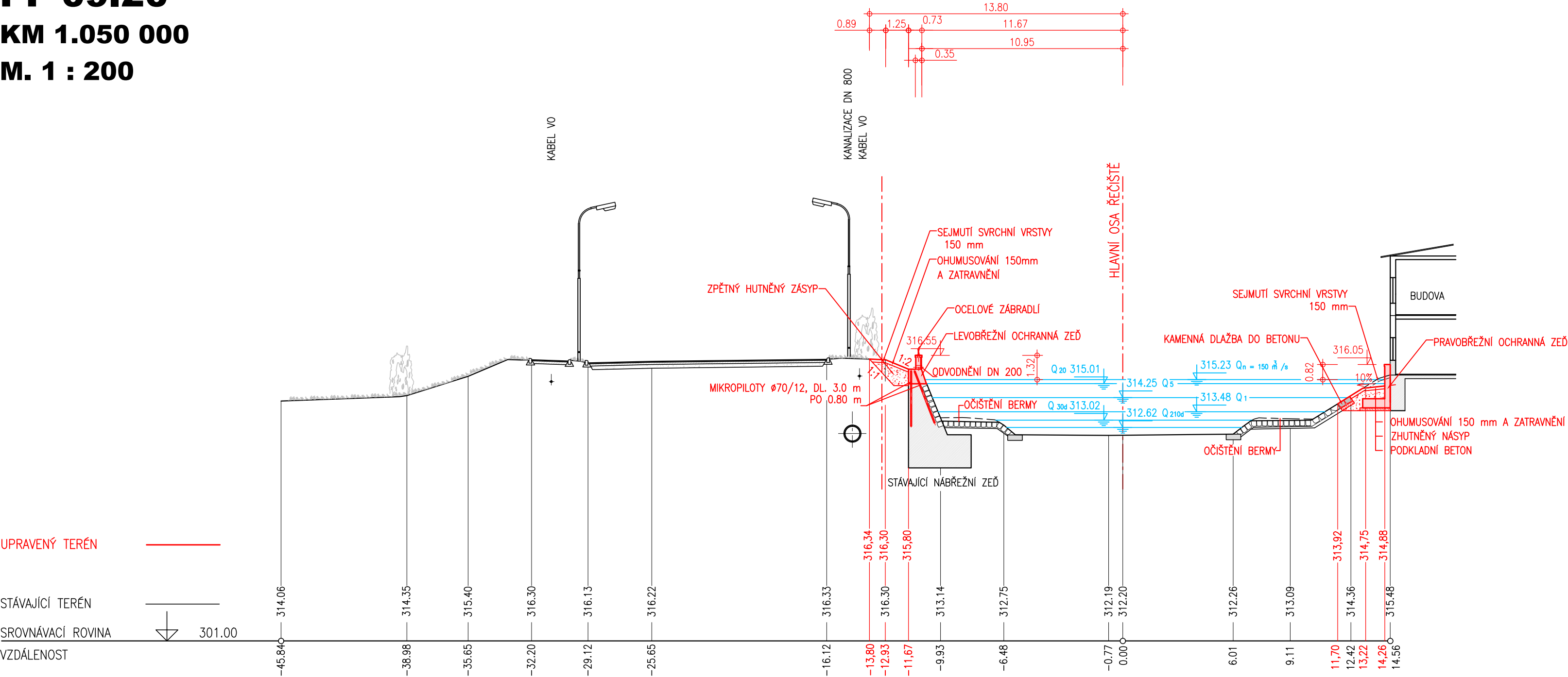


KRAJ
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ
DRUH POZEMKU
TECHNICKÁ ÚPRAVA
CHARAKTER ÚDRŽBY
NÁVRHOVÉ DRSNOSTI

MORAVSKOSLEZSKÝ											
OPAVSKÉ PŘEDMĚSTÍ											
PARK	ASF.CHODNÍK		NEPL.	ASFALTOVÁ VOZOVKA	PARK	ZEĎ	NEPL.	KORYTO TOKU			NEPL. ZATRAVNĚNÍ
					ZÍDKA		DLAŽBA	ŠTĚRK			DLAŽBA
					BEZÚDRŽBOVÉ		BEZÚDRŽBOVÉ	BEZÚDRŽBOVÉ			BEZÚDRŽBOVÉ SEČENÍ
							n = 0.035	n = 0.036			n = 0.035

PF 09.20
KM 1.050 000
M. 1 : 200



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



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	
Zodpovědný projektant ING. ROSTISLAV MIKULÁŠEK		Hlavní inženýr projektu ING. JIRÍ SVANČARA		Vedoucí střediska ING. JIRÍ SVANČARA	
Výpracoval ING. JANA HERTLOVÁ		Kontrolgval ING. JIRÍ SVANČARA		Zakázkové číslo 022031A	
Datum ZÁŘÍ, 2022		Stupeň dokumentace DUR -OPTIMALIZACE		Název souboru D_2_5_12_59_pricne_rezy_090.dwg	
Akce					
OPATŘENÍ KRNOV, OHO, 02.090 OPATŘENÍ V ÚSEKU KRNOV - MĚSTO					
Příloha					
CHARAKTERISTICKÝ PŘÍČNÝ ŘEZ - PF 09.20					
Měřítko 1: 200			Číslo přílohy D.2.5.34		
Objednatel POVODÍ ODRY, státní podnik					