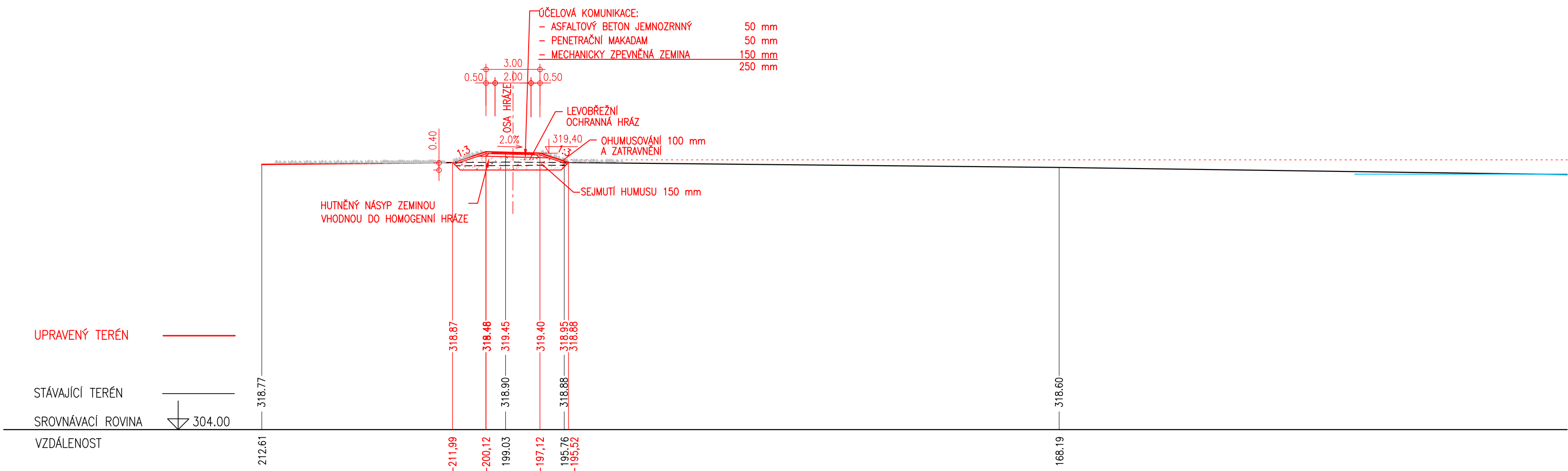


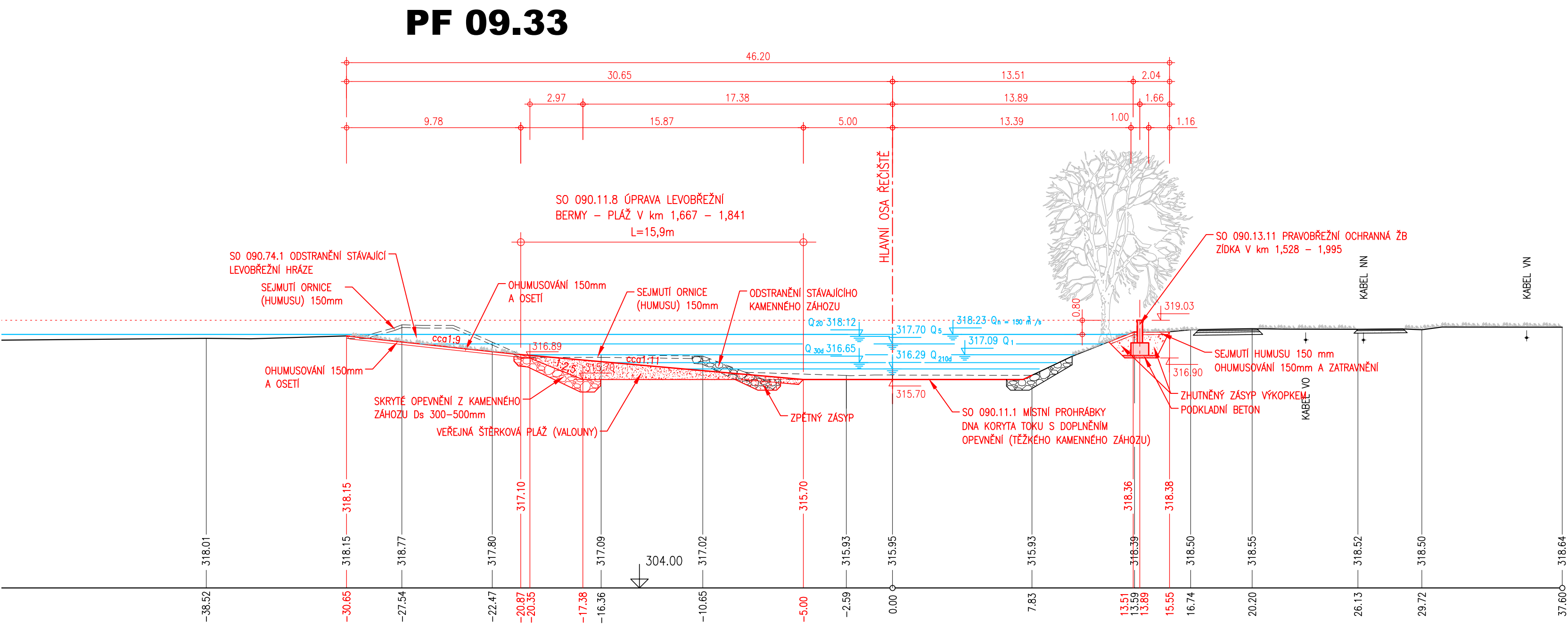
KRAJ
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ
DRUH POZEMKU
TECHNICKÁ ÚPRAVA
CHARAKTER ÚDRŽBY
NÁVRHOVÉ DRSNOSTI

ZATRAVNĚNÁ PLOCHA		+	ASFALTOVÁ CESTA
ZATRAVNĚNÍ	CYKLOSTEZKA	ZATRAVNĚNÍ	PROSTOR PARKU BUDE ŘEŠEN ATELIEREM FONTES
SEČENÍ	BEZÚDRŽBOVÉ	SEČENÍ	PROSTOR PARKU BUDE ŘEŠEN ATELIEREM FONTES
	n = 0.03	n = 0.035	PROSTOR PARKU BUDE ŘEŠEN ATELIEREM FONTES

PF 09.33
KM 1.750 000
M. 1 : 200



MORAVSKOSLEZSKÝ											
OPAVSKÉ PŘEDMĚSTÍ											
PLOCHA	LEVOBŘEŽNÍ HRÁZ	ZATRAVNĚNÁ PLOCHA	KORYTO TOKU	ZATRAVNĚNÁ PLOCHA	ASF.CESTA	ZATRAVNĚNÁ PLOCHA	ASF.CESTA	ZATRAVNĚNÁ PLOCHA	ASF.CESTA	ZATRAVNĚNÁ PLOCHA	ASF.CESTA
R PARKU BUDE ŘEŠEN ATELIÉREM FONTES	ODSTRANĚNÍ HRÁZE – ZATRAVNĚNÍ	ŠTĚRKOVÁ PLÁŽ	ŠTĚRK	ZATRAVNĚNÍ	ZIDKA	ZATRAVNĚNÍ	ASF.CESTA	ZATRAVNĚNÍ	ASF.CESTA	ZATRAVNĚNÍ	ASF.CESTA
R PARKU BUDE ŘEŠEN ATELIÉREM FONTES	SEČENÍ	ODRŽBA	BEZODRŽBOVÉ	SEČENÍ	BEZÚD-						
R PARKU BUDE ŘEŠEN ATELIÉREM FONTES			n = 0.041		n = 0.035						



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

