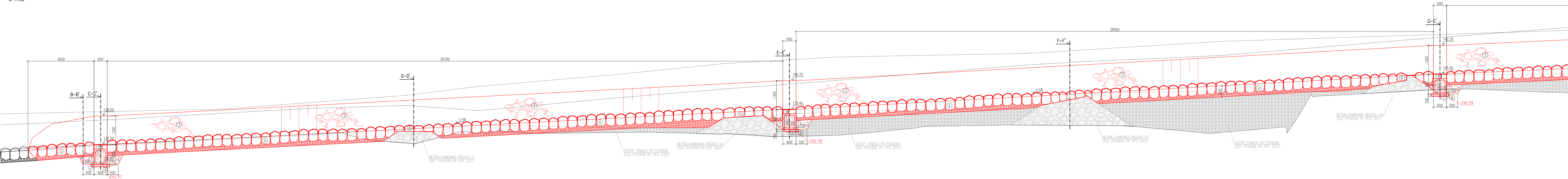
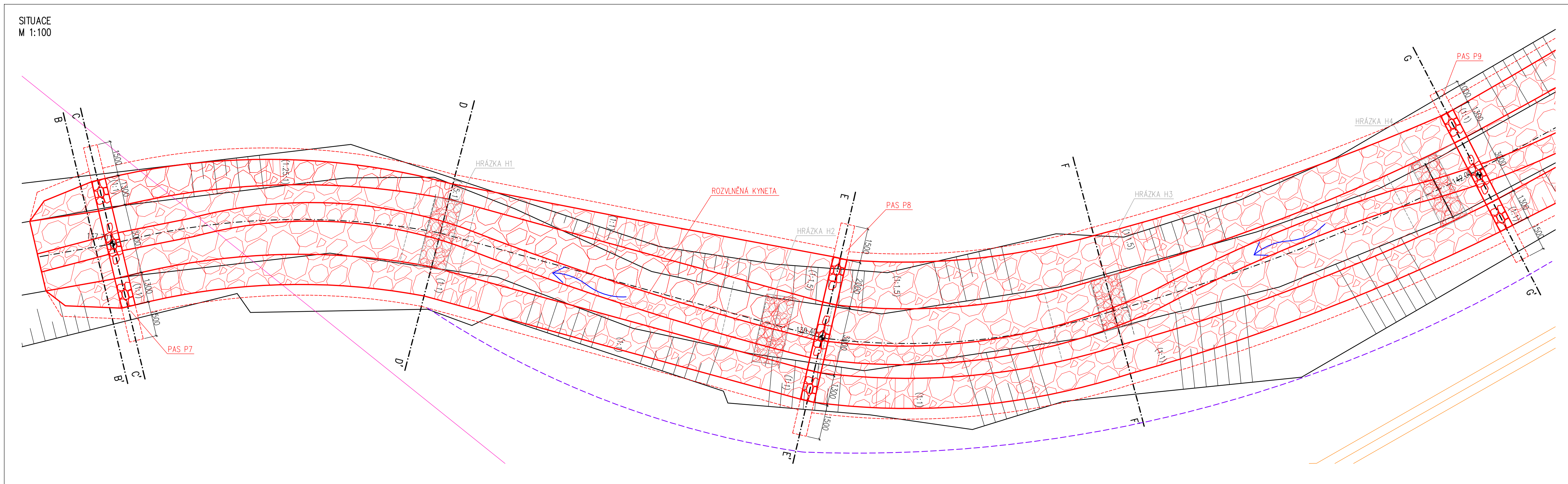


