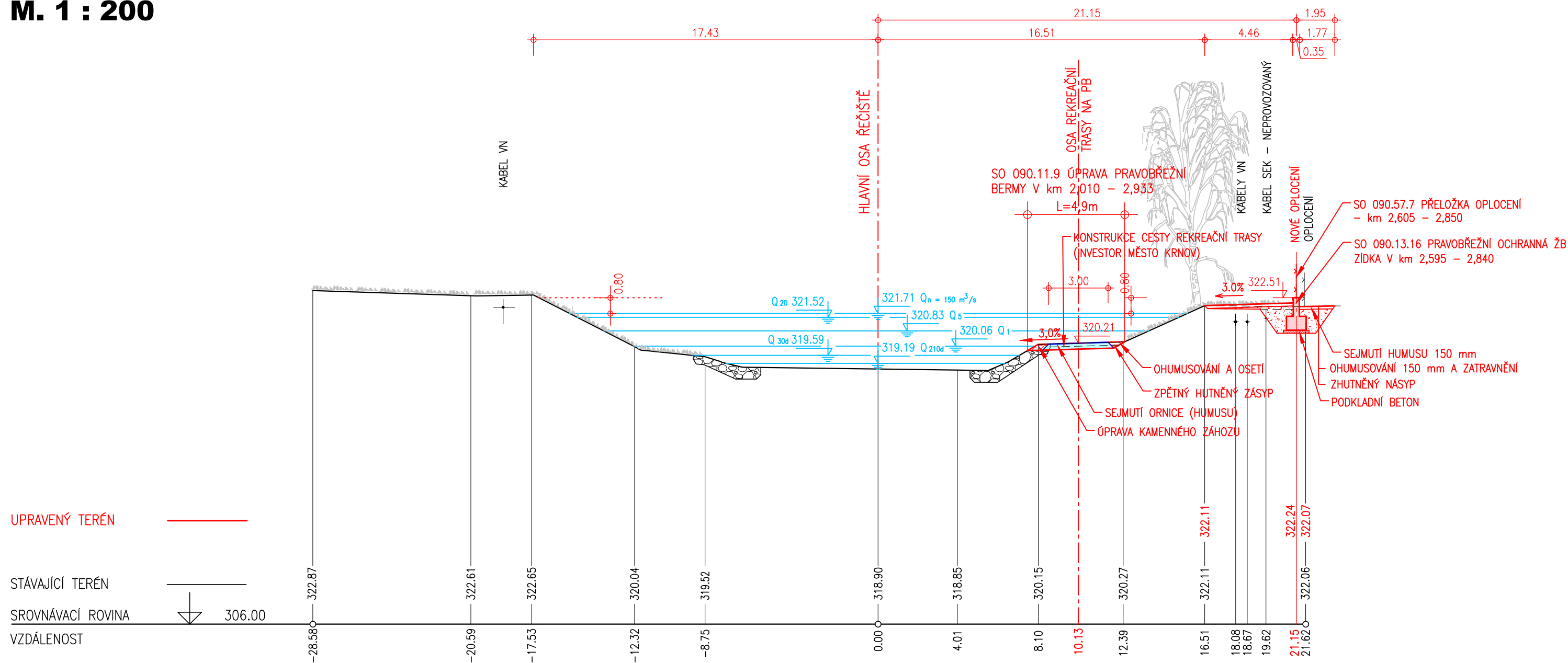


KRAJ  
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ  
DRUH POZEMKU  
TECHNICKÁ ÚPRAVA  
CHARAKTER ÚDRŽBY  
NÁVRHOVÉ DRSNOSTI

MORAVSKOSLEZSKÝ							ZATRAVNĚNÍ	
OPAVSKÉ PŘEDMĚSTÍ								
ZATRAVNĚNÁ PLOCHA		KORYTO TOKU			ZATRAVNĚNÁ PLOCHA			
ZATRAVNĚNÍ	ZATRAVNĚNÍ	ŠTĚRK			REKREAČNÍ TRASA	ZATRAVNĚNÍ	ZATRAVNĚNÍ	ZATRAVNĚNÍ
SEČENÍ	SEČENÍ	BEZÚDRŽBOVÉ			BEZÚDRŽBOVÉ	SEČENÍ	SEČENÍ	
	n = 0.035	n = 0.041				n = 0.035		

ZÍDKA /  
BEZÚDRŽ.

**PF 09.45**  
**KM 2.800 000**  
**M. 1 : 200**



VÝŠKOVÝ SYSTÉM - B.p.v.  
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM - JTSK



<b>AQUATIS a.s.</b> Botanická 834/56, 602 00 Brno		Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205		E-mail: info@aquatis.cz <a href="http://www.aquatis.cz">http://www.aquatis.cz</a>	
Zodpovědný projektant <b>ING. ROSTISLAV MIKULÁŠEK</b>		Hlavní inženýr projektu <b>ING. JIRÍ ŠVANCARA</b>		Vedoucí střediska <b>ING. JIRÍ ŠVANCARA</b>	
Vypracoval <b>ING. ROSTISLAV MIKULÁŠEK</b>		Kontroloval <b>ING. JIRÍ ŠVANCARA</b>		Zakázkové číslo <b>022031A</b>	
Datum <b>ZÁŘÍ, 2022</b>		Stupeň dokumentace <b>DUR - OPTIMALIZACE</b>		Název souboru <b>D 2 5 12 59 pricne_rezy_090.dwg</b>	
Akce					
<p style="text-align: center;"><b>OPATŘENÍ KRNOV, OHO, 02.090 OPATŘENÍ V ÚSEKU KRNOV – MĚSTO</b></p>					
Příloha					
<p style="text-align: center;"><b>CHARAKTERISTICKÝ PŘÍČNÝ ŘEZ - PF 09.45</b></p>					
Měřítko <b>1 : 200</b>			Číslo přílohy <b>D.2.5.59</b>		
Objednatel					
POVODÍ ODŘY, státní podnik					