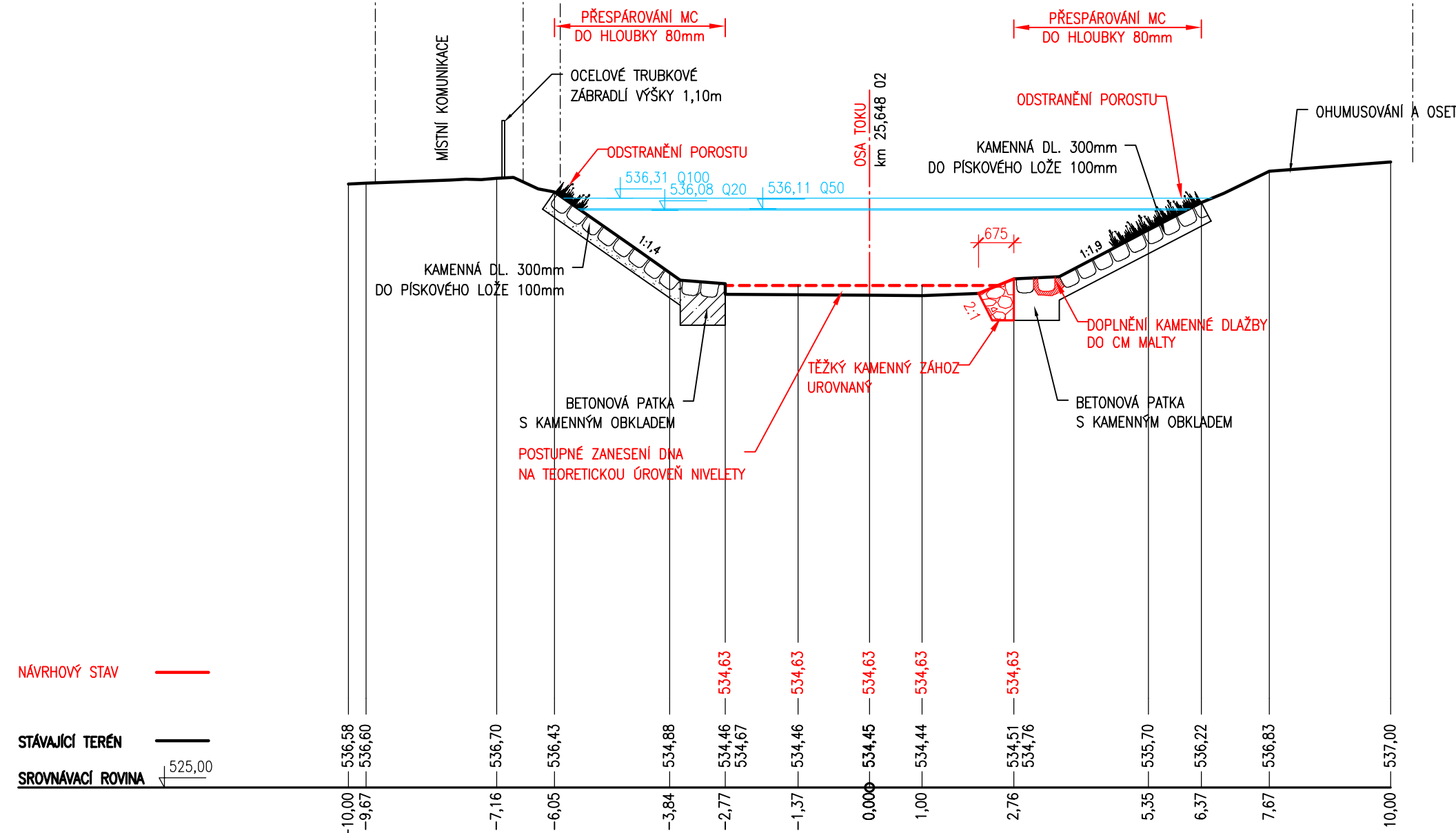


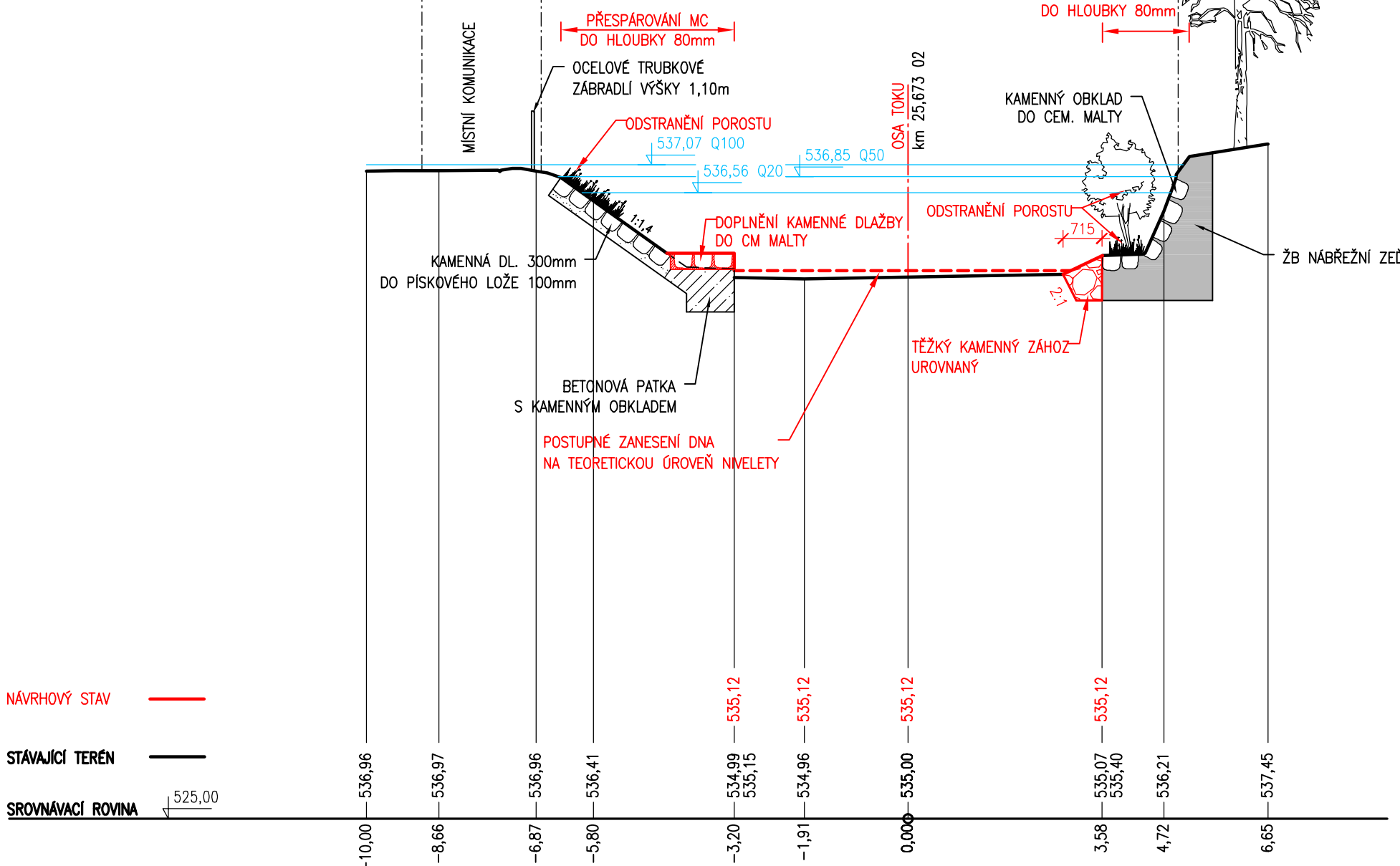
ŘEZ 7-7  
M 1:100

VLASTNÍK POZEMKU  
PARCELNÍ ČÍSLO POZEMKU



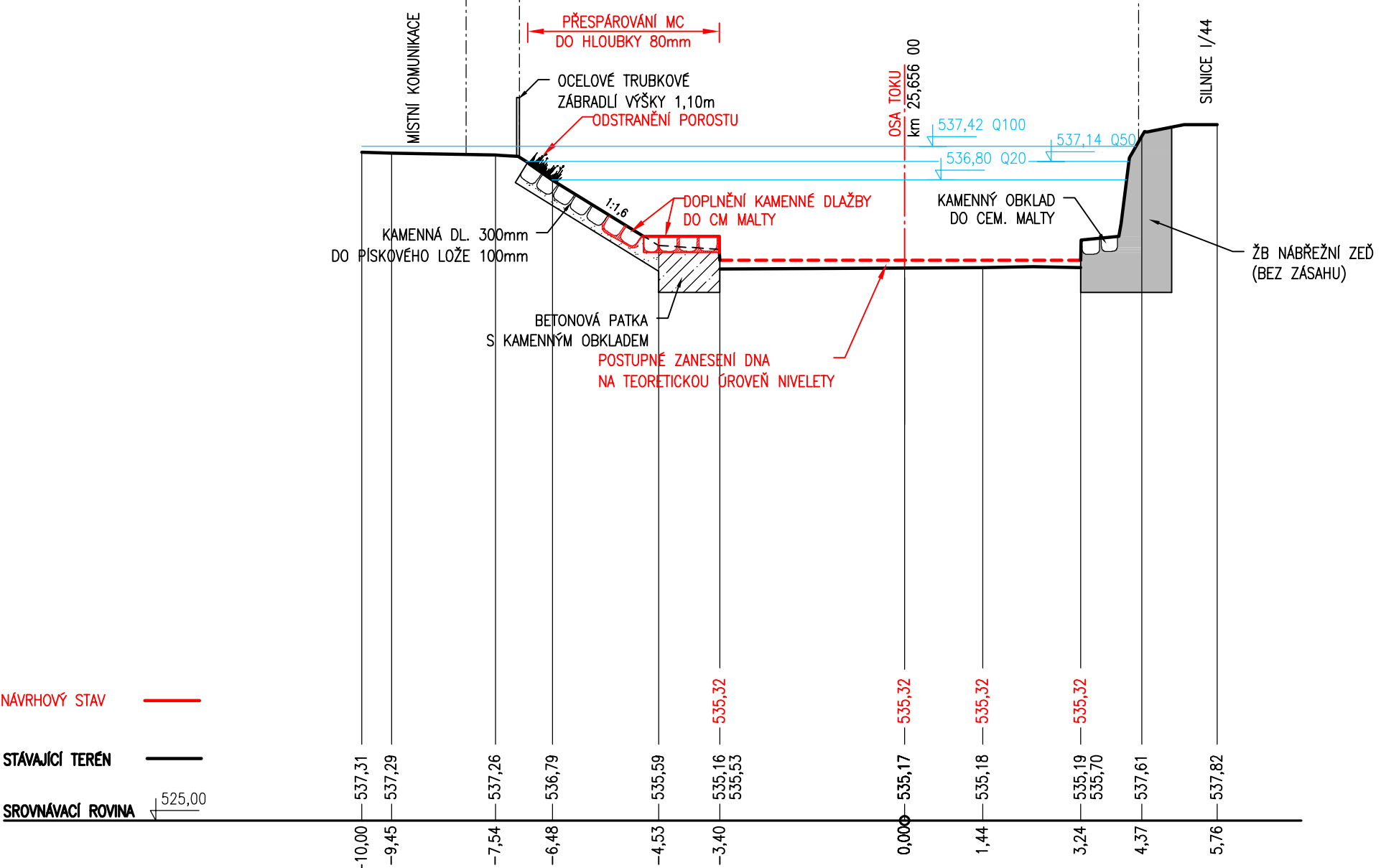
ŘEZ 8-8  
M 1:100

VLASTNÍK POZEMKU  
PARCELNÍ ČÍSLO POZEMKU



ŘEZ 9-9  
M 1:100

VLASTNÍK POZEMKU  
PARCELNÍ ČÍSLO POZEMKU



LEGENDA

--- TEORETICKÁ NIVELETA DNA

POZNÁMKA:

1. ÚPRAVA NIVELETY DNA A PŘÍČNÉ OBJEKTY V TOKU BUDOU PROVEDENY V RAMCI OBJEKTU SO 01.1 ÚPRAVA NIVELETY KORYTA – km 25,500 – 26,124
