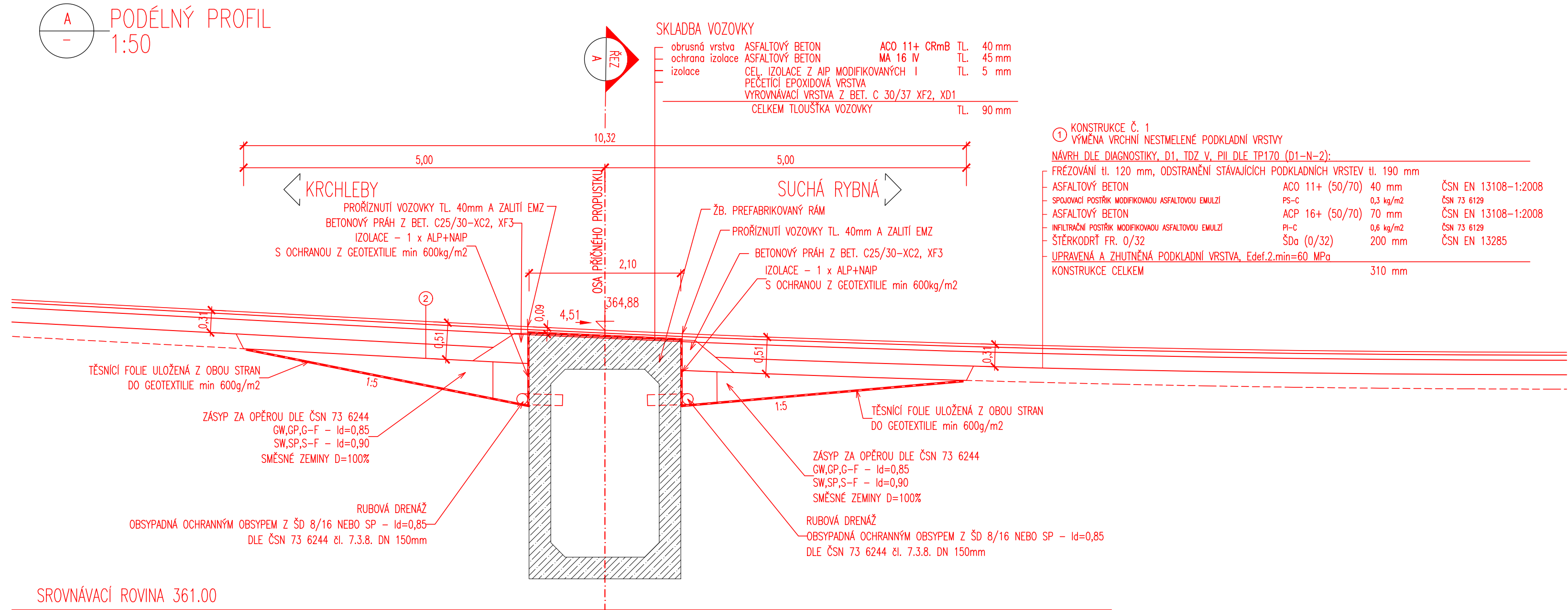
