

PODÉLNÝ ŘEZ
1:2000/200

HLADINA Q₁₀₀ OD ŘEKY MORAVY
(Q₁=200m.s⁻³)⁻¹

PŘÍČNÉ ŘEZY
 SROVNÁVACÍ ROVINA 170.00
 STANIČENÍ m
 STANIČENÍ km
 VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY 1



VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALT p.v.
KÓTOVÁNO V M, CM
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM - JTSK



Pöyry Environment a.s. Botanická 834/56, 602 00 Brno		Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205		E-mail : trade.wecz@poyry.com http://www.poyry.cz	
Zodpovědný projektant ING. JOSEF KADANKA		Hlavní inženýr projektu ING. JOSEF KADANKA		Vedoucí střediska ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.	
Vypracoval ING. IRENA KRÍŽOVÁ		Kontrolýř ING. JIRÍ ŠTĚPÁNEK		Zakázkové číslo 3A12316.32.A01	
Datum PROSINEC 2012		Stupeň dokumentace DUR		Název souboru podel_dod.dwg	
Akce					
<div style="text-align: center;"> MORAVA, TLUMAČOV - OCHRANNÁ HRÁZ </div>					
Příloha					
<div style="text-align: center;"> PODÉLNÝ PROFIL SO 101 - km 0,000-0,403 </div>					
Investor					
POVODÍ MORAVY, s.p. - BRNO					
Měřítko			Příloha		
<div style="text-align: center;"> 1 : 2000/200 </div>			<div style="text-align: center;"> D.d.1 </div>		