2. POSÍLENÍ OPEVNĚNÍ PATKY V KONKÁVNÍM NAMÁHANÉM OBLOUKU OPEVNĚNÍM Z LOMOVÉHO KAMENE S HMOTNOSTÍ DO 200 kg (Ds=0,20–0,40 m) BUDE PROVEDENO PODLE SKUTEČNÉ ÚROVNĚ ZALOŽENÍ STÁVAJÍCÍ PATKY OPEVNĚNÍ SVAHU A TO TAK, ŽE NA ÚROVNI ZÁKLADOVÉ SPÁRY PATKY BUDE MÍT TOTO OPEVNĚNÍ ŠÍŘKU 250 mm A BUDE PROVEDENO VE SKLONU 2:1 SMĚREM K OSE KORYTA. MAXIMÁLNÍ VÝŠKA POSÍLENÍ OPEVNĚNÍ PATKY LOMOVÝM KAMENEM SE UVAŽUJE 1 000 mm.

HYDROLOGICKÁ DATA

Q20 = 46,1 m<sup>3</sup>/s

Q50 = 65,0 m<sup>3</sup>/s

Q100 = 81,8 m<sup>3</sup>/s

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALP PO VYROVNÁNÍ

<b>AQUATIS</b>		
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		
Zadavatel Ing. JIRÍ SEDIVÝ	Hlavní inženýr projektu Ing. JIRÍ SEDIVÝ	Vedoucí střediska Ing. JIRÍ ŠVANCARA
Vypracoval HANA DVORÁKOVÁ	Kontrola Ing. PETR TUPÝ	Zakázkové číslo 12152A
Datum KVĚTEN, 2022	Stupeň dokumentace DPS	Název souboru Příčné_rezy_7_9.dwg
Název BĚLÁ - DOMAŠOV, KM 25,500 - 27,800 - ODSTRANĚNÍ PŠ 2021 SO 01 ÚPRAVA KORYTA - km 25,500 - 26,124, DHM č. 5560 SO 01.3 Opevnění koryta - km 25,638 - 25,945		
Příloha CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY 7-7 AŽ 9-9		
Mřížko 1:100	Číslo přílohy 013_1	
Objednatel POVODÍ ODŘY, STÁTNÍ PODNIK ZÁVOD OPAVA		