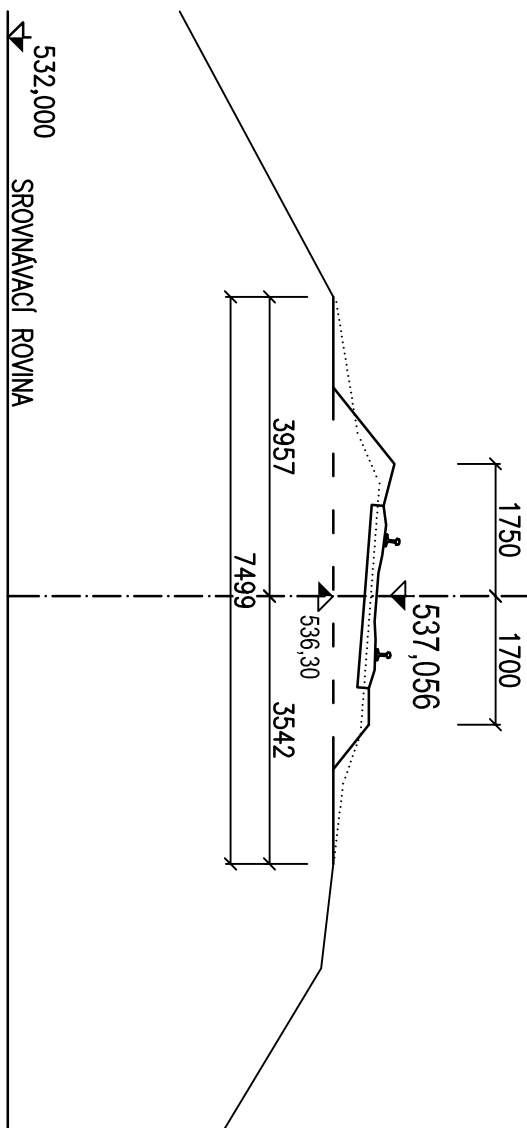


PŘÍČNÉ ŘEZY

M 1:100

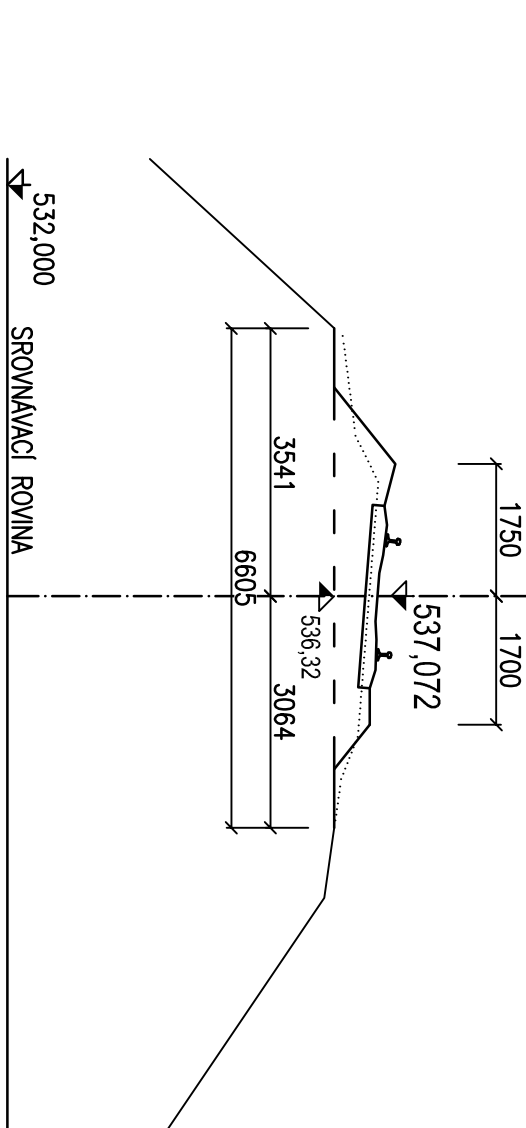
km 62,225

R=280m
D=119mm
SMĚROVÁ A VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KOLEJE



