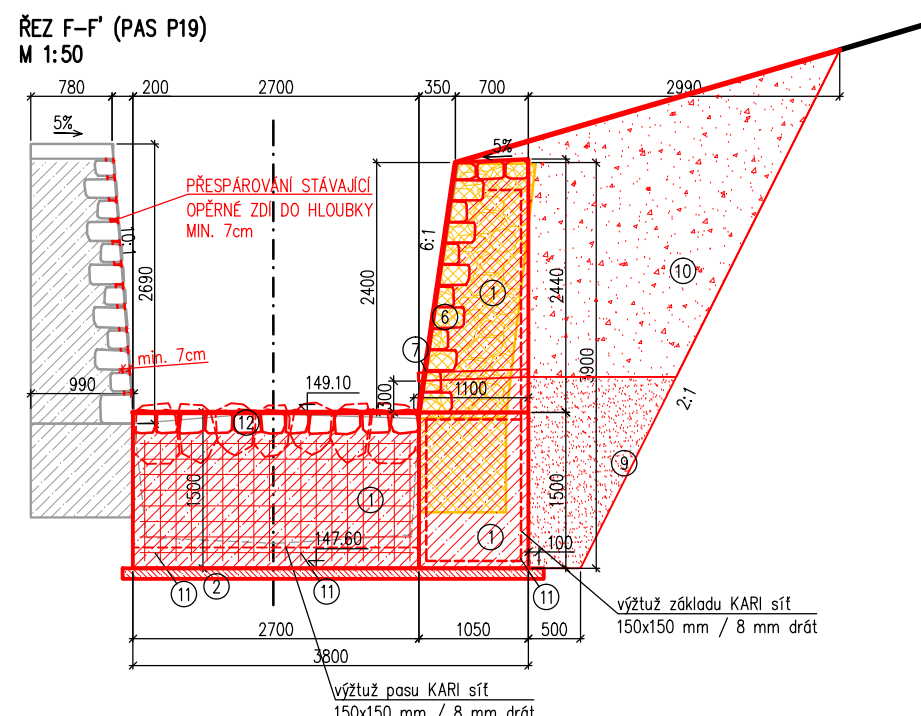
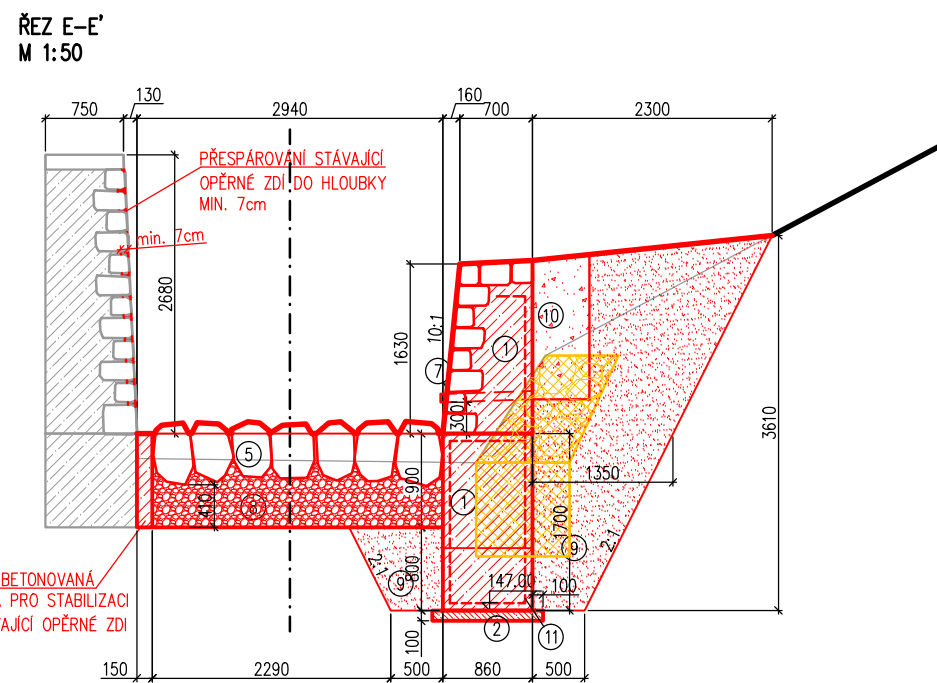
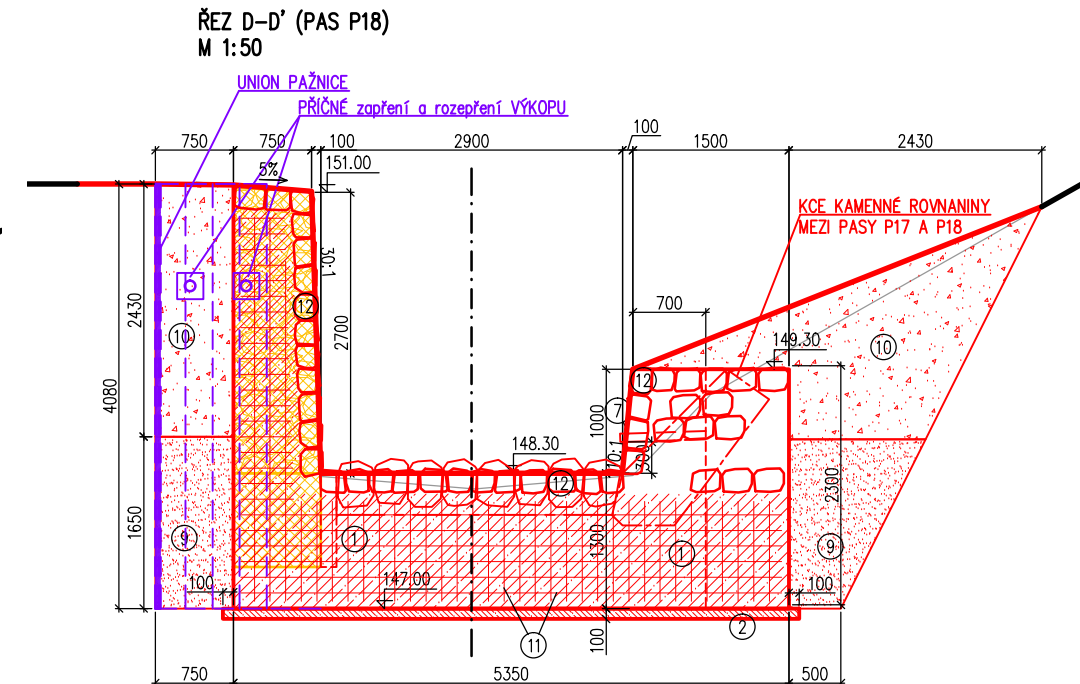
