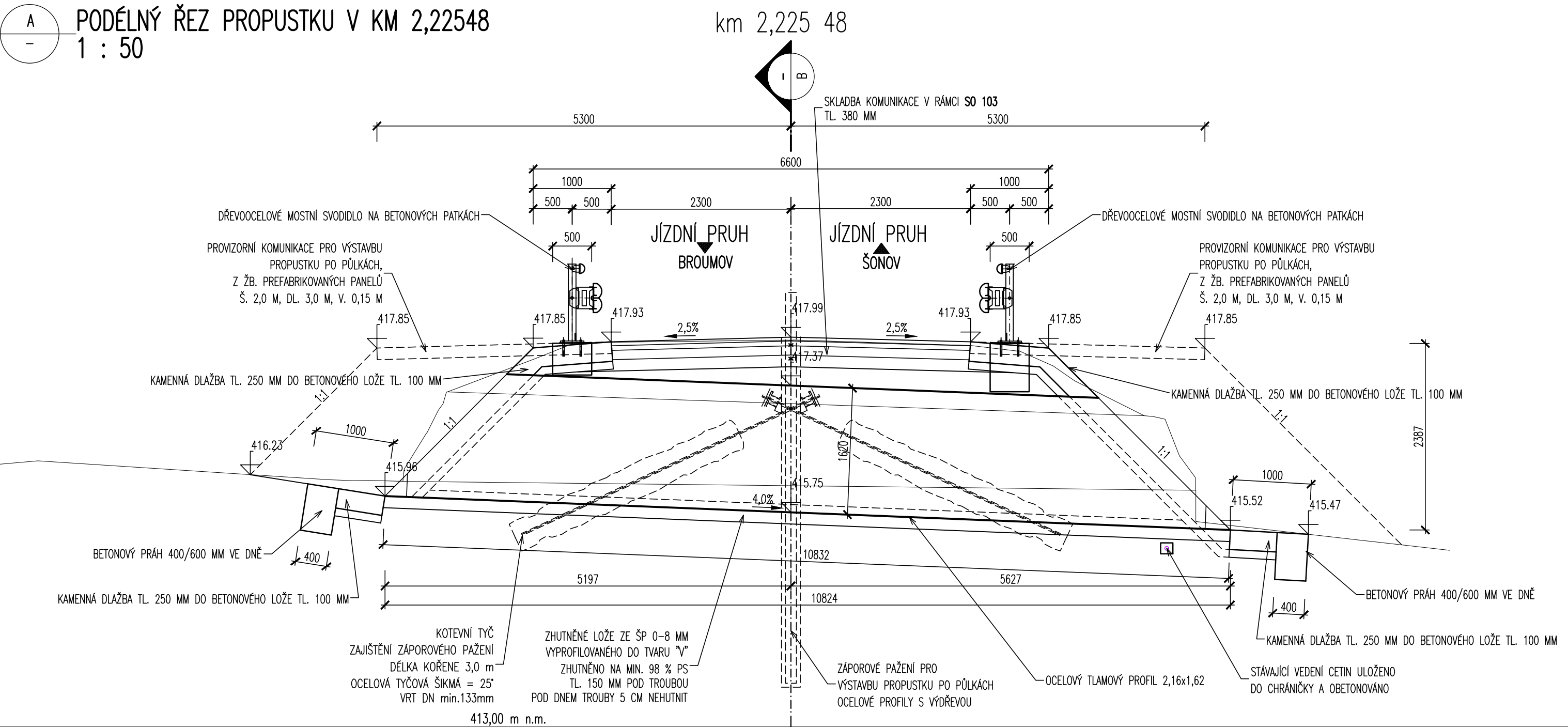
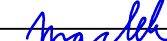

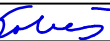



VYTYČOVANÉ BODY:

	Y[m]	X[m]	POZNÁMKA
31	598348.185	1004600.340	VÝSTOK
32	598351.101	1004610.764	VÝSTOK



SO 103
DUR+DSP+PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV		
KRESLIL:	ING. JAN MACHEK			
ZPRACOVAL:	ING. JAN MACHEK			
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. LUKÁŠ TOBEŠ		FÖRSTEROVA 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO EMAIL: MDS@MDSPROJEKT.CZ	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA			
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA		KRAJ: KRÁLOVÉHRADECKÝ OKRES: NÁCHOD OBEC: BROUMOV, ŠONOV	
INVESTOR: KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ, PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ				
AKCE:		III/30324 BROUMOV – ŠONOV		
OBJEKT: C.3. SO 103 – SILNICE III/30324 OD KM 2,200 DO 2,800		STUPEŇ: 1162-15-3		
OBSAH:		ZAK.ČÍSLO: 1162		
PROPUSTEK V KM 2,22548		ARCHIVNÍ ČÍSLO: 10/2015		
		DATUM: 6 x A4		
		MĚŘÍTKO: 1:100, 50		
		ČÍSLO SOUPRAVY:		
		ČÍSLO PŘÍLOHY: C.3.7.		

POUŽITÉ BETONY:

PODKLADNÍ BETON
ZAJIŠŤUJÍCÍ PRAHY
LOŽE OBRUB
PODKLADNÍ BETON KAMENNÉ DLAŽBY

C 12/15-X0
C30/37-XF4, X03
C25/30-XF3, X01
C25/30-XF2, X01

MĚŘÍTKO:

