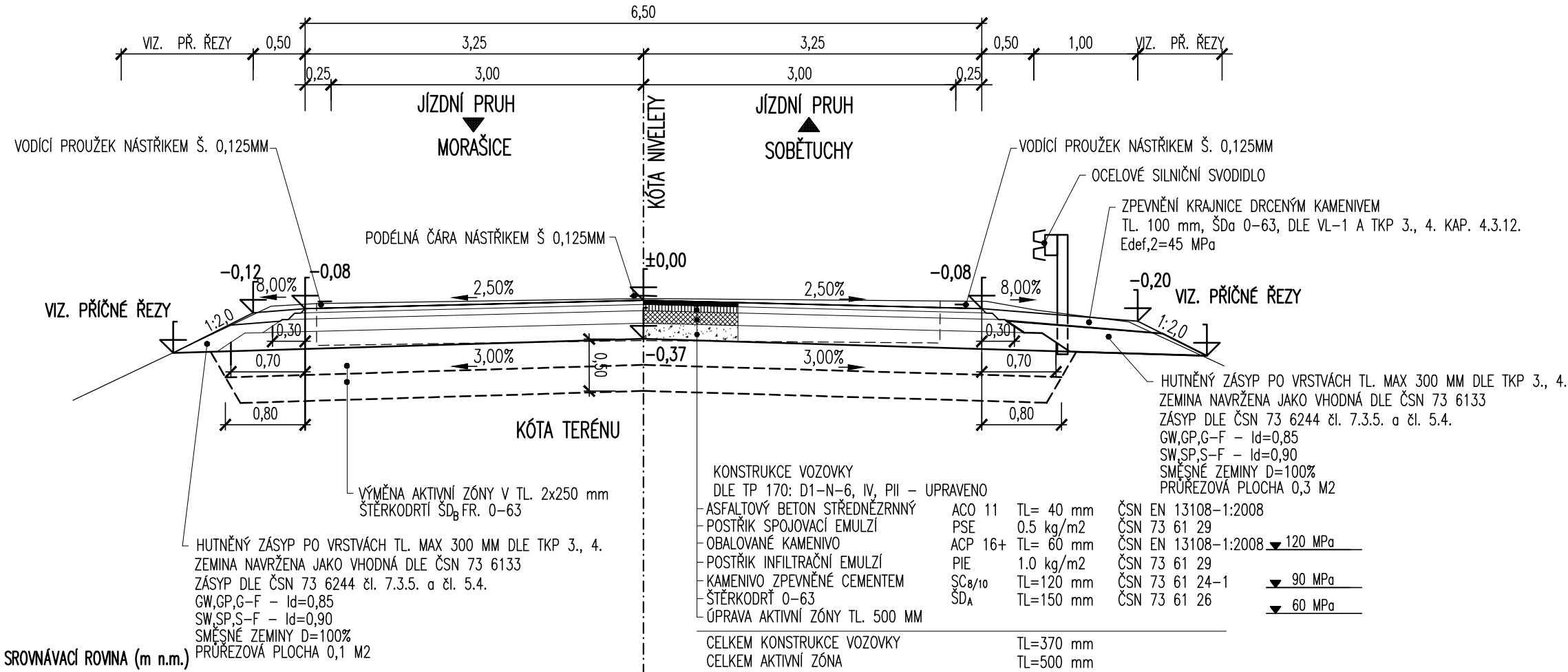
