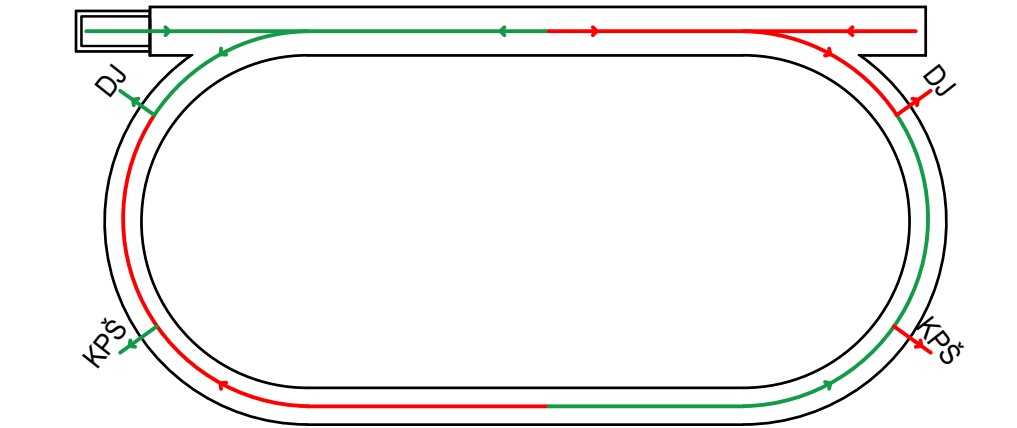


SCHÉMA SPÁDU DRENÁŽE



- LEGENDA**
- HRANY OBRUBNÍKA
 - HRANY VÝKOPOV
 - HRANY VÝKOPOV DRENÁŽE
 - - - ZBERNÉ DRENÁŽNE POTRUBIE PRE ATLETICKÚ DRÁHU -Rúra flexibilná z PVC DN 65-100 perforovaná, spád 0,5%
 - - - ODTOKOVÉ POTRUBIE PRE ATLETICKÚ DRÁHU -Rúra flexibilná z PVC DN 65-100 neperforovaná, spád 0,5-1%
 - KPŠ KONTROLNÁ PREPLACHOVACIA ŠACHTA, rúra PVC DN300
 - DJ DRENÁŽNA JAMA
 - S,S1, S2 ZÁKLADNÉ VYTYČOVACIE BODY PRE GEOMETRIU AD

VÝKAZ VÝMER

ODOBRATIE ORNICE DO HĽBKY min.200 mm	1161 m ² (468 m ³)
DRENÁŽNA RÚRA DN 100	271 m
VÝKOP RYHY PRE DRENÁŽ/min 0,3x318bm + spád	42 m ³ (84t)
VÝKOP DRENÁŽNEJ JAMY 2x2x2m - 2 x	16 m ³ (32t)
ZÁSYP DRENÁŽNEJ RYHY ŠTRKODRŤOU fr. 4-8	25 m ³ (50t)
ZÁSYP DRENÁŽNEJ JAMY 2x2x2m	16 m ³ (32t)
GEOTEXTÍLIA (269bm + 5% rezerva)	472 m ²
OBRUBNÍKY	471 m
BETÓN PRE OSADENIE OBRUBNÍKOV	30 m ³
VÝKOP RYHY PRE OSADENIE OBRUBNÍKOV	30 m ³