

OBEČ
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ
DRUH POZEMKU

LIPNÍK NAD BEČVOU
LIPNÍK NAD BEČVOU
DRAŽNÍ POZEMEK - SZDC, s.o.

LIPNÍK NAD BEČVOU
LIPNÍK NAD BEČVOU
DRAŽNÍ POZEMEK - SZDC, s.o.

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTE

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

Niveleta TK nové koleje č.2

Niveleta TK stávající koleje č.2

Průběh pláň tělesa žel. spodku

Zemní pláň

Šterkové piloty

ODVODNĚNÍ: (staničení ke kot.č.1)

Vlevo koleje č.2

Zpevněný příkop

Stávající zpevněný příkop

Stávající příkopová

zídka UCH/UCB

KÓTY NIVELETY TK

(nový stov.)

ROZDÍLY VÝSEK

(+ zón TK, - snížení TK)

SMĚROVÉ POSUNY

(+ vpravo, - vlevo)

KÓTY NIVELETY TK

(stávající stov.)

SRŮVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ (NOVÁ KM)

SKLONOVÉ POMĚRY

SMĚROVÉ POMĚRY

STANIČENÍ PRŮČNÝCH ŘEZŮ (k.č.1)

VDÁLENOSTI PRŮČNÝCH ŘEZŮ

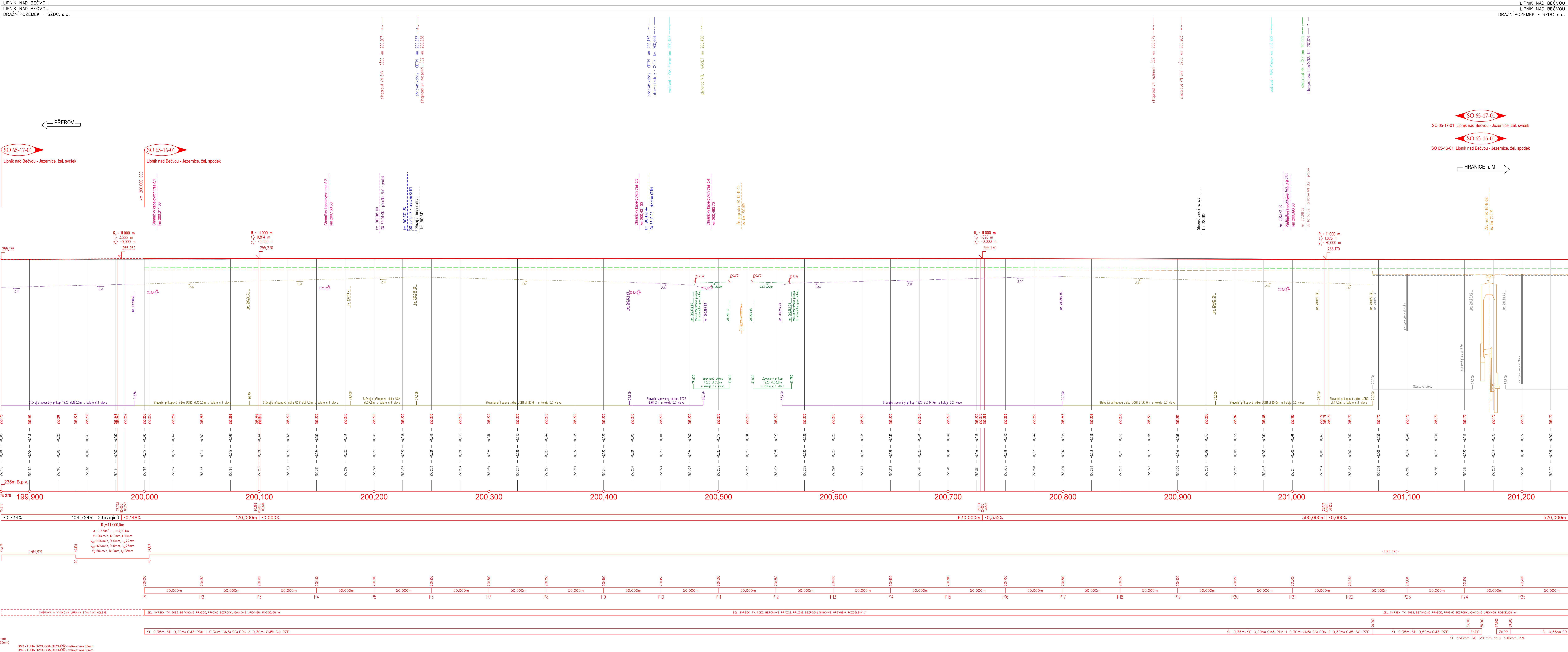
ČÍSLA PRŮČNÝCH ŘEZŮ

ŽELEZNÍKY SVRŠEK

KONSTRUKCE PRAŽCOVÉHO PODLOŽÍ

LEGENDA:

SL - ŠTERKOVÉ LOŽE
SG - ŠTERKOVÝ PRÁZE (300mm)
PDK - PRŮČNÍ ODRNĚNÍ KAMENNÝ (tloušťka 0100mm)
PDK - PRŮČNÍ ODRNĚNÍ KAMENNÝ (tloušťka 0120mm)
SSC - STABILIZOVANÁ ŠTERKOVITÁ CEMENTEM
GZP - PRŮCHVITNĚNÁ ZEMNÍ PLOŠ
ZKPP - ZESÍLENÁ KONSTRUKCE PRAŽCOVÉHO PODLOŽÍ
GMS - TUKA DVOUSLOŽNÁ GEOMRIZ - velikost oka 30mm
SG - SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE



08/2022	VÝHRADNÍ PROVOZ ETCS PO PŘÍPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ	ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE C.	DATUM	ZMĚNA

MCO MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.	tel.: +420 585 370 444 IDIS: kvěmrd e-mail: moravia@moravia.cz http://www.moravia.cz
LEGIONÁŘSKÁ 1085/8, 779 00 Olomouc	

Správa železnic, státní organizace Stavění správy východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc	VEDOUcí TYMU ING. PAVEL KUČERA KONTROLOVAL ING. IVO KORKISCH ING. KAMIL PUR KRAJ: OLOMOUCKÝ POVĚŘENÝ OÚ: LIPNÍK n.B.
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU ING. LADISLAV DORAZIL GPOVĚŘENÝ PROJ. OBL. PS ING. IVO KORKISCH KRAJ: OLOMOUCKÝ	VEDOUcí TYMU ING. PAVEL KUČERA KONTROLOVAL ING. IVO KORKISCH ING. KAMIL PUR KRAJ: OLOMOUCKÝ POVĚŘENÝ OÚ: LIPNÍK n.B.
ZAK. ČÍSLO MCO 18 - 047 - 235-XX	OBEČ: LIPNÍK n.B.
ÚČEL D8P	DATUM 08/2022
FORMÁT 16 x A4	ČÁST POR.Č.
MĚŘÍTKO 1:1 000/100	POR.Č. 3.3
Podélný řez koleje č.2, km 200,000 - km 201,200	

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.