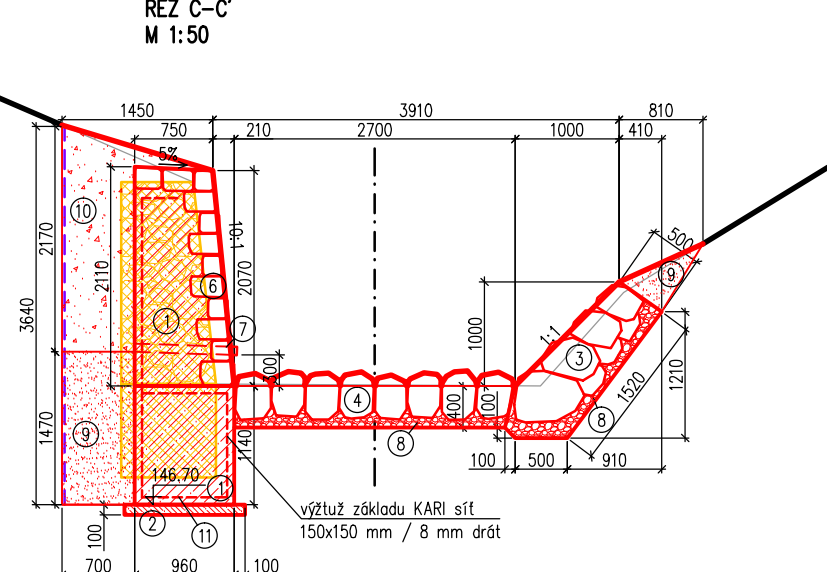
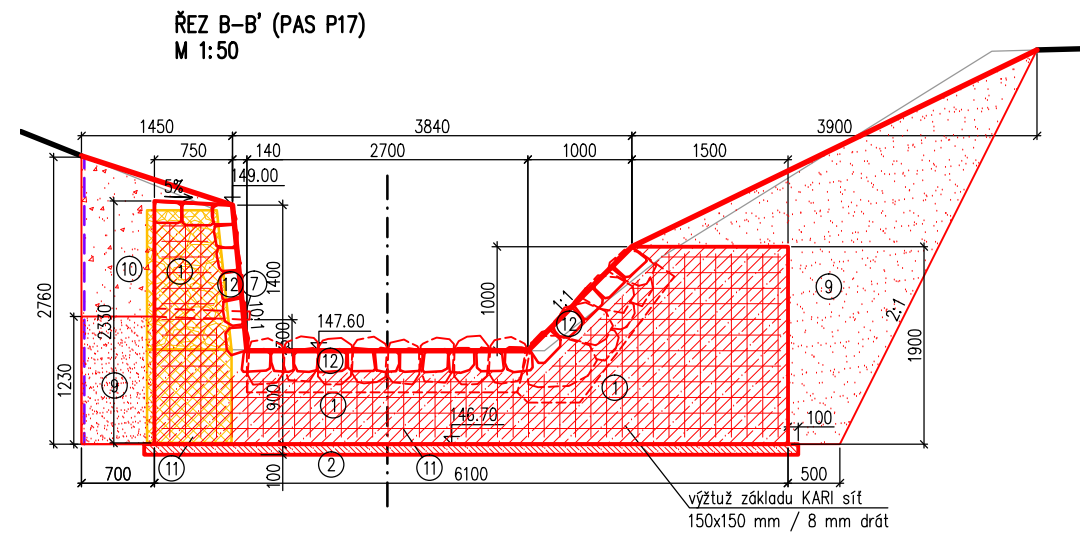


