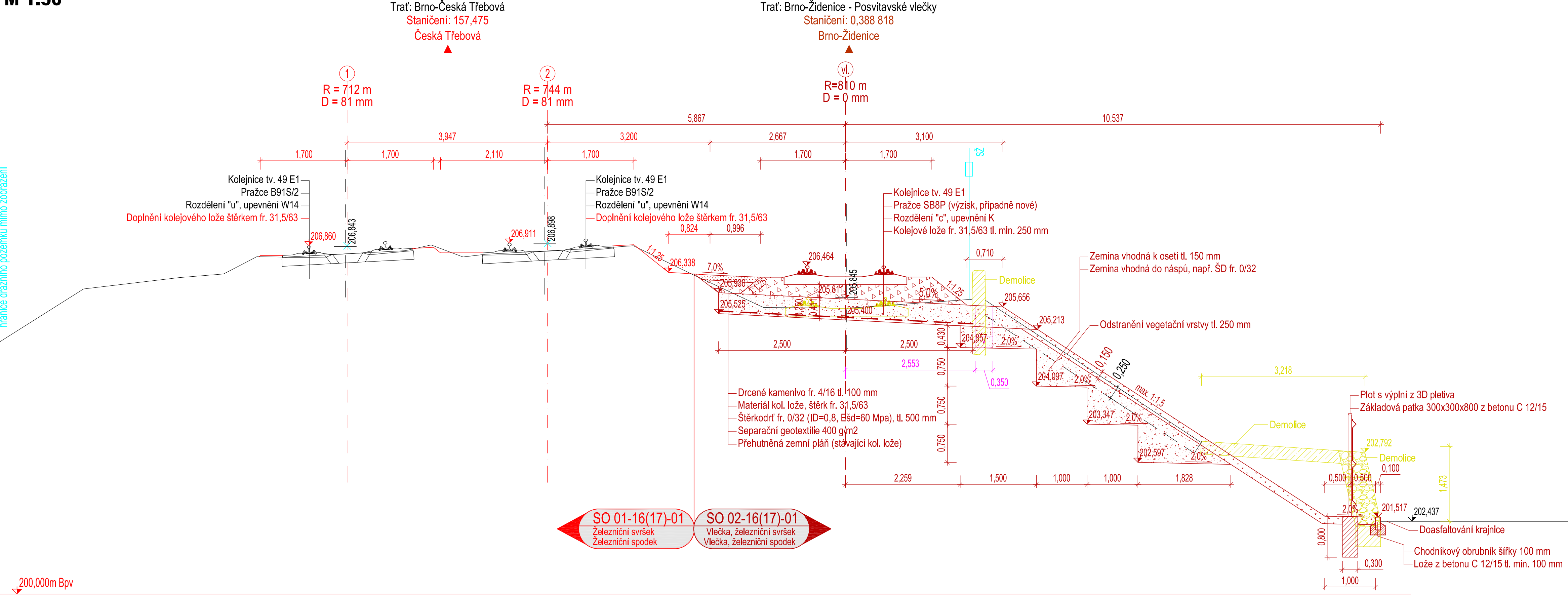



Rekonstrukce mostů přes ulici Šámalova v Brně  
SO 02-16-01 Vlečka, železniční spodek, SO 02-17-01 Vlečka, železniční svršek

# Charakteristký příčný řez v km 0,388 818

M 1:50




			ČÍSLO SOUPRAVY:
		PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



**EXPROJEKT s.r.o.**  
Heršpická 758/13  
619 00 Brno

tel. : +420 533 312 000  
E-mail: info@exprojekt.cz  
ID: dh84e85

OBJEDNATEL:	 Správa železnic, státní organizace Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. David Rose Ing. Radek Šíp	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Radek Šíp	VÝPRACOVAL Ing. Radek Šíp	KONTROLOVAL Ing. Dominik Mojžíšek
KRAJ: Jihomoravský	POVĚŘENÝ MŮ: ÚMČ Židenice	STUPEN: DUSP + PDPS	
Rekonstrukce mostů přes ulici Šámalova v Brně SO 02-16-01 Vlečka, železniční spodek, SO 02-17-01 Vlečka, železniční svršek		ZAK. ČÍSLO 2020-161	
		MĚŘITKO 1:50	POČET FORMÁTŮ 4 x A4
Charakteristký příčný řez v km 0,388 818		DATUM: 03/2021	
		ČÁST DOKUM. D.2.1.12+D.2.1.22	PŘÍLOHA <b>04.03</b>