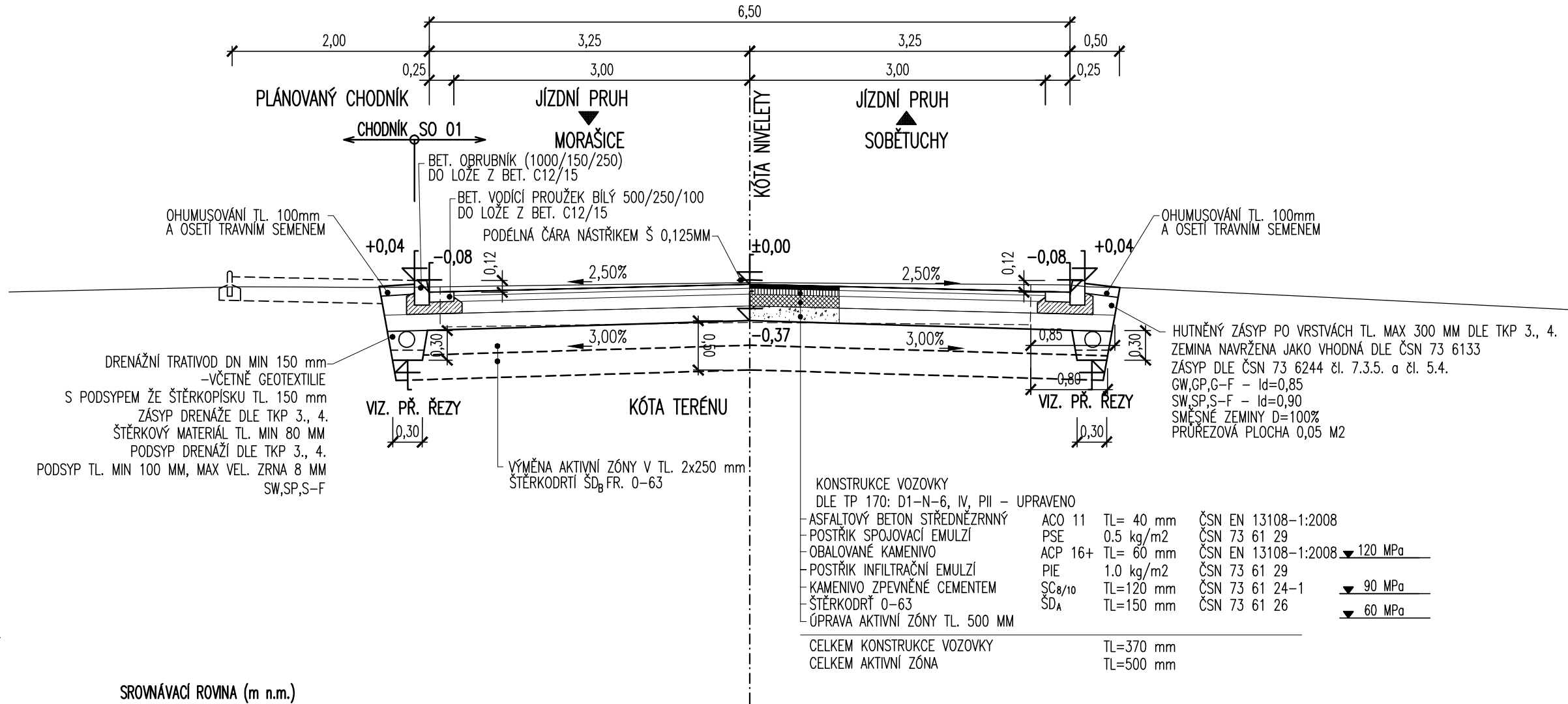


VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY
1:50

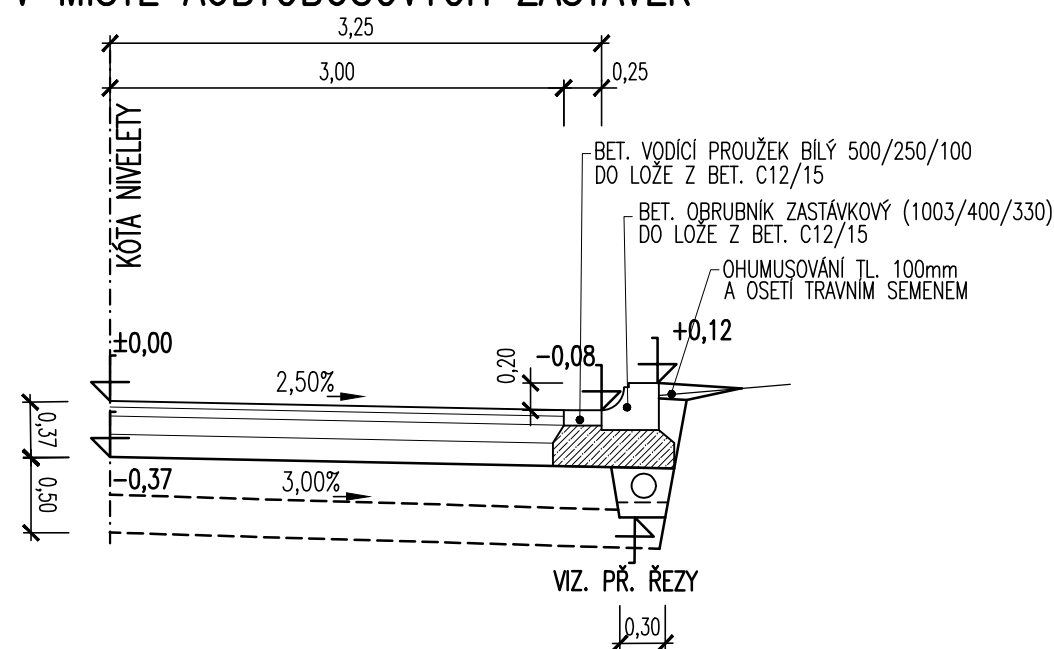
KOMUNIKACE MS2-7,5/40
V KM 0,110 00 – 0,280 00



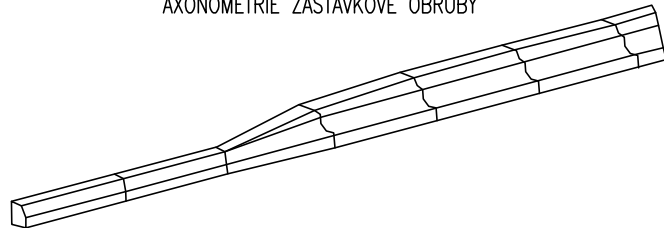
KOMUNIKACE MS2-7,5/40
V KM 0,310 00 – 0,830 00



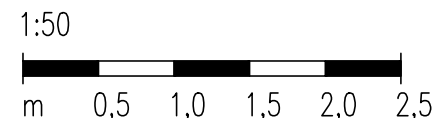
KOMUNIKACE MS2-7,5/40
V MÍSTĚ AUBTOBUSOVÝCH ZASTÁVEK



AXONOMETRIE ZASTÁVKOVÉ OBRUBY




MĚŘÍTKO:



B.2.1. - SO 101
PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

KRESLIL:	KOLEKTIV		 FÖRSTEROVA 175, 566 01 VYSOKÉ MYTO EMAIL: MDS@MDSPROJEKT.CZ	
ZPRACOVAL:	ING. LUKÁŠ TOBEŠ			
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN MACHEK			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA			
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA			
KRAJ: PARDUBICKÝ	OKRES: CHRUDIM	OPEC: STOLANY	STUPEŇ:	PDPS
INVESTOR: PARDUBICKÝ KRAJ, KOMENSKÉHO NÁMĚSTÍ 125, 532 11 PARDUBICE			ZAK.ČÍSLO:	0796-13-3
AKCE:			ARCHIVNÍ ČÍSLO:	0796
MODERNIZACE SILNIC III/34019 A III/34020 STOLANY - PRŮTAH			DATUM:	8/2013
OBJEKT: B.2.1. SO 101 - KOMUNIKACE III/34019			FORMÁT:	4 A4
OBSAH:			MĚŘÍTKO:	1:50
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY			ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY: B.2.1.4.