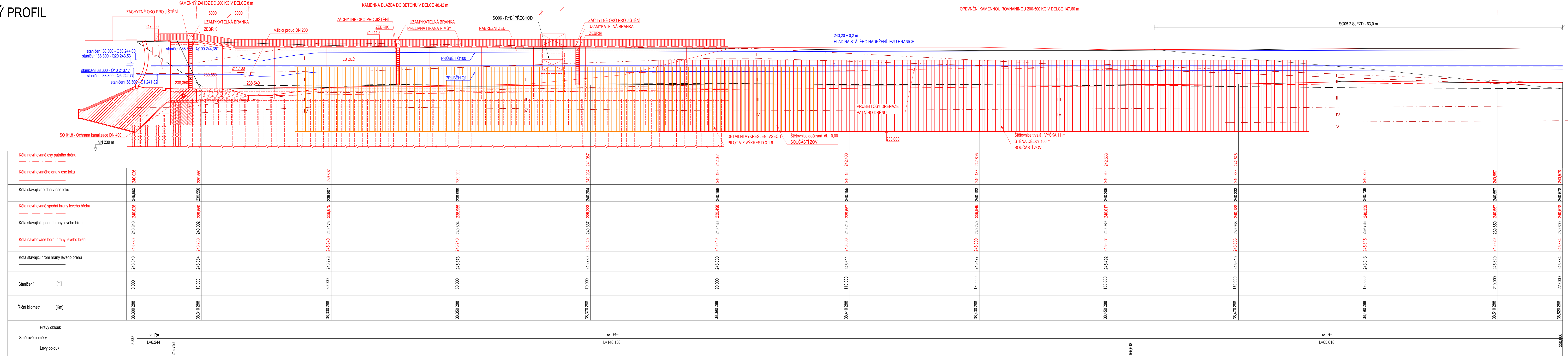


PODÉLNÝ PROFIL  
M 1:200



TABULKA GEOLOGICKÝCH PARAMETRŮ

G4-GM;T4	stěrk hliníty ulehly
F3-MS;T3	hlina písčitá pevná
S5-SC;T3	písek jilovitý středně ulehly
G3-G-F;T4	stěrk s příměsí jemnozrné zeminy ulehly
F6-CL(CI);T4	jíl s nízkou/střední plast. pevný

JV-15	246.600
G4-GM;T4	
F3-MS;T3	
Barvaný stěrk	
F3-MS;T3	
S5-SC;T3	
G3-G-F;T4	
F6-CL(CI);T4	

POPIS GEOTECHNICKÝCH POLOH

- GEOTECHNICKÁ POLOHA I
- je jednoznačně tvořena vrstvou antropogenních navážek. V podpoloze I-A převládají štěrkovité zeminy charakteru středně ulehého až ulehého štěrku hlinitého G4-GM
- GEOTECHNICKÁ POLOHA II
- obsahuje zeminy širokého granulometrického rozsahu. Přitom místy nelze jednoznačně odlišit, zda se jedná o antropogenní navážky nebo naplavené sedimenty
- GEOTECHNICKÁ POLOHA III
- je polohou naplavených štěrků, které jsou místy výrazně balvanité
- GEOTECHNICKÁ POLOHA IV
- s největší pravděpodobností již odpovídá nehomogenním mocinným jílům. Zastížené jíly jsou silně vápnité, jedná se převážně o pevné jíly s nízkou až střední plasticitou F6-CL(CI), které mohou výjimečně přecházet až do pevných jílu s vysokou plasticitou F8-CH

MATERIÁLY FILTRAČNÍCH OBSPŮ A PERFORACE POTRUBÍ DŘENŮ A DRENÁŽNÍCH STUDNÍ MUSÍ  
BYT V REALIZAČNÍ DOKUMENTACI STAVBY NAVRŽENY A NÁSLEDNĚ REALIZOVÁNY V SOULADU S  
ČSN 75 2310 SYPANÉ HRAZE (ČL. 9), RESP. ČSN 75 2410 MALÉ VODNÍ NÁDRŽE (ČL. 7.6).

POUŽITÁ ZEMINA MUSÍ SPL�의OVAT PARAMETRY DLE ČSN 752410

SOUDADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

OBJEDNATEL

POVODÍ MORAVY, s. p.

Dřevařská 11, 601 75, Brno

ZÁVOD HORNÍ MORAVA

U Dětského domova 263, 772 11, Olomouc

ZHOTOVITEL

DOPRAVOPROJEKT BRNO

SDRUŽENÍ DPB + VALBEK

DOPRAVOPROJEKT BRNO a.s.

VALBEK, spol. s r.o.

Kounicova 271/13, 602 00 BRNO

Děčínská 717/21, 400 03 Ústí n. L.

valbek

D.3.1

PDPS 2017

ŘEDITEL ATELIERU

ING. VLADIMÍR NAVRÁTIL

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

ING. PETR HUŠÁK

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

ING. ŠÁRKA NOVOTNÁ

VYPRACOVAL

JANA CSEMEZOVÁ

KONTROLOVAL

ING. JAROMÍR DRAŠAR

valbek

Děčínská 717/21, 400 03 Ústí n. L.

DATUM

03/2017

FORMÁT

8 x A4

MĚŘÍTKO

1:200

Č. ZAKÁZKY

14-041-A1-DSP

ÚČEL

PDPS

NÁZEV AKCE

BEČVA, HRANICE - PPO MĚSTA

BEČVA, JEZ HRANICE - ZKAPACITNĚNÍ JEZU A RYBÍ PŘECHOD

NÁZEV ČÁSTI

PODÉLNÝ PROFIL

Č. SOUPRAVY

Č. PŘÍLOHY

D.3.1.3