

OBEC
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ
DRUH POZEMKU

JEZERNICE
JEZERNICE
DRÁŽNÍ POZEMEK - SŽDC s.o.

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

PODÉLNÝ PROFIL
KOLEJE č.2
M 1:1000/100

- Niveleta TK nové koleje č.2
- Niveleta TK stávající koleje č.2
- Průběh pláně tělesa žel. spodku
- Zemní plán
- Štěrkové piloty

- KÓTY NIVELETY TK
(nový sloz)
- ROZDÍLY VÝŠEK
(+ zdvih TK, - snížení TK)
- SMĚROVÉ POSUNY
(+ vpravo, - vlevo)
- KÓTY NIVELETY TK
(stávající stav)

SROVNÁVACÍ ROVINA
STANIČENÍ (NOVÁ KM)

SKLONOVÉ POMĚRY

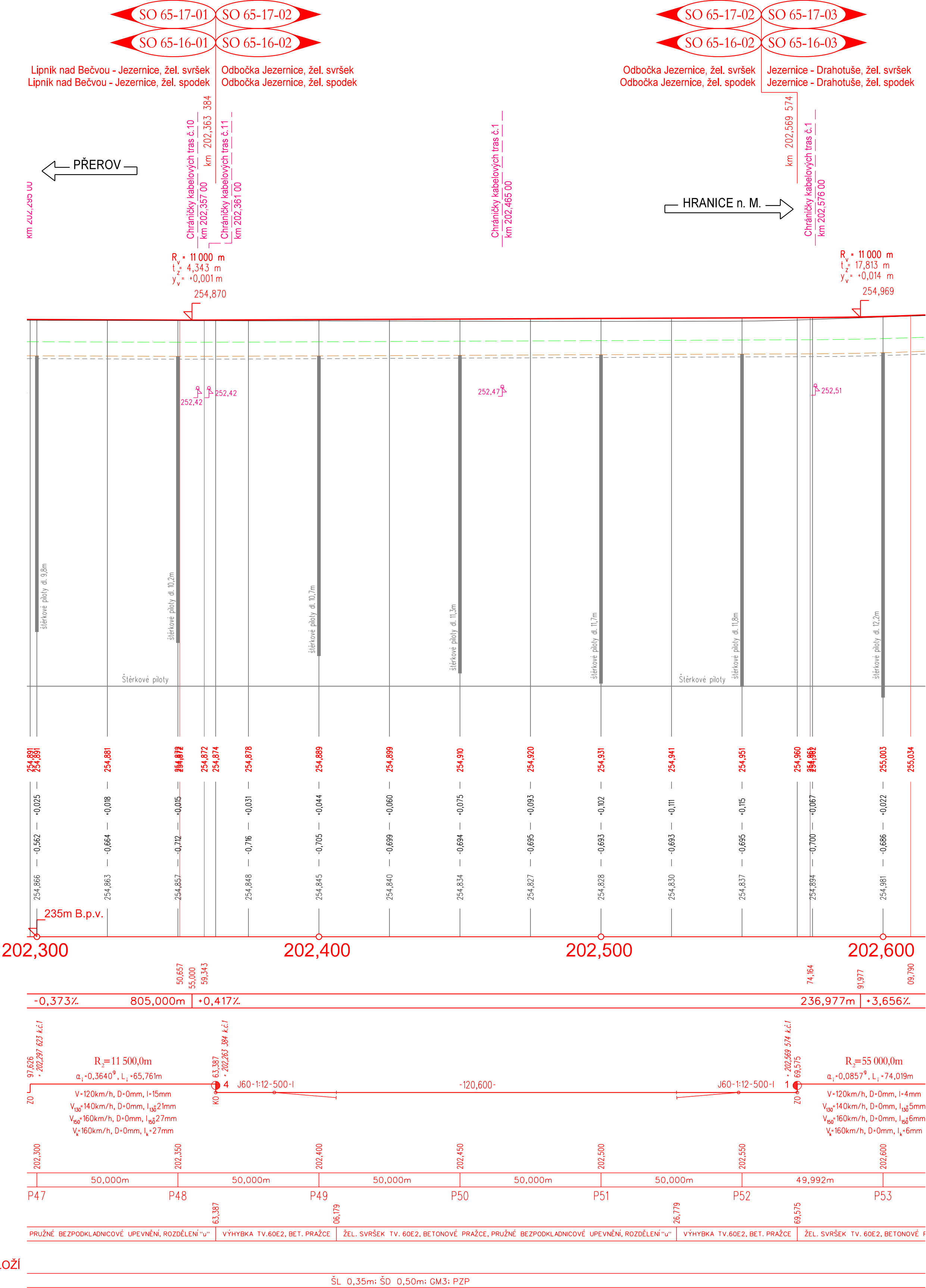
SMĚROVÉ POMĚRY

STANIČENÍ PŘÍČNÝCH ŘEZŮ
VZDÁLENOSTI PŘÍČNÝCH ŘEZŮ
ČÍSLA PŘÍČNÝCH ŘEZŮ

ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK

KONSTRUKCE PRAŽCOVÉHO PODLOŽÍ


LEGENDA: ŠL - ŠTĚRKOVÉ LOŽE
SD - ŠTĚRKODRŤ (frakce 0/63mm)
GM3 - TUHA DVOULOŽSÁ GEOMRIZ - velikost oka 33mm
PZP - PŘEHUTNĚNÁ ZEMNÍ PLÁŇ



			ČÍSLO SOUPRAVY:
	08/2022	VÝHRADNÍ PROVOZ ETCS PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

MCO 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		<div> Správa železnic, státní organizace Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc</div>	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		ING. LADISLAV DORAZIL	VEDOUČÍ TÝMU ING. PAVEL KUČERA
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS		NAVRHL, VYPRACOVAL	KONTOLOVAL
ING. IVO KORKISCH		ING. IVO KORKISCH	ING. KAMIL PUR
KRAJ: OLOMOUCKÝ		POVĚŘENÝ OÚ: LIPNÍK n.B.	OBEC: JEZERNICE
<div>"Lipník n.B. - Drahotuše, BC"</div> <div>SO 65-16-02 Odbočka Jezernice, žel. spodek</div> <div>SO 65-17-02 Odbočka Jezernice, žel. svršek</div>		ZAK. ČÍSLO MCO	18 - 047 - 235- XX
		ÚČEL	DSP
		DATUM	08/2022
		FORMÁT	6 x A4
		MĚŘITKO	1 : 1 000/100
Podélný řez koleje č.2		ČÁST	POŘ.Č.
		D.2.1.1	3.2

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘEBLÍŽNÉ SMLOUVY O DÍLO. ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BYT DLE ZÁKONA Č.121/2000 SB. KOPÍROVÁNA NEBO JINAK ROZŠÍŘOVÁNA. BEZ SOUHLASU MORAVIA CONSULT OLMOUC A.S.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.