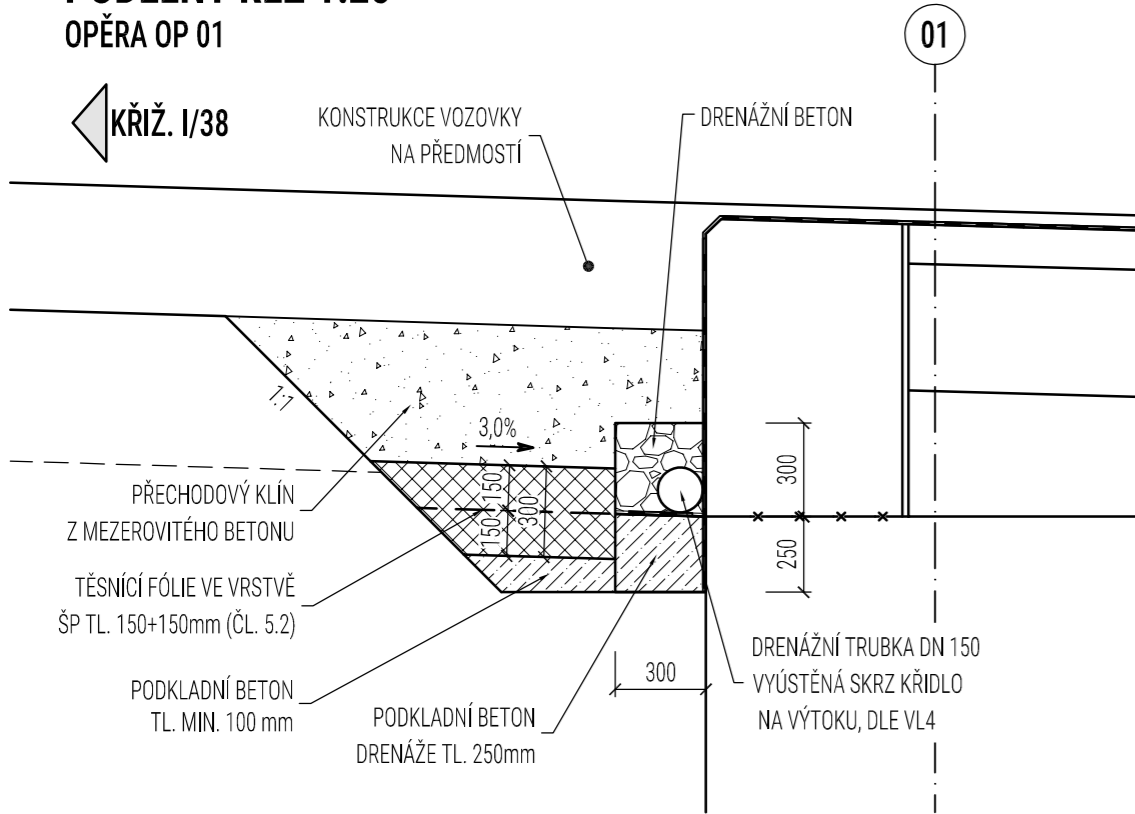
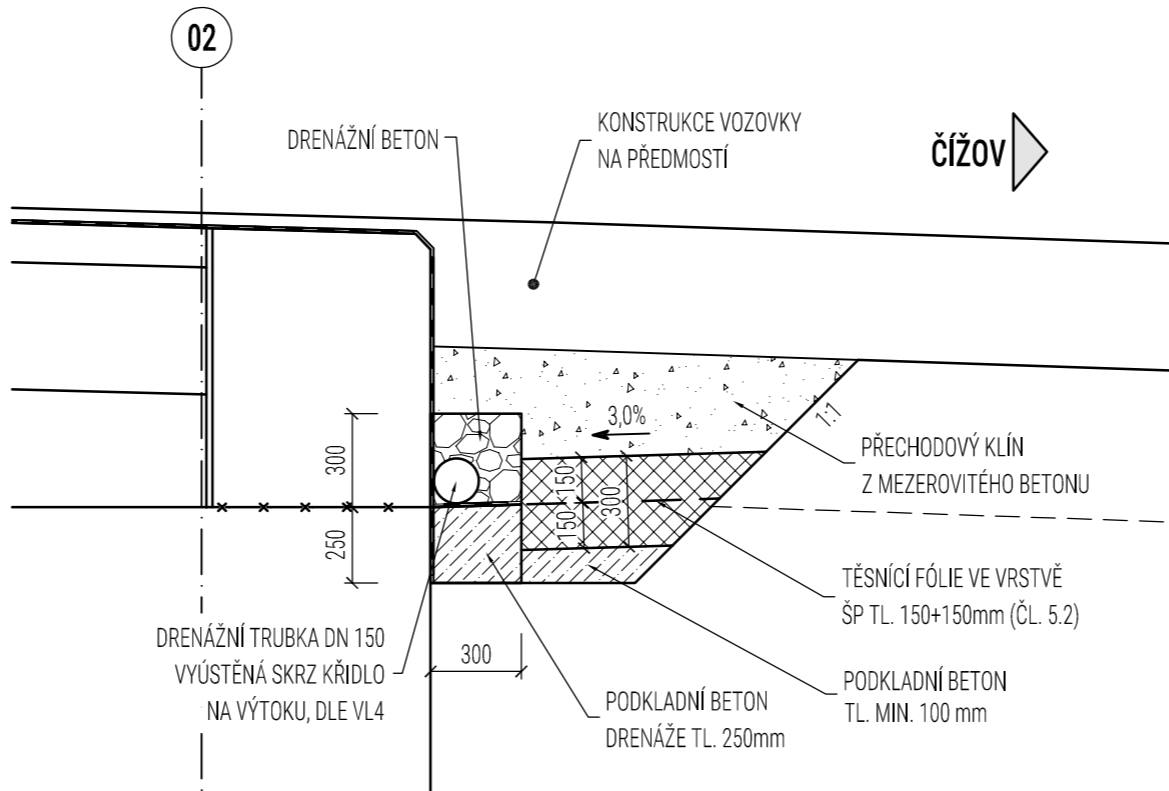