#### LEGENDA

- 1 BETON C25/30 XF3 S3
- 2 PODKLADNÍ BETON C25/30 XF3 S3, TL. 100 mm
- 3 ROVNANINA Z LK S VYKLÍNOVÁNÍM A S PROSYPEM (FRAKCE PROSYPU 16-32mm), MIN. VELIKOST KAMENE 350mm (HMOT. 100-200kg), V PÁŤE FIGURY BUDOU POUŽITY VĚTŠÍ KAMENY
- 4 ROVNANINA Z LK VE DNĚ DO ŠD LOŽE S PROSYPEM A S VYKLÍNOVÁNÍM, STŘED. VELIKOST HL. OSY KAMENE 400mm (HMOTNOST 150-250kg), KAMENY KLADENY "NA ŠTĚT", MIN. TL. ŠD LOŽE 100mm, FRAKCE 16-32mm
- 5 ROVNANINA Z LK VE DNĚ DO ŠD LOŽE S PROSYPEM A S VYKLÍNOVÁNÍM (charakter skluzu), STŘED. VELIKOST HL. OSY KAMENE 600mm (HMOTNOST 500-600kg), KAMENY KLADENY "NA ŠTĚT", MIN. TL. ŠD LOŽE 100mm, FRAKCE 16-32mm
- 6 NADZAKLADOVÉ ZDIVO MX3 OBKLADNÍ (HRUBÉ REŽNÉ) Z LK NA MC25 S VYSPÁROVÁNÍM, STŘEDNÍ VELIKOST KAMENE 250mm (min. 200 mm), MIN. HMOT. 40kg, SLOUŽÍ JAKO ZTRACENÉ BEDNĚNÍ
- 7 ODVODNĚNÍ TRUBKOU PE100 SDR17 DN 90x5.4 mm, MIN. SKLON 1%, PŘESAŘ 5 cm
- 8 ZÁSPY KAMENITOU ZEMINOU S VYUŽITÍM ČÁSTI KAMENŮ Z BOURANÝCH ZDI, S PROSYPEM KONSTRUKCE ZÁHOZU KAMENIVEM FR. 16-63mm MIN. TL. 100mm
- 9 HUTNĚNÝ ZÁSPY VÝKOPKEM
- 10 PROTIMRAZOVÝ KLIN Z KAMENIVA, FRAKCE 32-36mm
- 11 KARI SÍŤ - KY 50 11 139 150x150/3x2m D8mm
- 12 NADZAKLADOVÉ KAMENNÉ ZDIVO MX3 ZE SOKLOVÉHO KAMENE NA MC25 S POUŽITÍM PLASTIFIKÁTORŮ PROTI MRAZOVÝM CYKLŮM A S VYSPÁROVÁNÍM MC25, STŘED. VELIKOST KAMENE 250mm (MIN. HMOT. 40kg)

#### LEGENDA ČAR

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NAVRŽENÉ KONSTRUKCE
- - - NAVRŽENÉ KONSTRUKCE (SKRYTÁ HRANA)
- PRŮBĚH STÁVAJÍCÍHO TERÉNU/KORYTA
- - - PAŽENÍ VÝKOPU
- ÚSEK U6 (viz. VÝKRES D.9)



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv  
SOÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VYPRACOVAL: ING. VOKURKA, ING. ZAKOURLOVÁ		AV ProENVI, s.r.o.	
INVESTOR: POVODÍ OHŘE, s.p.	KRAJ ÚSTECKÝ	KOLONKA 118/8 PRAHA 6 – LYSOLAJE	
AKCE: OPŠ 07/2021 CHROCHVICKÝ POTOK – OPEVNĚNÍ		DATUM: 06/2023	STUPEŇ: DSP/DPS
PRÍLOHA: ÚSEK U7		MĚRÍTKO: 1:100, 1:50	Č.ŘÍSOVÝ: D.10 FORMAT: 5x4+