

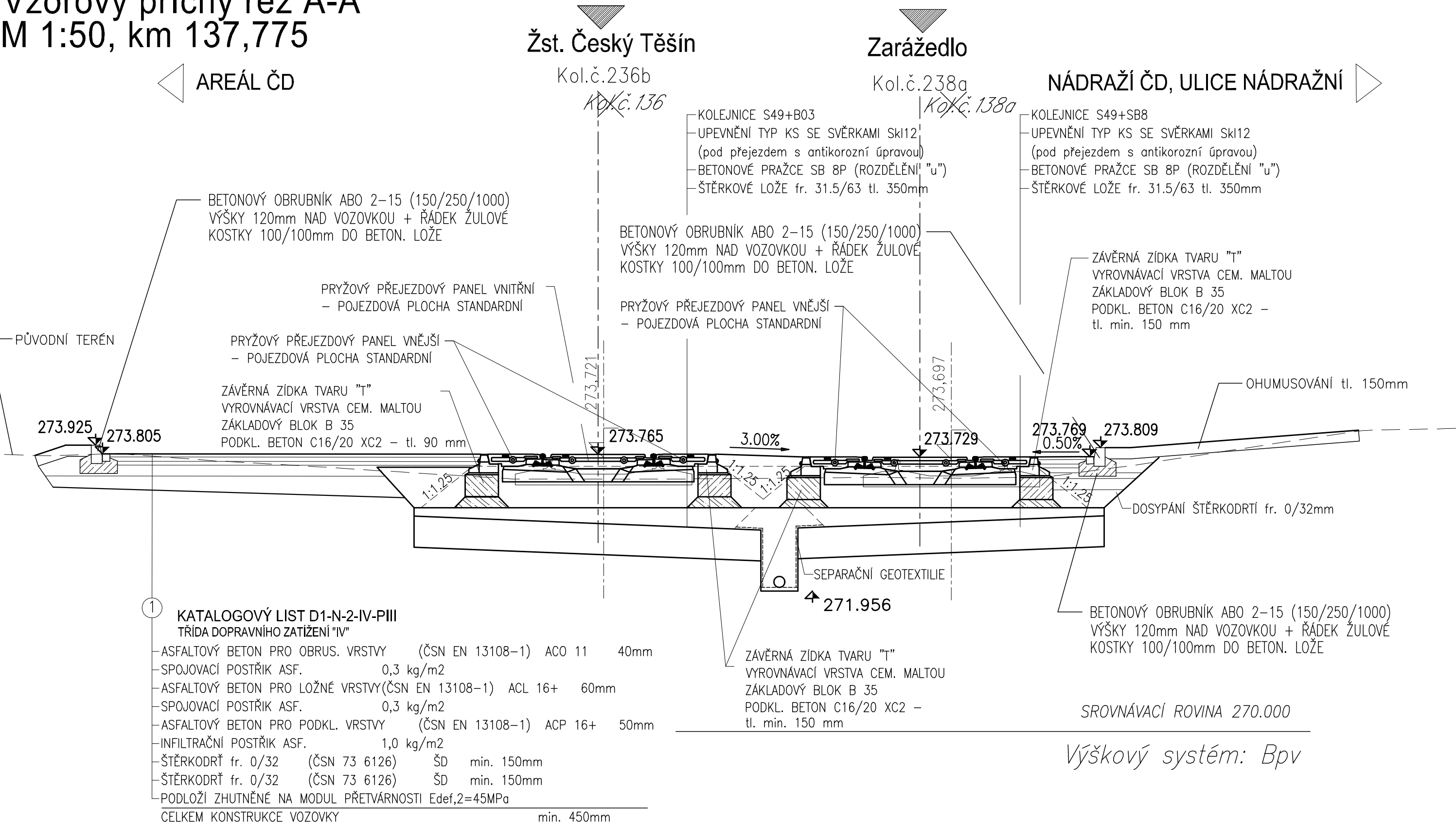
"Optimalizace trati Bystřice nad Olší - Český Těšín, 2. část - žst. Český Těšín"

SO 24-16-01 Žst. Český Těšín, osobní nádraží, železniční spodek


SO 24-17-01 Žst. Český Těšín, osobní nádraží, železniční svršek

Vzorový příčný řez A-A'

M 1:50, km 137,775



		AKTUALIZACE	ČÍSLO SOUPRAVY:
		AKTUALIZACE ČERVEN 2012	
		PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

LEGIONÁŘSKÁ 8 , 772 00 Olomouc

tel.: +420 585 570 444

fax: +420 585 570 412

e-mail: moravia@moravia.cz

http://www.moravia.cz

OBJEDNATEL  Správa železniční dopravní cesty, státní organizace			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. PETR JEMELKA	ŘEDITEL MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. ING. VÁCLAV KRATOCHVÍL	
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS	NAVRHL, VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	
JOSEF VOŘÍŠEK	JOSEF VOŘÍŠEK	ING. DANA BUBNÍKOVÁ	
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: ČESKÝ TĚŠÍN	OBEC: ČESKÝ TĚŠÍN	
<div>" Optimalizace trati Bystřice nad Olší - Český Těšín, 2. část - žst. Český Těšín "</div> <div>SO 24-16-01 Žst. Český Těšín, osobní nádraží, železniční spodek</div> <div>SO 24-17-01 Žst. Český Těšín, osobní nádraží, železniční svršek</div>		ZAK. ČÍSLO MCO	11 - 105 - 231- PS
		ÚČEL	PROJEKT STAVBY
		DATUM	BŘEZEN 2012
		FORMÁT	3 x A4
		MĚŘITKO	1 : 50
Vzorový příčný řez A-A'		ČÁST E.1.1	PŘÍLOHA 13.5