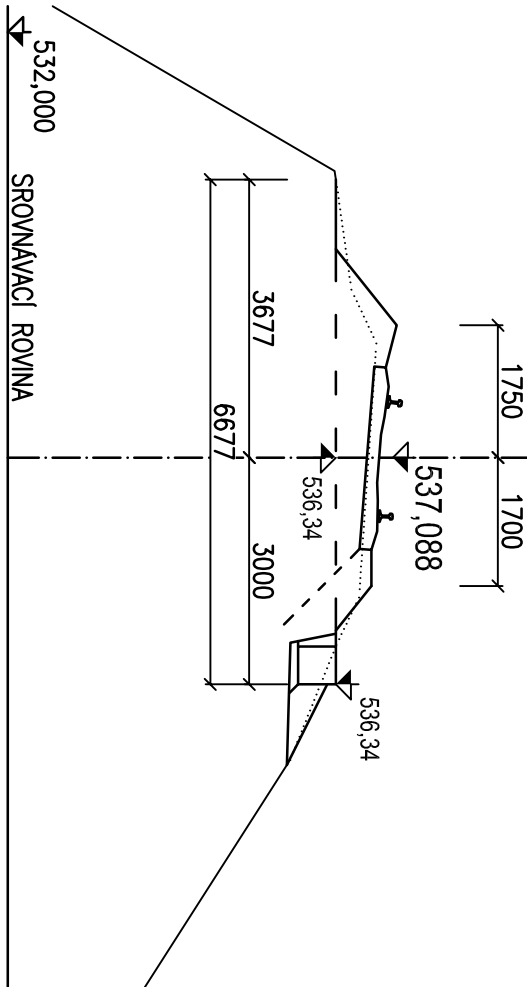
km 62,250

R=280m
D=119mm
SMĚROVÁ A VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KOLEJE



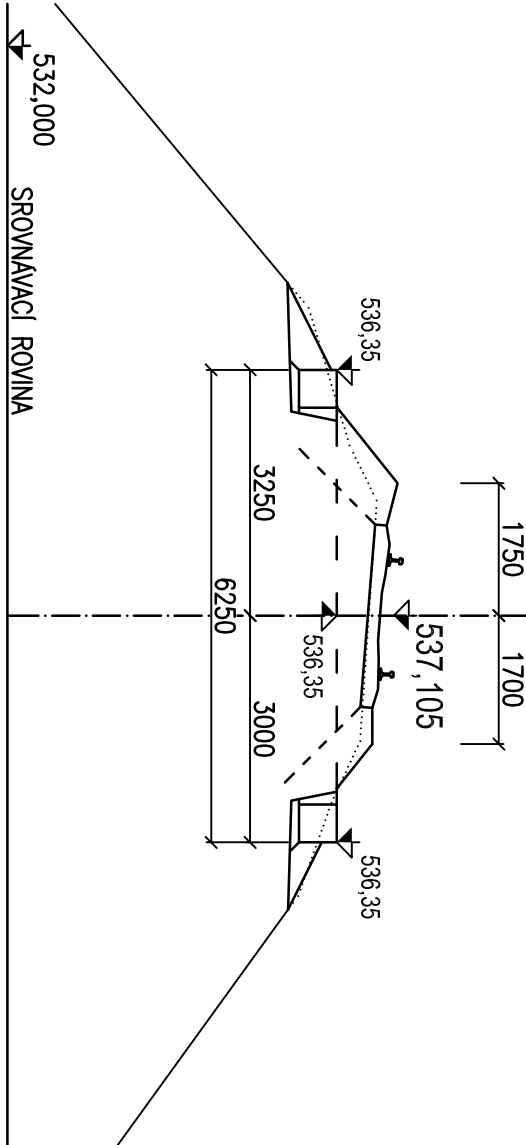
km 62,275

R=280m
D=119mm
SMĚROVÁ A VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KOLEJE



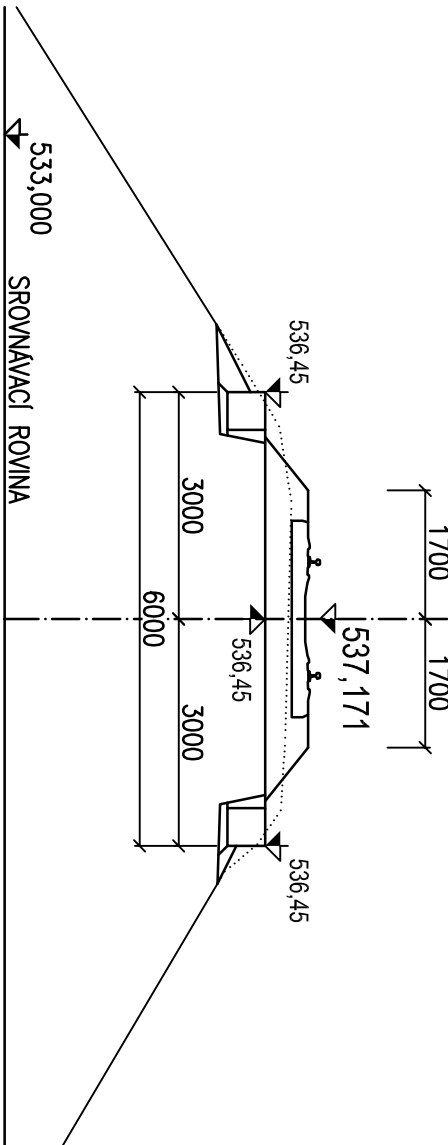
km 62,300

R=280m
D=119mm
VÝMĚNA KOLEJNIC, SMĚROVÁ A VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KOLEJE



