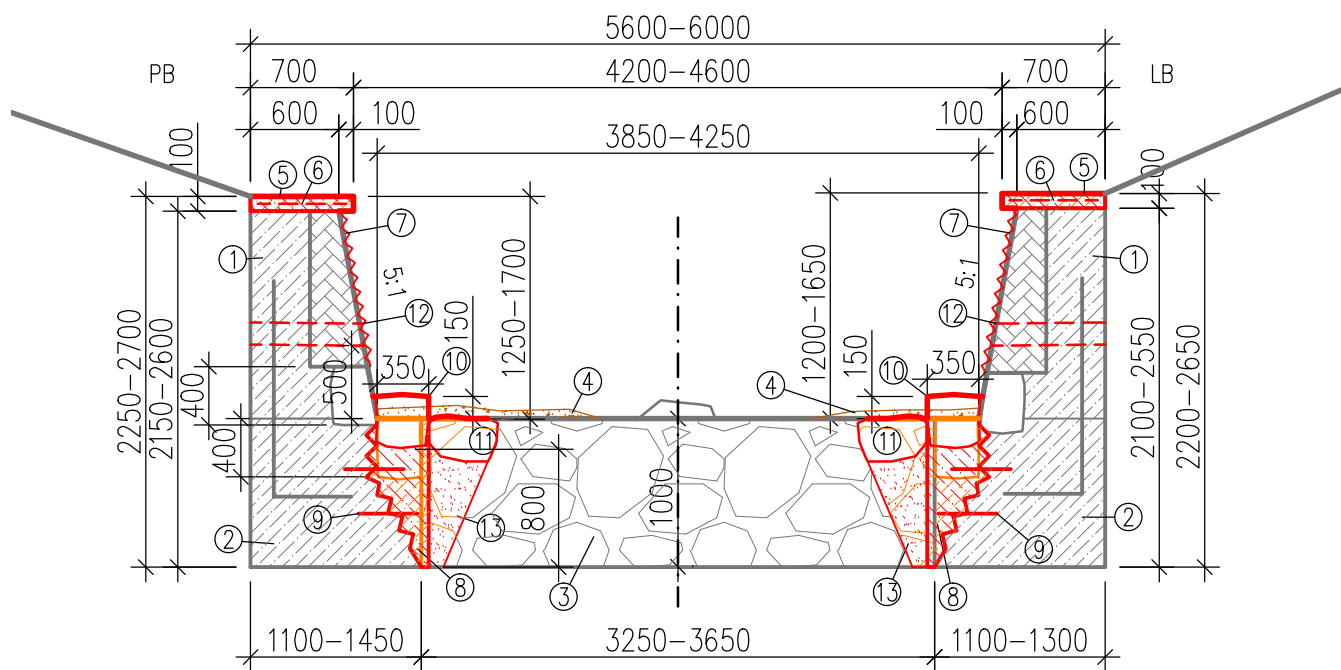
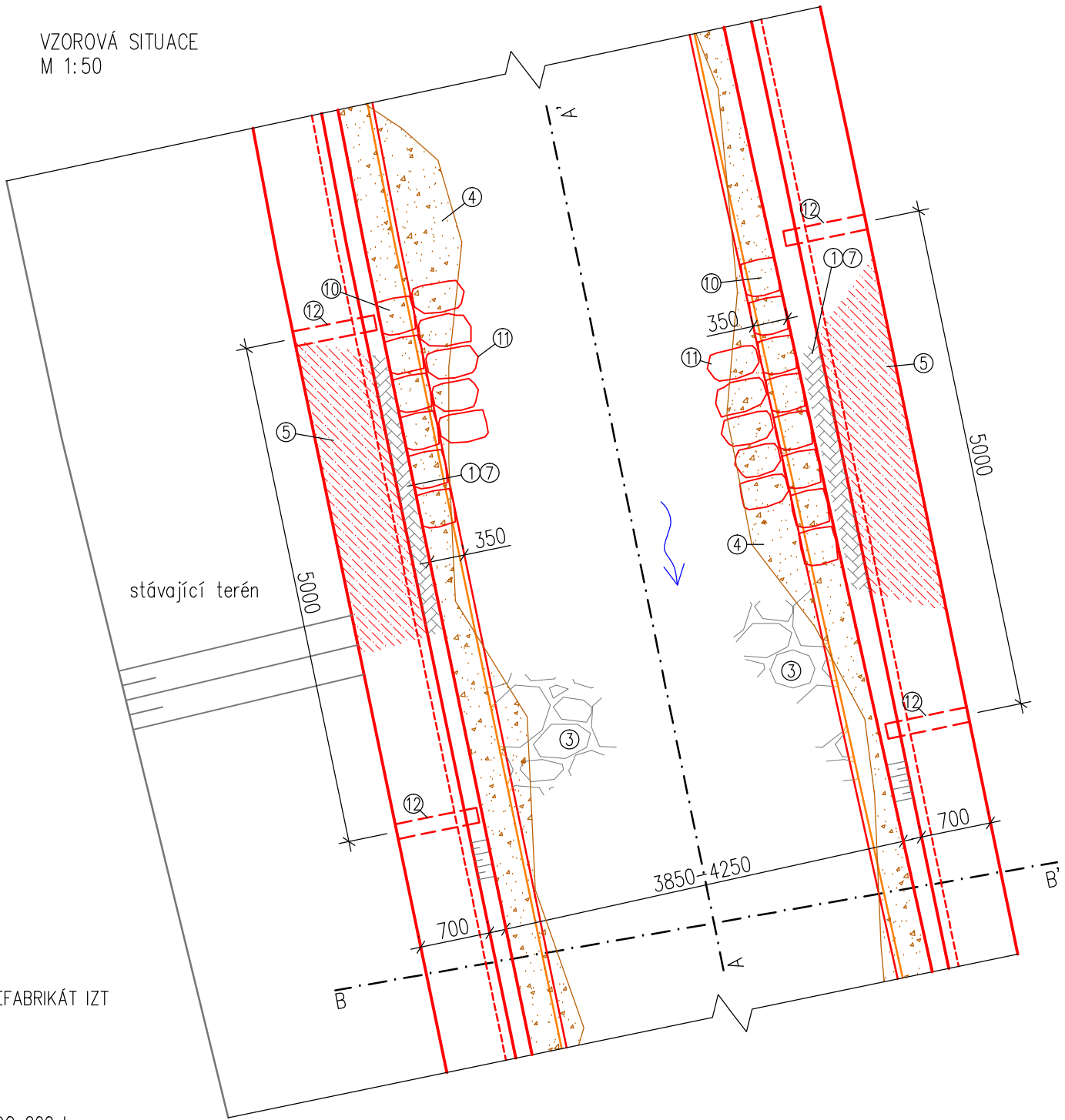


