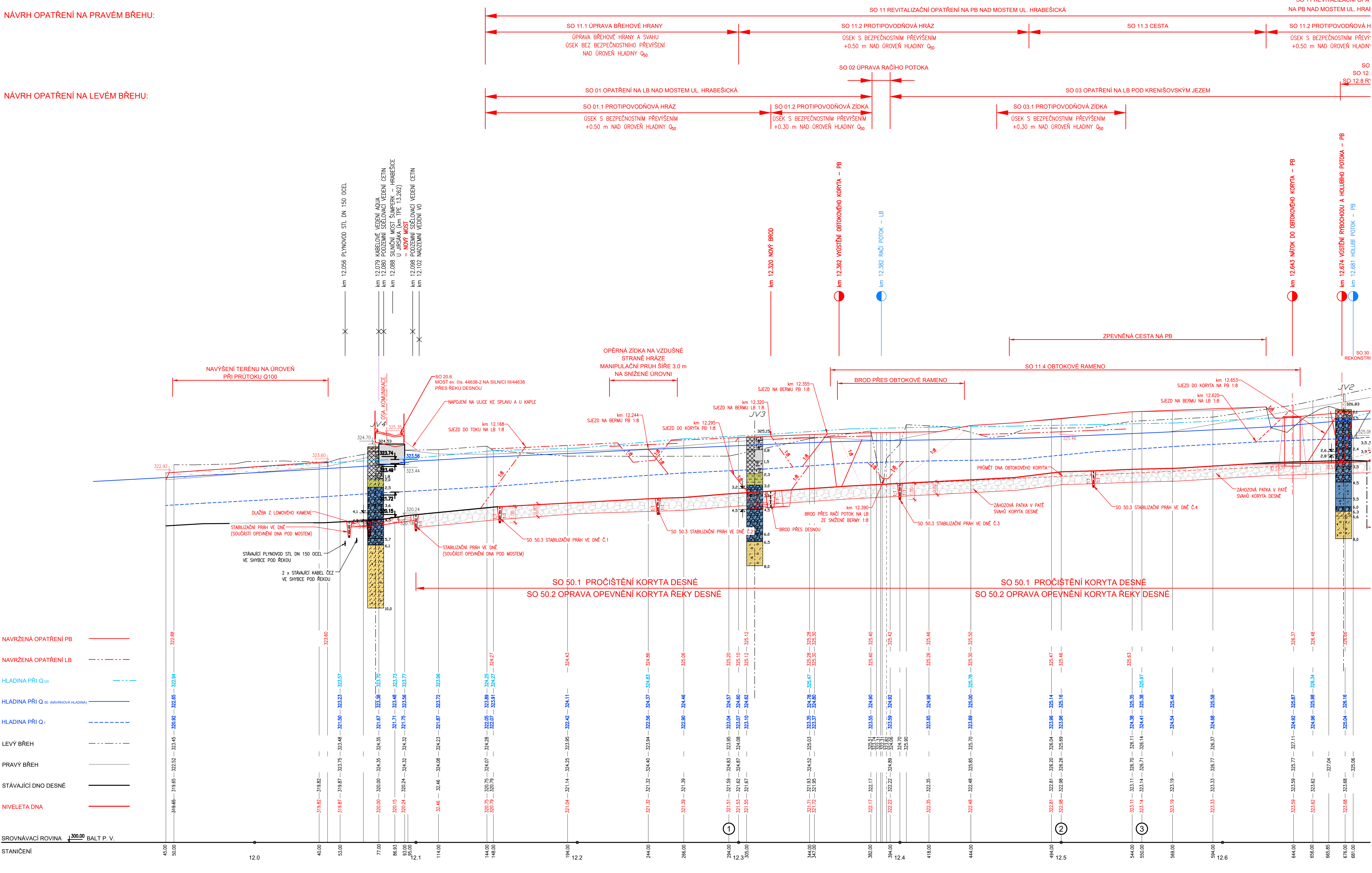




PODÉLNÝ PROFIL DESNÉ
1 : 1 000/100

NÁVRH OPATŘENÍ NA PRAVÉM BŘEHU:

NÁVRH OPATŘENÍ NA LEVÉM BŘEHU:



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT P. V.
SOUŘADNÝ SYSTÉM: JTSK
KÓTOVÁNÍ V [m]

OBJEDNATEL: OBEC RAPOTÍN ŠUMPERSKÁ 775 788 14 RAPOTÍN		OBEC RAPOTÍN  Č. ZAKÁZKY	
ZHOTOVITEL: AQUATIS a.s. Botanická 834/56, 602 00 Brno HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSC.		AQUATIS AQUATIS a.s. Botanická 834/56 602 00 Brno Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205 E-mail: info@aquatis.cz http://www.aquatis.cz Č. ZAKÁZKY 122038A	
SUBODHATEL: DOPRAVOPROJEKT BRNO a.s. Kounicova 271/13, 602 00 BRNO VEDOUcí PROJEKTU: ING. PETR HUSÁK		DOPRAVOPROJEKT BRNO  Kounicova 271/13, 602 00 BRNO Č. ZAKÁZKY 22-010	
VEDOUcí PROJEKTANT ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT VYPRACOVAL KONTROLOVAL ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSC.		AQUATIS a.s. Botanická 834/56 602 00 Brno Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205 E-mail: info@aquatis.cz http://www.aquatis.cz	
NÁZEV OBJEKTU PŘÍRODĚ BLÍZKÁ PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ NA ŘECE DESNÉ ř. km 12,088 - 14,231 D.1.14 SO 50 ÚPRAVY KORYTA ŘEKY DESNÉ ř. km 12,088 - ř. km 13,375		NÁZEV PRÍLOHY PODÉLNÝ PROFIL DESNÉ - 1. ČÁST	
NÁZEV PRÍLOHY PODÉLNÝ PROFIL DESNÉ - 1. ČÁST		ČÍS. SOUPRAVY ČÍS. PRÍLOHY D.1.14.2.2.1	