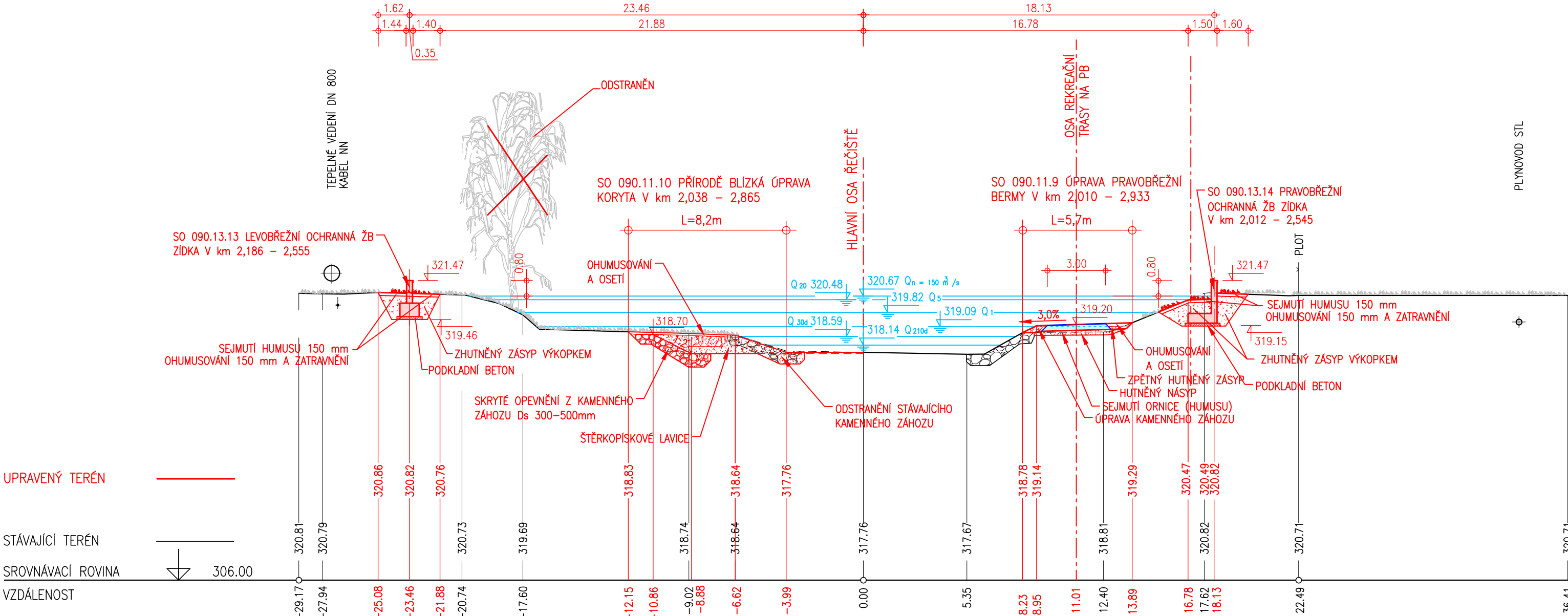


KRAJ
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ
DRUH POZEMKU
TECHNICKÁ ÚPRAVA
CHARAKTER ÚDRŽBY
NÁVRHOVÉ DRSNOSTI

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

PF 09.41
KM 2.400 000
M. 1 : 200



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

AQUATIS

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	
Vypracoval ING. ROSTISLAV MIKULÁŠEK	Kontroloval 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 09.41

Měřítko 1 : 200	Číslo přílohy D.2.5.55
Objednatel POVODÍ ODRY, státní podnik	