

KŘIŽUJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

NIVELETA TK

KÓTY NIVELETY TK

KÓTY NIVELETY TK
(stavajici stav)

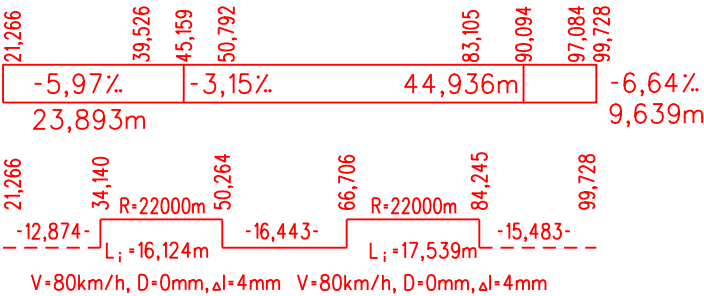
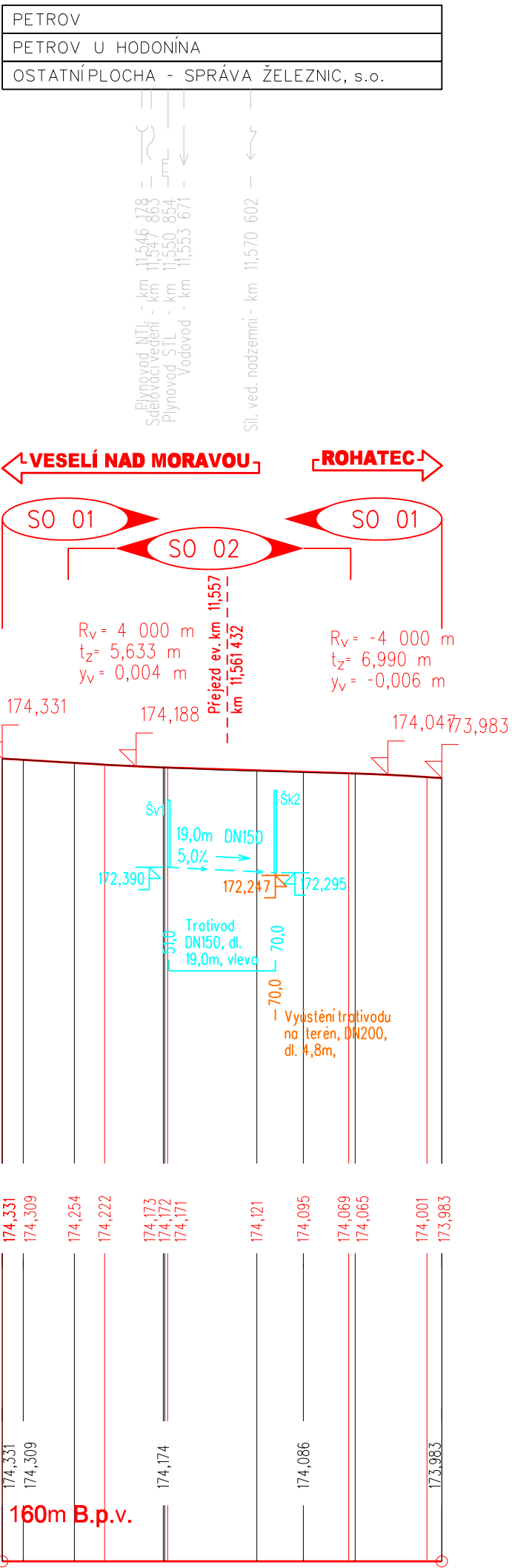
SROVNÁVACÍ ROVINA STANIČENÍ (NOVÁ KM)

SKLONOVÉ POMĚRY

SMĚROVÉ POMĚRY

ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK

KONSTRUKCE PRAŽCOVÉO PODLOŽÍ
LEGENDA
 ŠL - ŠTĚRKOVÉ LOŽE
 ŠD - ŠTĚRKODRŤ
 ZKPP - ZESÍLENÁ KONSTRUKCE PRAŽCOVÉHO PODLOŽÍ
 GTX - GEOSYNTETIKUM/GEOKOMPOZIT



UPEVNOVADLA S ANTIKOROZNÍ ÚPRAVOU
V MÍSTĚ PŘEJEZDOVÉ KONSTRUKCE

<p>ŽEL. SVRŠEK TV. R65, BETONOVÉ PRAŽCE DL. 2,42m S TUHÝM PODKLADNICOVÝM UPEVNĚNÍM UPEVNĚNÍM, ROZDĚLENÍ "c"</p>	<p>ŽEL. SVRŠEK TV. R65, BETONOVÉ PRAŽCE DL. 2,42m S TUHÝM PODKLADNICOVÝM UPEVNĚNÍM UPEVNĚNÍM, ROZDĚLENÍ "u"</p>
---	---

ŠL 0,35 m; ŠD 0,25 m, GTX


ŠL 0,35 m; ŠD 0,25 m, GTX	ZKPP, typ 3
	ŠL 0,35 m; ŠD 0,50 m, GTX



			ČÍSLO SOUPRAVY:
		PO PŘIPOMÍNKÁCH	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	


 SB projekt s.r.o.
 Kasárenská 4063/4, 695 01 Hodonín


MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
 LEGIONÁŘSKÁ 1085/8 , 779 00 Olomouc
 tel.: +420 585 570 444
 IDS: kjee9md
 e-mail: moravia@moravia.cz
<http://www.moravia.cz>

OBJEDNATEL		 Správa železnic, státní organizace Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		ING. MARIAN KISS	
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS		ING. MARIAN KISS	
ING. PETR GUZIUR		KONTROLOVAL	
KRAJ: JIHO-MORAVSKÝ		ING. PETR GUZIUR	
POVĚŘENÝ OÚ: HODONÍN		ING. PETR KRAJKOVIČ	
Odstranění TOR na přejezdu P8146 v km 11,557 trati Rohatec-Veselí nad Moravou SO 01 Železniční svršek SO 02 Železniční spodek		OBEC: PETROV	
		ZAK. ČÍSLO MCO	20-044-239-PK
		ÚČEL	DUSP
		DATUM	04/2021
		FORMÁT	4 x A4
PODÉLNÝ PROFIL		MĚŘÍTKO	1:1000/100
		ČÁST	POŘ.Č.
		E.1.1	03