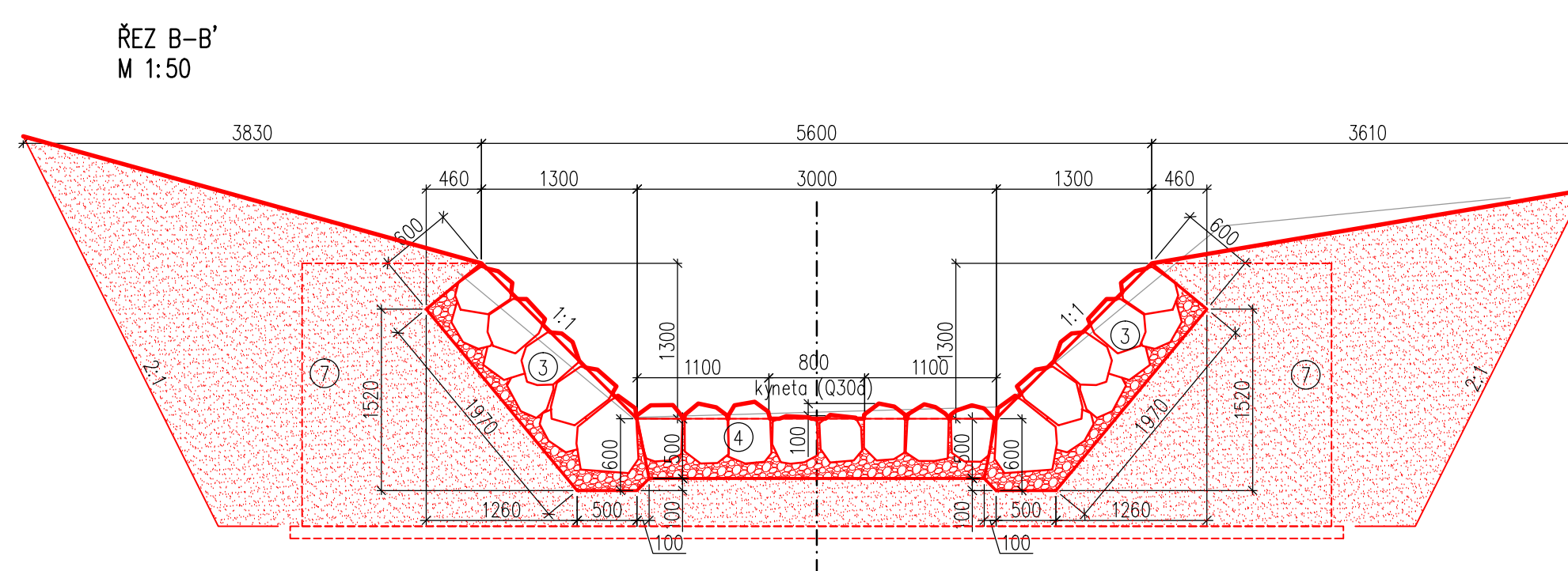
PODÉLNÝ PROFIL A-A'
M 1:100



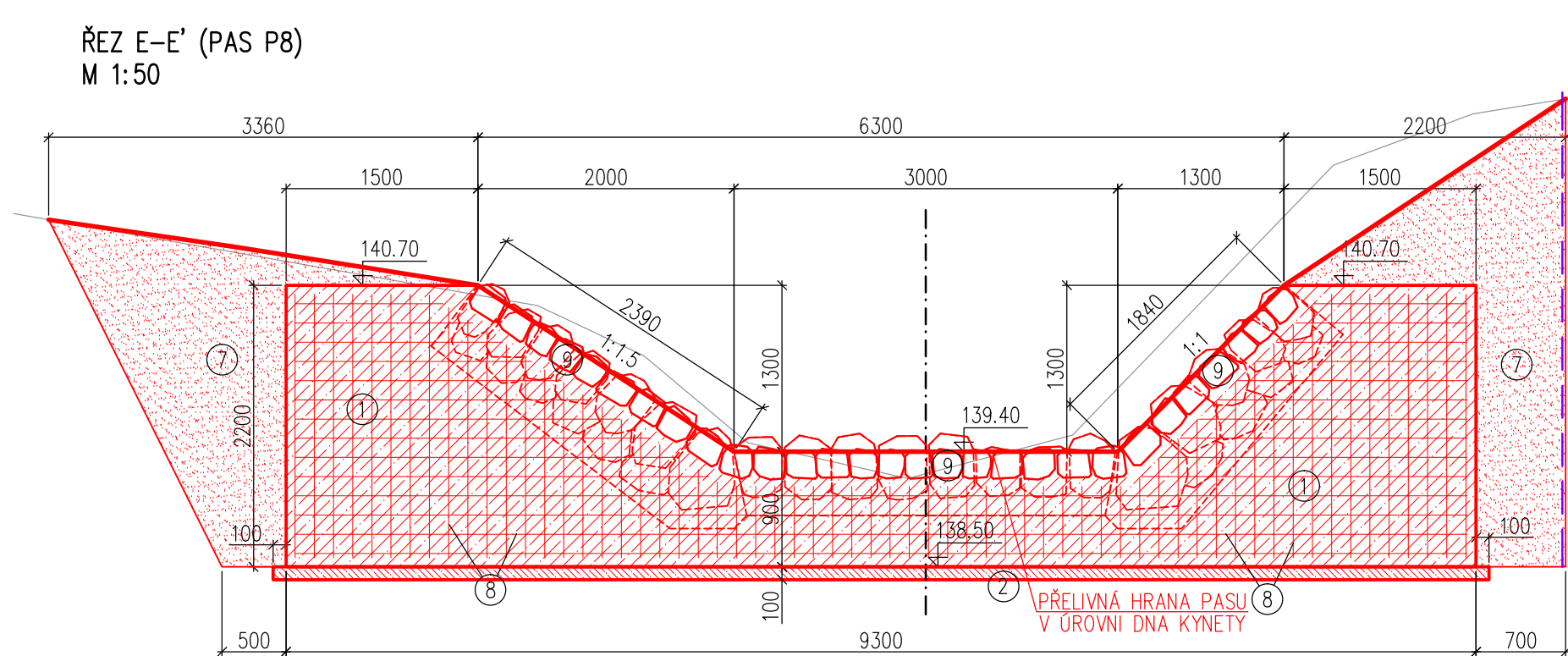
SITUACE
M 1:100



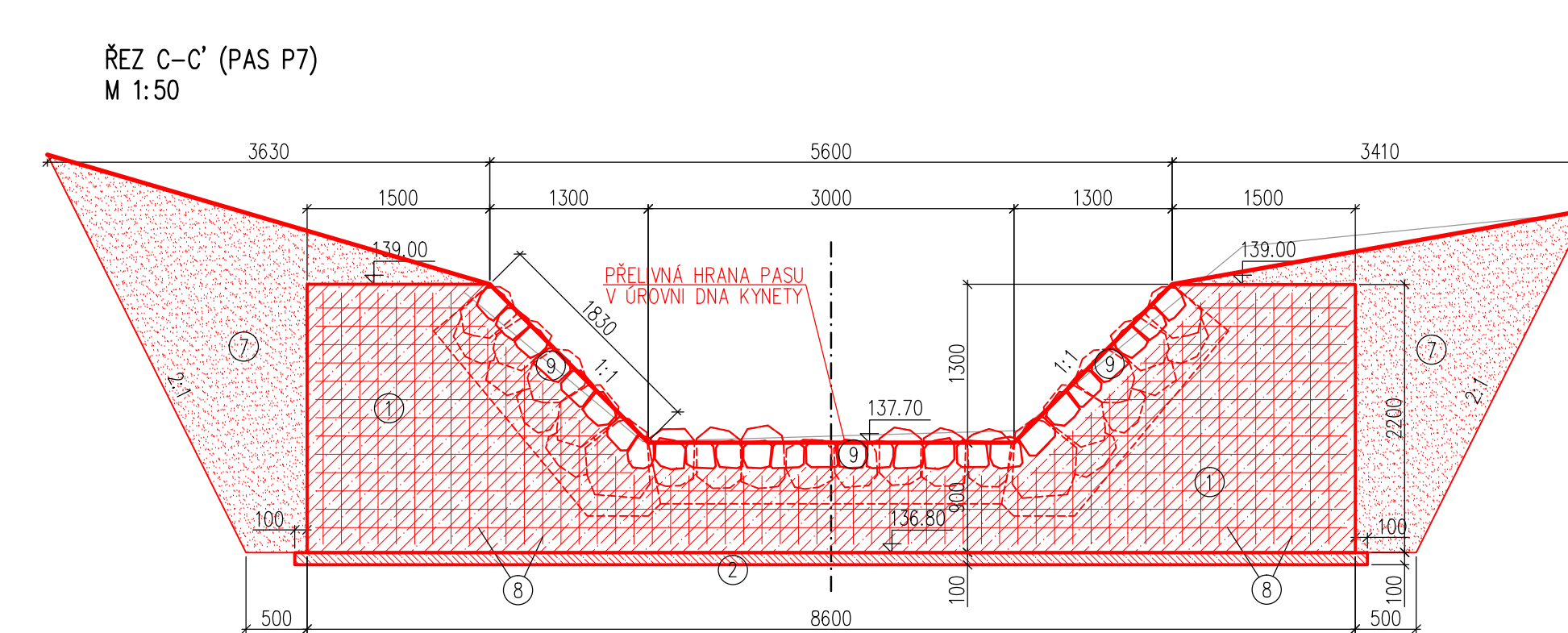
ŘEZ B-B'
M 1:50



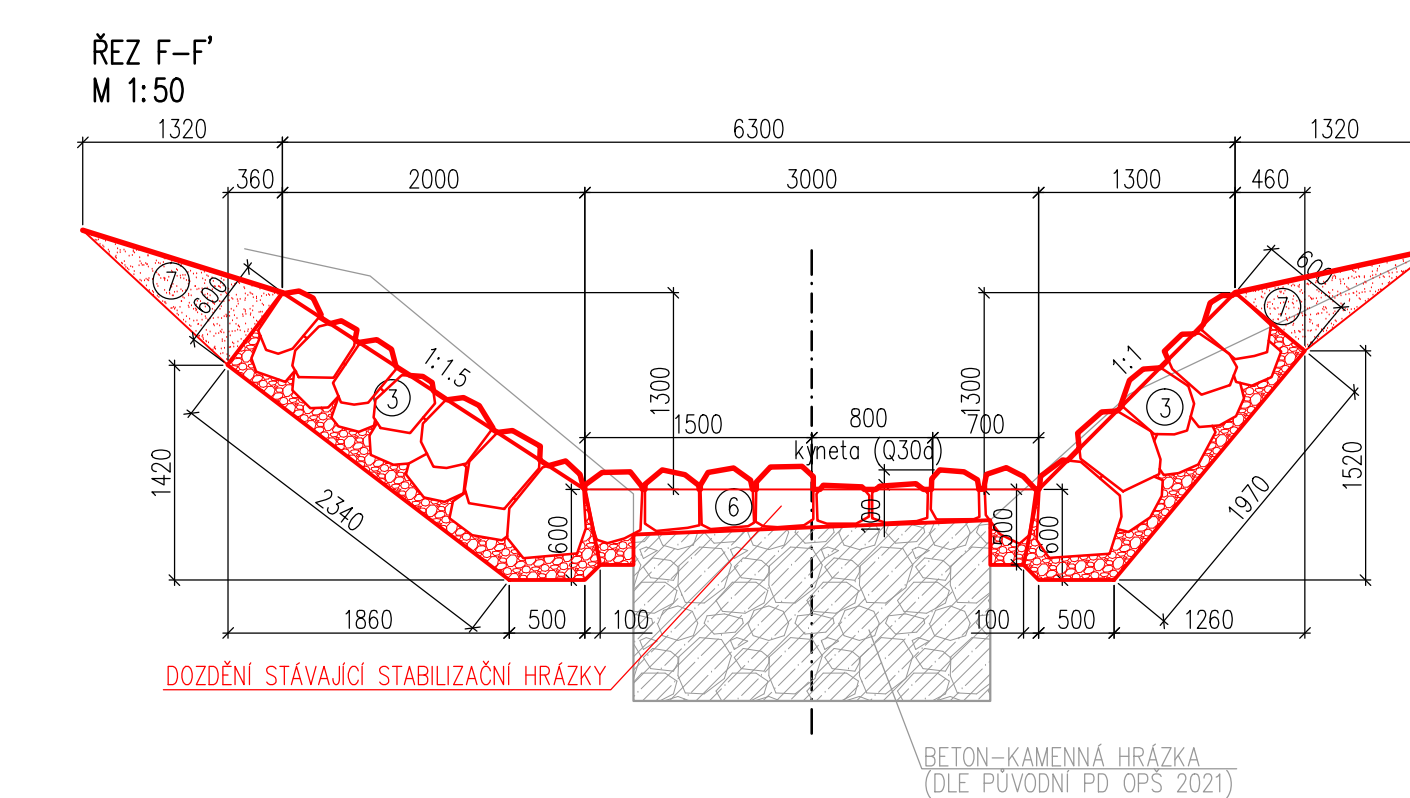
ŘEZ E-E' (PAS P8)
M 1:50



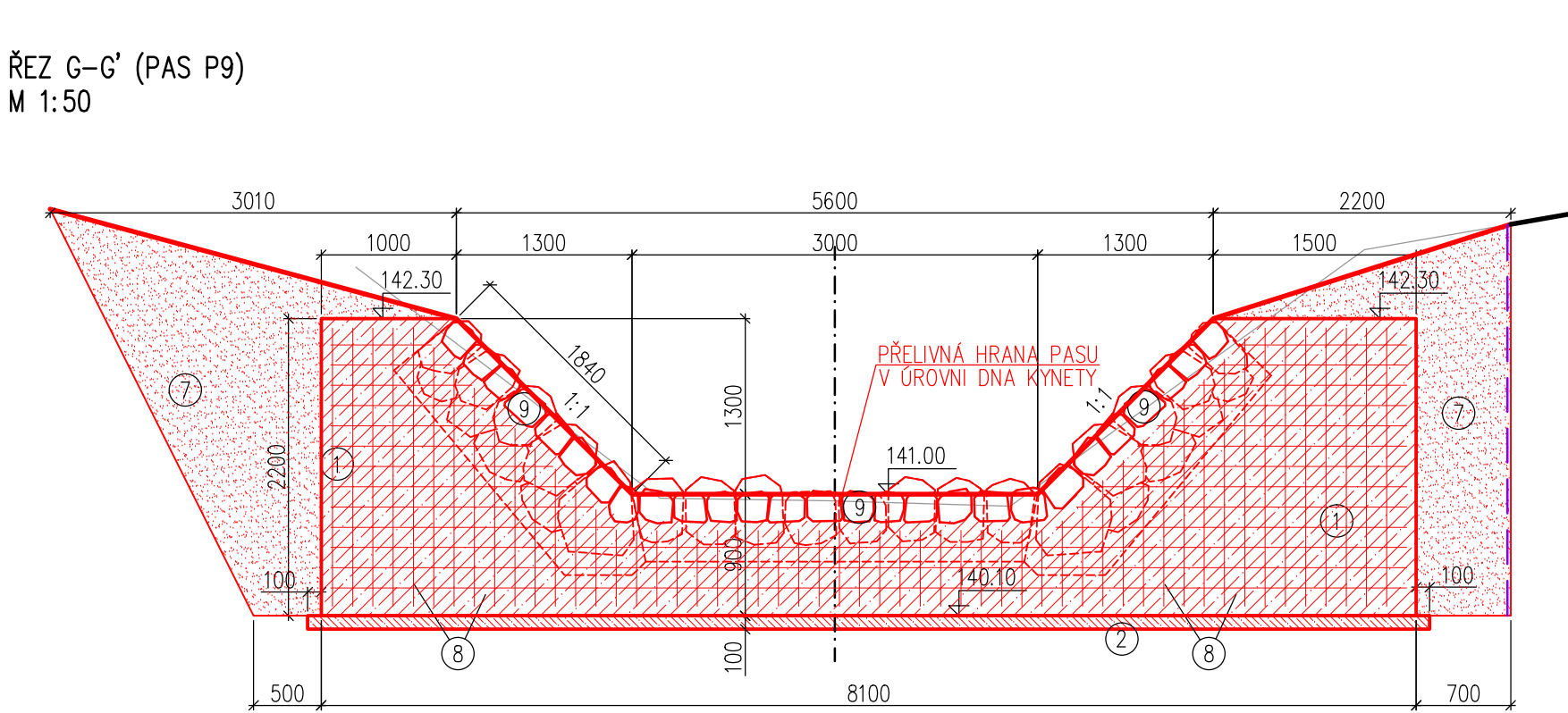
ŘEZ C-C' (PAS P7)
M 1:50



ŘEZ F-F'
M 1:50



ŘEZ G-G' (PAS P9)
M 1:50



LEGENDA

- 1 BETON C25/30 XF3 S3
- 2 PODKLADNÍ BETON C25/30 XF3 S3, TL. 100 mm
- 3 ROVNANNA Z LK S VYKLOUVÁNÍM A S PROSYPEM (FRAKCE PROSYPU 16-32mm), MIN. VELIKOST KAMENE 350mm (HMOT. 80-200kg), V PATE FIGURY BUDOU POUŽITY VĚŠÍ KAMENY
- 4 ROVNANNA Z LK VE DNĚ ŠD LŽE S PROSYPEM A S VYKLOUVÁNÍM, STŘED. VELIKOST HL. OSY KAMENE 500mm (HMOTNOST 300-400kg), resp. 400mm PRO VYTVOŘENÍ KYNETY (HMOTNOST 150-250kg), KAMENY KLADENY "NA ŠTĚT", MIN. TL. ŠD LŽE 100mm, FRAKCE 16-32mm
- 5 KAMENNÁ DLÁŽBA Z LK, MIN. VEL. KAMENE 300 mm (MIN. HMOT. 80 kg), S VYKLOUVÁNÍM GLOMKY KAMENE, S PROŠTĚRKOVÁNÍM ŠD, POUŽITY BUDOU KAMENY Z BOURANÝCH KONSTRUKCÍ
- 6 DOZDĚNÍ STÁVAJÍCÍ STABILIZAČNÍ HRAZKY Z KAMENNÉHO ZDIVA NA MC25 S POUŽITÍM PLASTIFIKÁTORŮ PROTI MRAZOVÝM CYKLŮM A S VYSYPÁVÁNÍM MC25, VEL. KAMENE 200-300mm
- 7 HUTNĚNÝ ZÁSYP ZEMINOU
- 8 KARI SÍT - KY 50 11 139 150x150/3x2m Ø8mm
- 9 NADZÁKLADOVÉ KAMENNÉ ZDIVO MX3 ZE SOKLOVÉHO KAMENE NA MC25 S POUŽITÍM PLASTIFIKÁTORŮ PROTI MRAZOVÝM CYKLŮM A S VYSYPÁVÁNÍM MC25, STŘED. VELIKOST KAMENE 250mm (MIN. HMOT. 40kg)

LEGENDA ČAR

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NAVRŽENÉ KONSTRUKCE
- NAVRŽENÉ KONSTRUKCE (SKRYTÁ HRANA)
- - - ZAMĚŘENÝ TERÉN
- - - DOČASNÉ PÁŽENÍ VÝKOPU

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA:

- TELCO PRO SERVIS, a.s.
- ČEZ DISTRIBUCE, a.s.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv
SOUDRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VYPRACOVAL: ING. VOKURKA, ING. ZAKOUŘILOVÁ
INVESTOR: POVOŘÍ OHŘE, s.p. KRAJ
AKCE: OPŠ 07/2021 CHROCHOVICKÝ PŮTOK - OPEVNĚNÍ

AV ProEnvi, s.r.o.
KOLONKA 118/8
PRAHA 8 - LYSOLAJE

DATUM: 06/2023

STUPEŇ: DSP/DPS

PŘÍLOHA: OŠEK U3 (REZY B-B' až G-G')

MĚŘITKO: 1:100, 1:50

FORMÁT: 8x4+