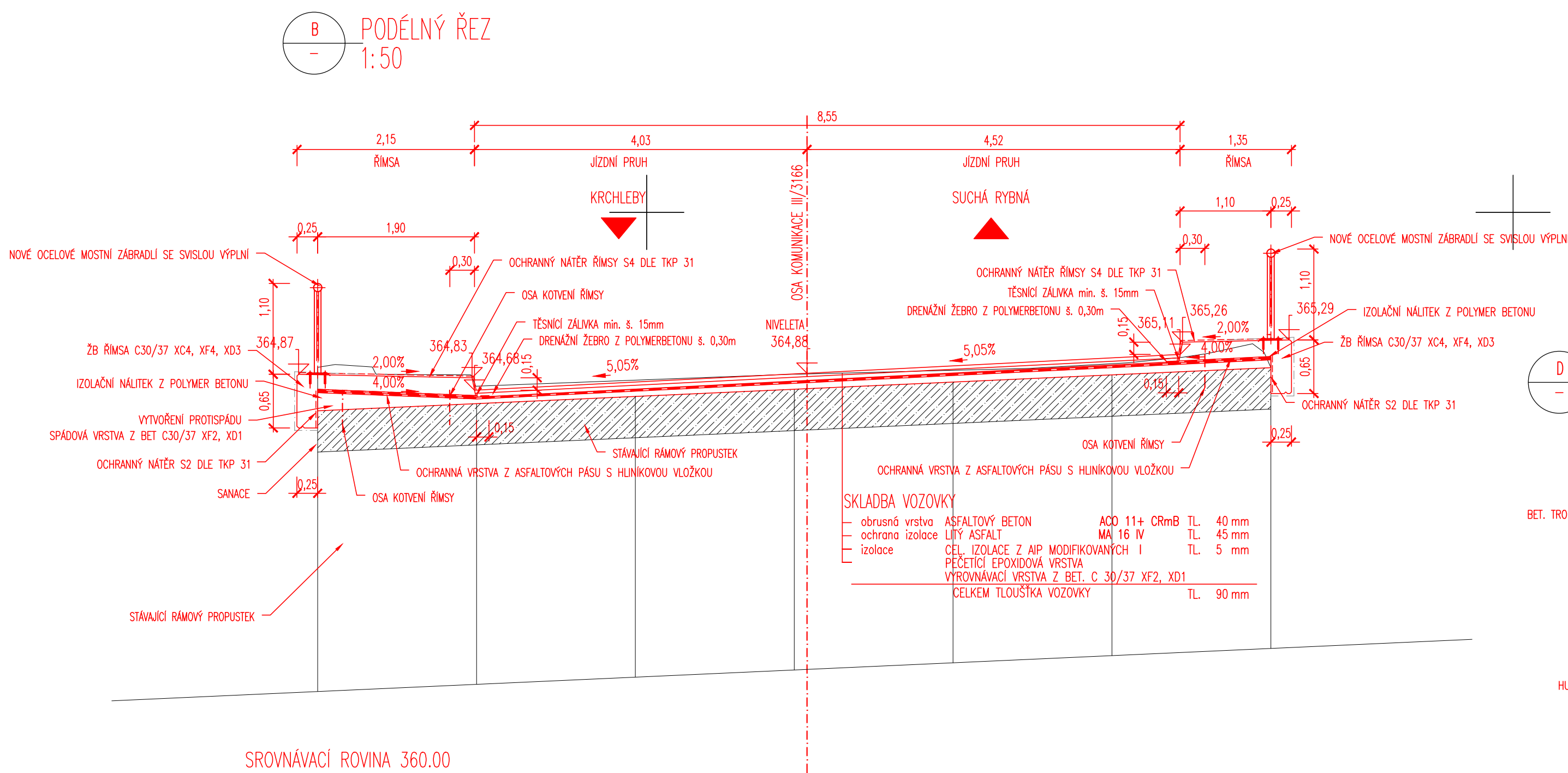


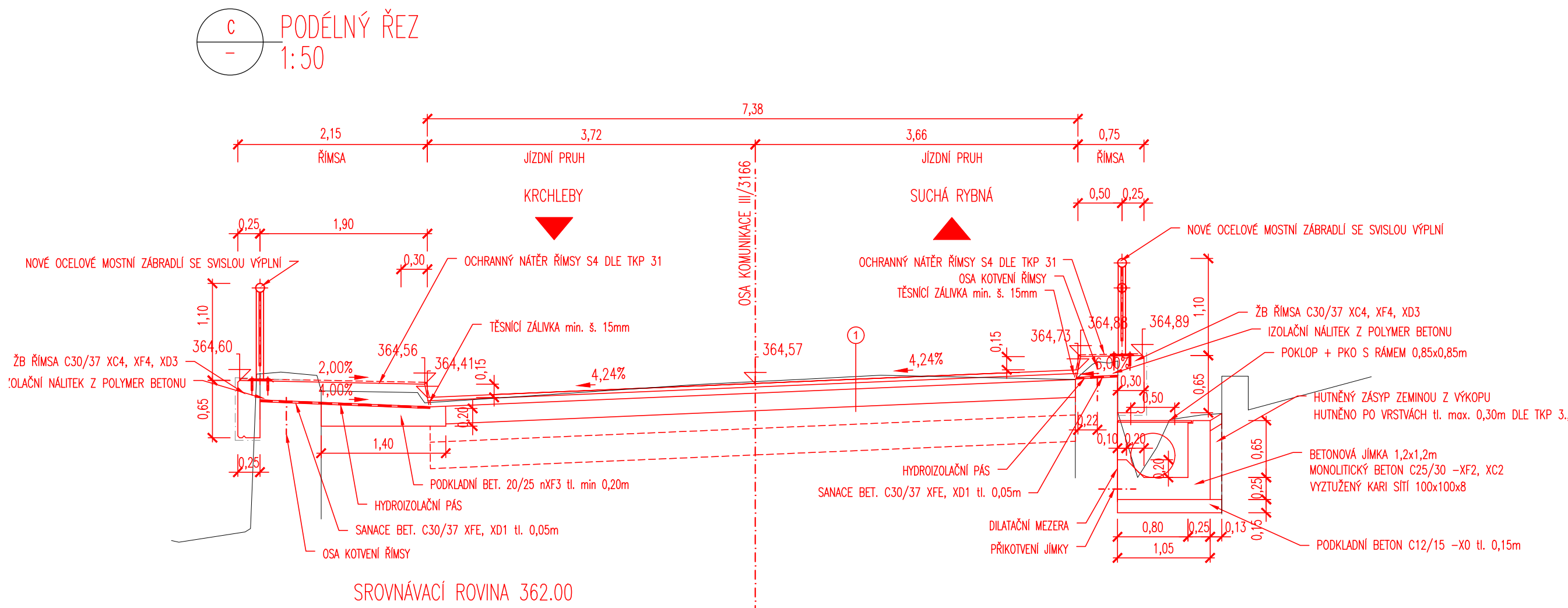
PODÉLNÝ PROFIL
1:50



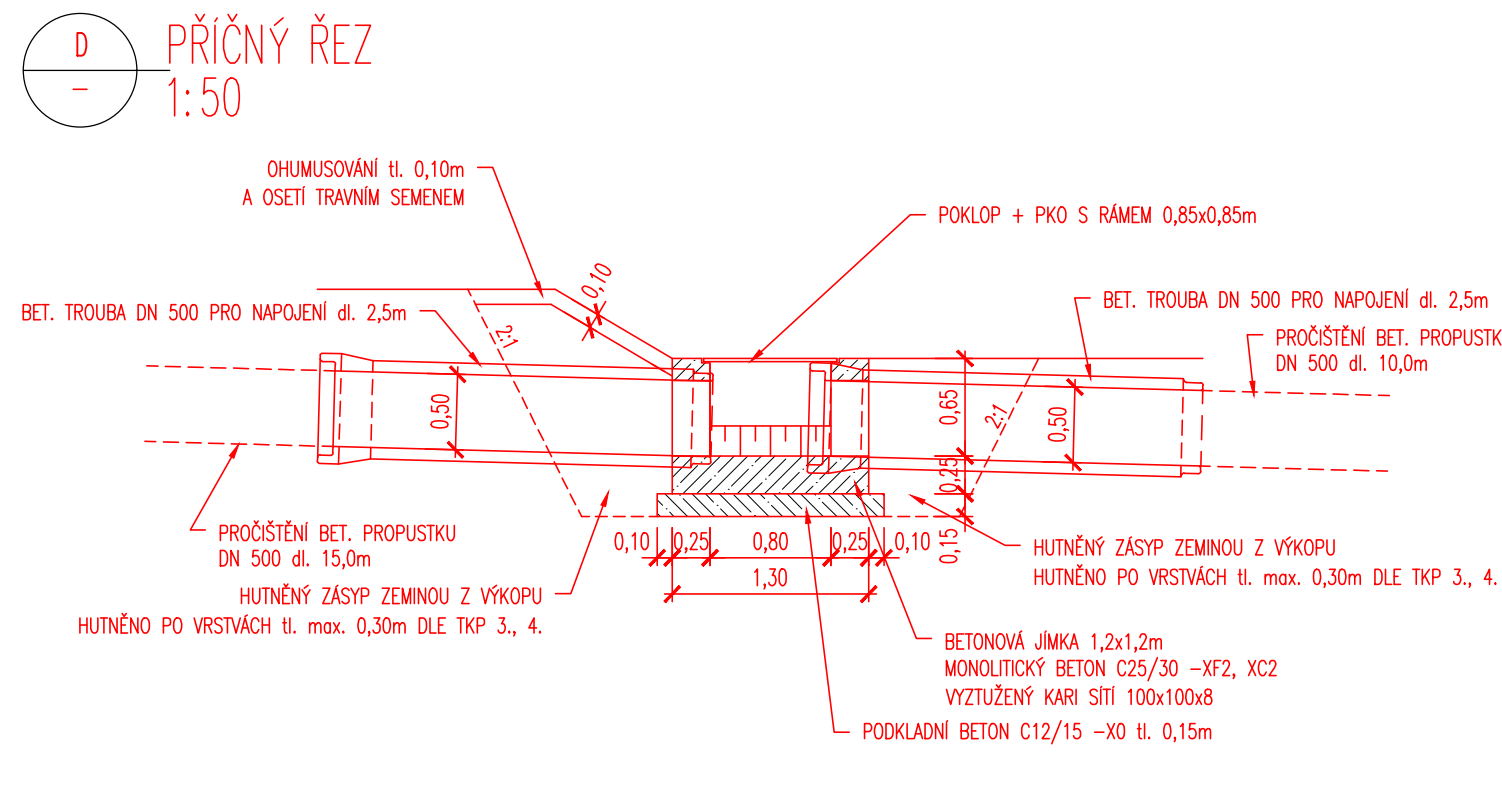
PODÉLNÝ ŘEZ
1:50



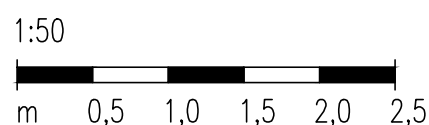
PODÉLNÝ ŘEZ
1:50



PRÍČNÝ ŘEZ
1:50



MĚŘÍTKO:



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM:	S-JTSK	STUPEŇ:	DSP + PDPS
VÝŠKOVÝ SYSTÉM:	BpV	ZAK.ČÍSLO:	2401-21-3
KRESLIL:	ING. JIŘÍ HERNEK	ARCHIVNÍ ČÍSLO:	2401
ZPRACOVAL:	ING. JIŘÍ HERNEK	DATUM:	09/2021
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. LUKÁŠ TOBES	FORMÁT:	A4
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. LUKÁŠ TOBES	MĚŘÍTKO:	1:50
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA	OBSAH:	OPRAVA PROPUSTKU km 0,464 50
INVESTOR: SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC KRAJE VYCHODSKÉHO KRAJE	OKRES: RYCHOV NAD KNEŽNOU	OBEC: CHLEVNÁ	ČÍSLO PŘÍLOHY:
AKCE:	INTRAVILNÝ III/3166 CHLEVNÁ - VRBICE		D.1.8.
OBJEKT: D.1.	SO 121 - KOMUNIKACE III/3166 INTRAVILNÝ		
OBSAH:			

SO 121
DSP + PDPS

MDS
PROJEKT

FÖRSTERIA Č.P. 175, 566 01 VYSOKÉ MYTO
E-MAIL: MDS@MDSPROJEKT.CZ