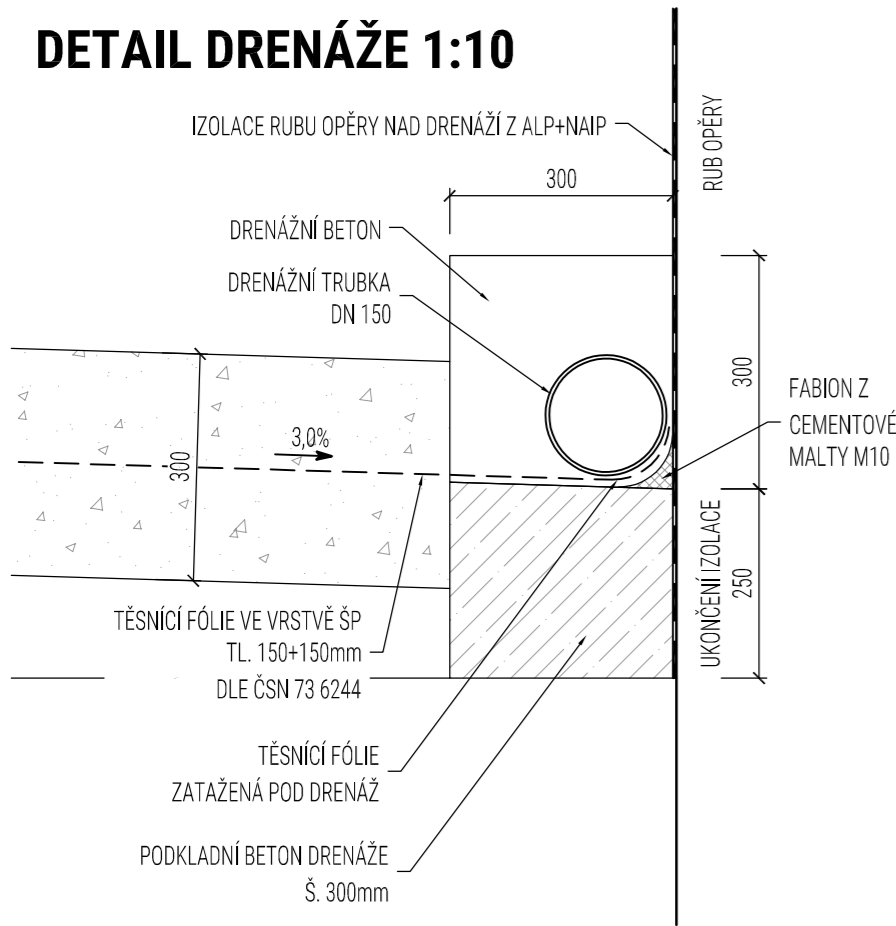
PODÉLNÝ ŘEZ 1:25
OPĚRA OP 01



PODÉLNÝ ŘEZ 1:25
OPĚRA OP 02



DETAIL DRENÁŽE 1:10




POZNÁMKY:

1. ZPĚTNÝ ZÁSYP, OBSYP OBJEKTŮ, ZÁSYPY JAM A PŘECHODOVÁ OBLAST - MATERIÁL A PROVEDENÍ MUSÍ ODPOVÍDAT POŽADAVKŮM ČSN 73 6244, TKP 4, VL 4 A SOUVISEJÍCÍM PŘEDPISŮM.
2. NÁTĚR KONSTRUKCÍ V KONTAKTU SE ZEMINOU PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI - PLOCHY, KTERÉ BUDOU VE STYKU SE ZEMINOU, BUDOU OPATŘENY NÁTĚREM PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI VE SLOŽENÍ 1x ALP (MIN. 300 g/m²) A 2x ALN (MIN. TL. DLE TECHNICKÉ SPECIFIKACE VÝROBCE). NÁTĚR PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI BUDE OCHRÁNĚN GEOTEXTILIÍ S OCHRANNOU A DRENÁŽNÍ FUNKCÍ S PLOŠNOU HMOTNOSTÍ MIN. 600 g/m², PEVNOSTÍ V TAHU MIN. 10 kN/m, ODOLNOST PROTI PRORAŽENÍ (CBR) MIN. 4 kN, TLOUŠŤKA PŘI ZATÍŽENÍ 2 kPa MIN. 4 mm A TAŽNOST MIN. 70%. MATERIÁLY A PROVEDENÍ MUSÍ ODPOVÍDAT POŽADAVKŮM TKP 21, TP 97, VL 4 A SOUVISEJÍCÍM PŘEDPISŮM.
3. TĚSNÍCÍ FÓLIE V PŘECHODOVÉ OBLASTI - HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE (GEOMEMBRÁNA) S MINIMÁLNÍ PEVNOSTÍ V TAHU 20 kN/m A PROTAŽENÍM MIN. 20% V OBOU SMĚRECH, HYDROIZOLAČNÍ MEMBRÁNA BUDE ULOŽENA DO VRSTVY ŠTĚRKOPÍSKU TL. 150 mm A PŘESYPÁNA DALŠÍ VRSTVOU ŠTĚRKOPÍSKU TL. 150 mm, MATERIÁL A PROVEDENÍ MUSÍ ODPOVÍDAT POŽADAVKŮM VL 4, ČSN 736244 A SOUVISEJÍCÍM PŘEDPISŮM.
4. DRENÁŽ - TRUBKA DN 150 mm, MINIMÁLNÍ KRUHOVÁ TUHOST SN 8, MATERIÁL A PROVEDENÍ MUSÍ ODPOVÍDAT POŽADAVKŮM TKP 3, TP 83, TP 107 A SOUVISEJÍCÍM PŘEDPISŮM.
5. DRENÁŽNÍ BETON - CEMENTOVÝ BETON MEZEROVITÝ DLE TKP 18 S MINIMÁLNÍ PEVNOSTÍ 8 MPa, MEZEROVITOSTÍ MIN. 20% A PROPUSTNOSTÍ MIN. 10 LM-2S-1, MATERIÁL A PROVEDENÍ MUSÍ ODPOVÍDAT POŽADAVKŮM TKP 18 A SOUVISEJÍCÍM PŘEDPISŮM.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

OBJEDNATEL:	KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC VYSOČINY, p.o. KOSOVSKÁ 1122/16, 586 01 JIHLAVA	 <div>MARTIN HEJDUK LÁBKOVA 844/67 318 00 PLZEŇ IČO: 06730949 GSM.: +420 734 829 515 e-mail: martin.hejduk@hmprojekt.cz www.hmprojekt.cz</div>	
KATASTR. ÚZEMÍ:	ČÍŽOV U JIHLAVY [781835]		
ZODP. PROJEKTANT:	MARTIN HEJDUK <i>Hejduk</i>	VYPRACOVAL:	MARTIN HEJDUK <i>Hejduk</i>
NÁZEV AKCE:	III/03827 ČÍŽOV - MOST EV. Č. 03827-1		
OBJEKT:	SO 201 - MOST EV. Č. 03827-1		
NÁZEV PŘÍLOHY:	PŘECHODOVÉ OBLASTI		
ZAK. ČÍSLO:	069HM2023	ÚČEL PD:	PDPS
DATUM:	10/2024	MĚŘÍTKO:	1:25
FORMÁT:	3xA4	Č. PŘÍLOHY:	PARÉ: