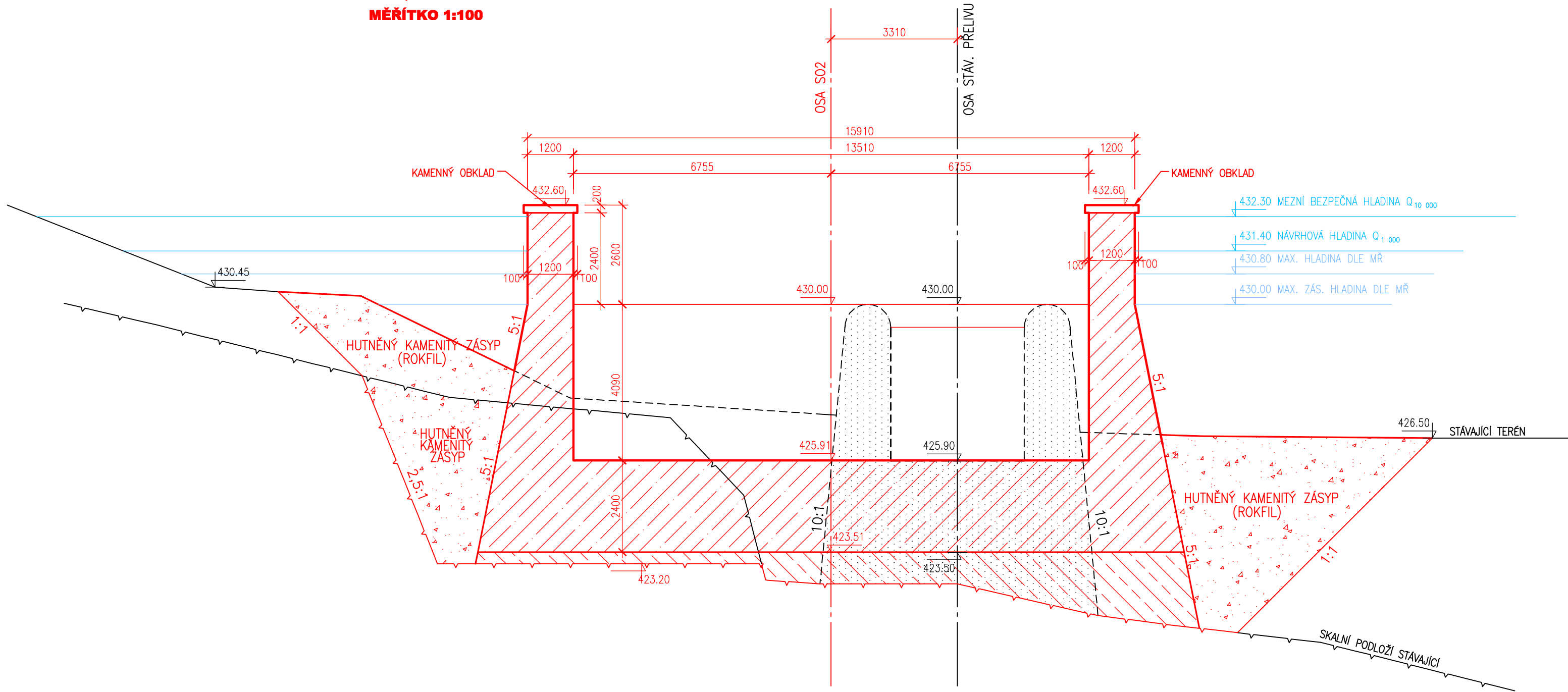


**PŘÍČNÝ ŘEZ PŘELIVEM 2 - 2**  
**km 0,003 60**  
**MĚŘÍTKO 1:100**



**LEGENDA:**

- ŽELEZOBETON
- PODKLADNÍ BETON
- HUTNĚNÝ ZÁSYP
- BOURANÉ KONSTRUKCE

Pöyry Environment a.s. Botanická 834/56, 602 00 Brno			Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205		E-mail: <a href="mailto:trade.wecz@poyry.com">trade.wecz@poyry.com</a> <a href="http://www.poyry.cz">http://www.poyry.cz</a>	
Zodpovědný projektant ING. JAN SEHNAL		Hlavní inženýr projektu ING. JAN SEHNAL		Vedoucí střediska ING. JIRÍ SVANCARA		
Vpracoval ING. EVA DOLEŽALOVÁ		Kontroloval ING. JIRÍ SVANCARA		Zadávkové číslo 3A12203.31.A01		
Datum ČERVEN 2013		Stupeň dokumentace DUR		Název souboru D_2_1_D_2_3.dwg		

Akce

VD BOSKOVICĚ - REKONSTRUKCE VODNÍHO DÍLA  
ZVÝŠENÍ BEZPEČNOSTI ZA POVODNÍ  
S02 BEZPEČNOSTNÍ PŘELIV

Príloha

Příloha

Objednatel

Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 601 75 Brno

Měřítko

1 : 100

Příloha

D.2.2