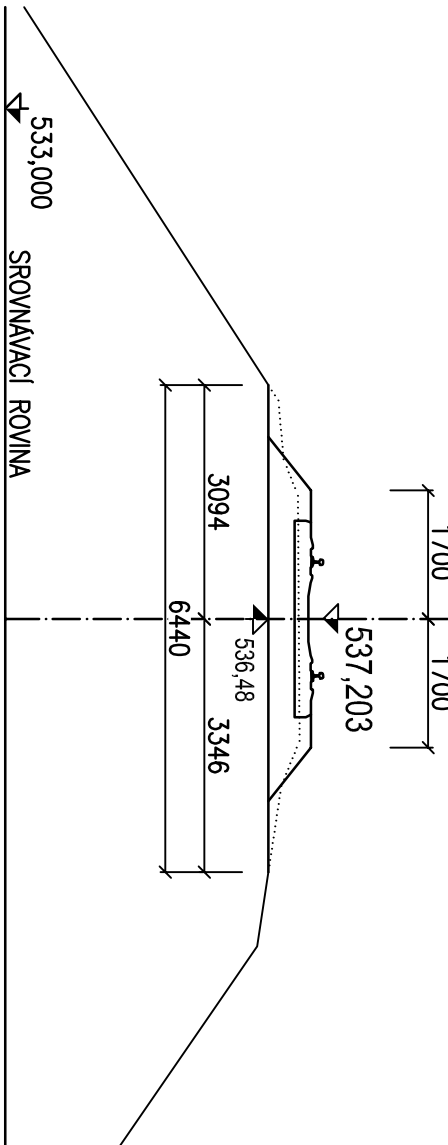
km 62,400

PŘÍMA
D=0mm
REKONSTRUKCE ŽELEZNIČNÍHO SVRŠKU



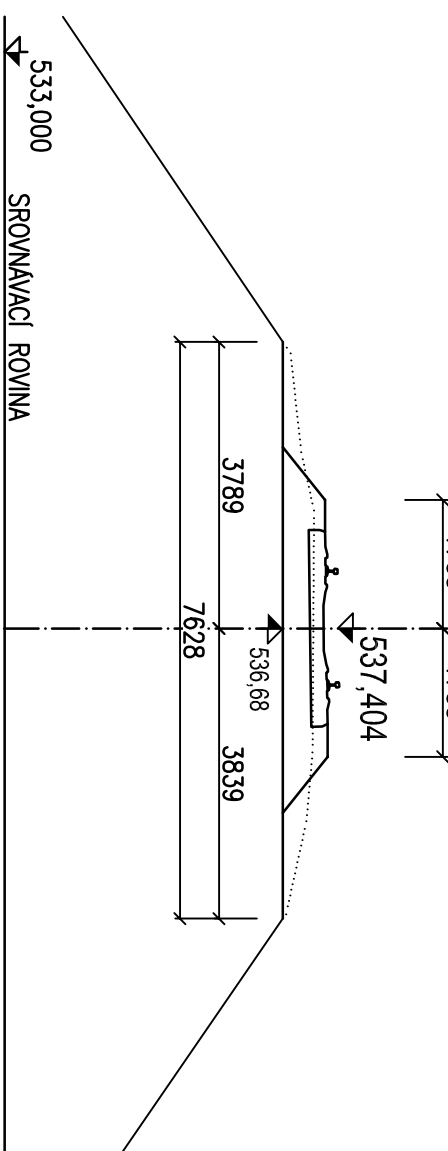
km 62,425

PŘÍMA
D=0mm
REKONSTRUKCE ŽELEZNIČNÍHO SVRŠKU



km 62,450

PŘECHODNICE
D=19mm
REKONSTRUKCE ŽELEZNIČNÍHO SVRŠKU



		ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA

	SUDOP BRNO, spol. s r.o. Kounicova 26 611 36 Brno
--	--

OBJEDNÁVATEL:	SPRÁVA Železnic, s.o., Dílažďová 1003/7, 110 00 Praha 1	tel. : +420 972 625 804
PROJEKTI:	Oblastní ředitelství Ostrova	E-mail: sudop@sudop-brno.cz
SKUPINA:	12	VEDOUcí PROF. SKUPINY
Ing. Radomír Hanák		
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO	Ing. Tomáš Vachutka
Ing. Štěpán Kameš	Ing. Tomáš Vachutka	Ing. Tomáš Vachutka
KRAJ:	Moravskoslezský	POVĚŘENÝ OÚ: Bruntál
STUPEŇ: DSP		
ZAK. ČÍSLO	ARCH. ČÍSLO	
21113-0203-1122	POČET FORMÁTŮ	
1:100	5 A4	
DATUM:	08/2022	
ČÁST DOKUM.	PŘÍLOHA	
D.2.1.1.1	5	

Příčné řezy