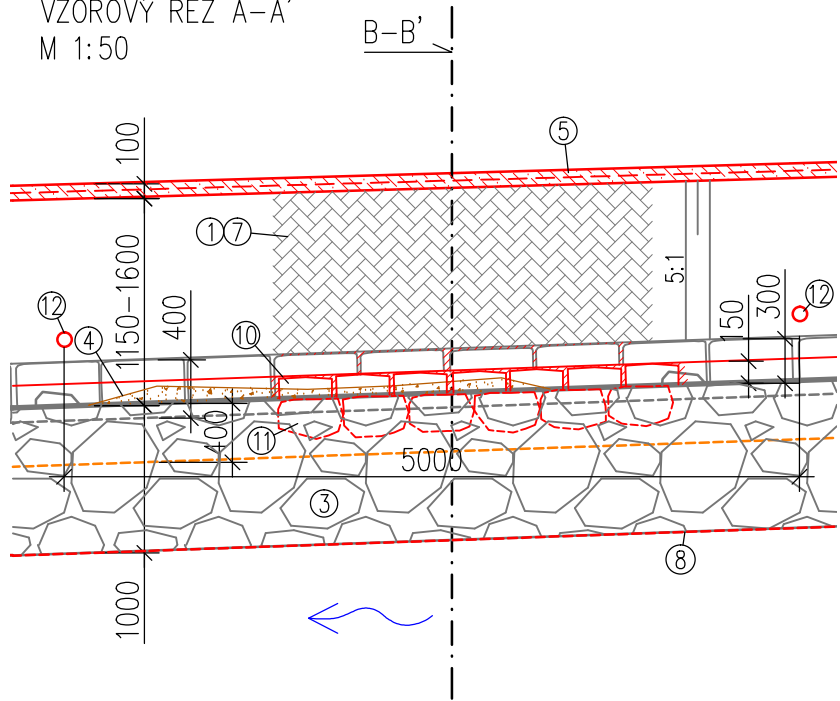
VZOROVÝ ŘEZ B-B'
ř.km 4.386–4.486
M 1:50



VZOROVÁ SITUACE
M 1:50



VZOROVÝ ŘEZ A-A'
M 1:50



LEGENDA:

- ① NADZÁKLADOVÁ KCE – PROSTÝ BETON, NA LÍCI PREFABRIKÁT IZT + OCELOVÁ VÝTUŽ, PRŮMĚR 16 mm, DL. 2 mm
- ② ZÁKLADOVÁ KCE – PATKA Z PROSTÉHO BETONU + OCELOVÁ VÝTUŽ, PRŮMĚR 16 mm, DL. 2 mm
- ③ KCE DNA – KAMENNÝ ZÁHOZ, HMOTNOST KAMENE DO 200 kg, VOLNÉ KAMENY (ROZRAŽEČE) SE NEPŘEMISŮJÍ
- ④ SEDIMENT/TRAVNÍ DRN
- ⑤ ŽELEZOBETONOVÁ ŘÍMSA, PROSTÝ BETON C25/30 XF2 (S2)
- ⑥ KARI SÍŤ 100x100 mm, PRŮMĚR 6 mm
- ⑦ POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZDÍ – OČIŠTĚNÍ BET. POVRCHU TLAKOVOU VODOU (385 barů), HYDROFOBNÍ NÁTĚR, PŘESPÁROVÁNÍ SPOJŮ MEZI PREFABRIKÁTY DO HLoubKY 70–120 mm PO 2,45 m, NAPŘ. MALTA SPÁROVACÍ PRO LÍCOVÉ ZDIVO CEMIX 111
- ⑧ ZÁKLADOVÝ BETON PROSTÝ C25/30 XF2 (S2)
- ⑨ CHEMICKÁ KOTVA, OCELOVÝ PRUT Ø PRŮMĚRU 10 mm A DÉLKY 400 mm
- ⑩ PŘEDPATA Z OBKLADOVÉHO KAMENE (ŽULA) STŘ. VELIKOST KAMENE 350 mm
- ⑪ DOPLNĚNÍ ZÁHOZU (ČEDIČ), HMOTNOST KAMENE 80–200 kg
- ⑫ DODATEČNĚ VRTANÉ ODVODNĚNÍ RUBU ZDI, POTRUBÍ VODOVODNÍ PE100 PN10 SDR17, SKLON 1 %, VZDÁLENOST MEZI OTVORY 5 m
- ⑬ ZÁSYP ZHUTNĚNÝM VÝKOPKEM

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S–JTSK

VYPRACOVAL: ING. VOKURKA, ING. JOHANNOVÁ, BC. KOROL		AV ProENVI, s.r.o. KOLONKA 118/8 PRAHA 6 – LYSOLAJE	
INVESTOR: POVODÍ OHŘE, s.p.	KRAJ KARLOVARSKÝ		
AKCE: VT BÍLÁ BYSTRICE – OPRAVA NÁBŘEŽNÍCH ZDÍ		DATUM: 05/2017	STUPEŇ: DSJ
PŘÍLOHA: VZOR OPRAVY ÚSEKU 3		MĚŘÍTKO: 1:50	
		Č.PŘÍLOHY: D.6	
		FORMÁT: A3	