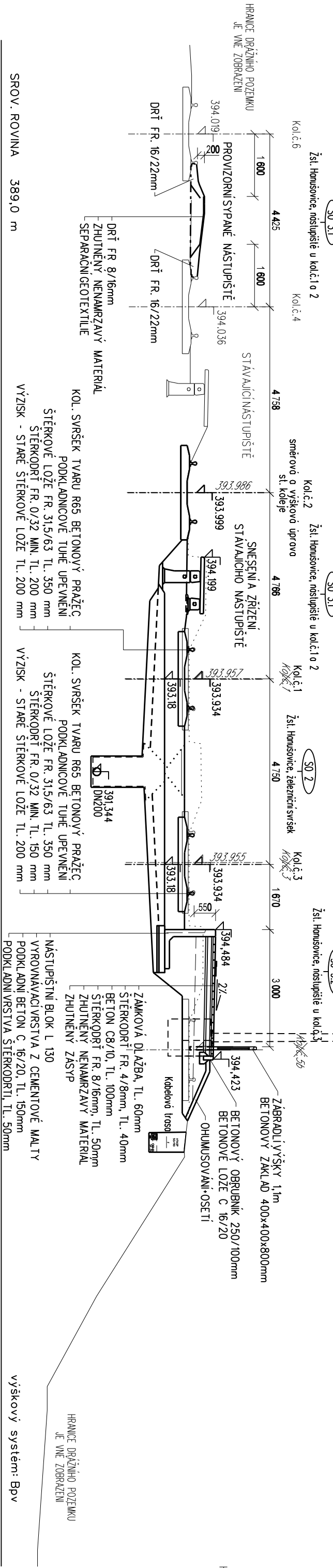
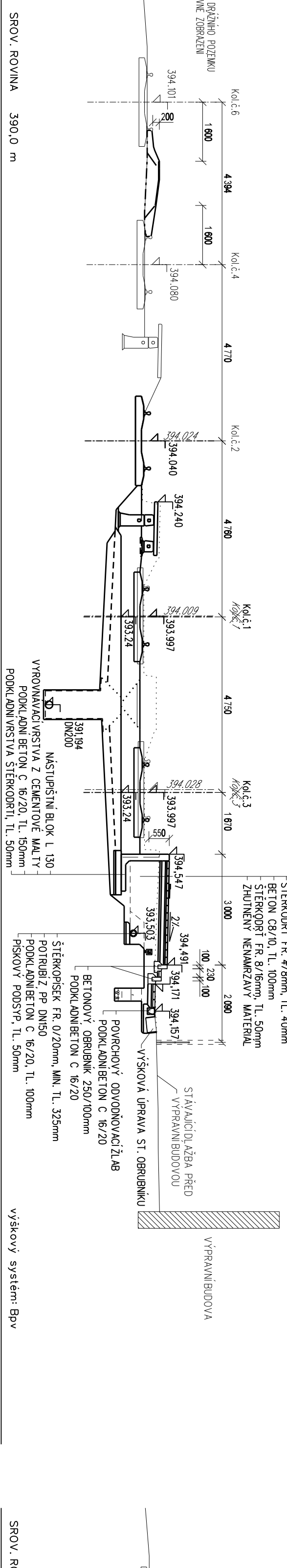


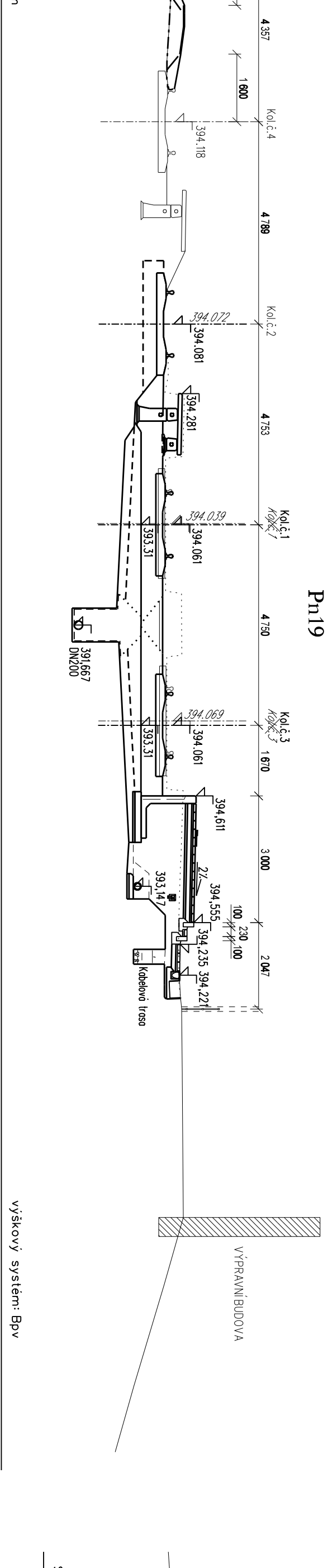
NY REG v km 70,020 00
Pn13



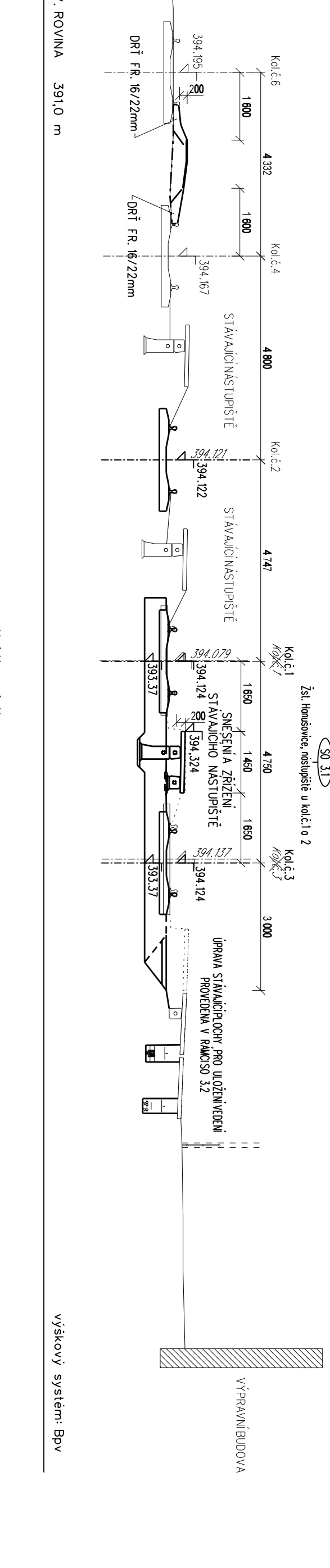
RICNÝ REZ v km 70,050 00
Pn16



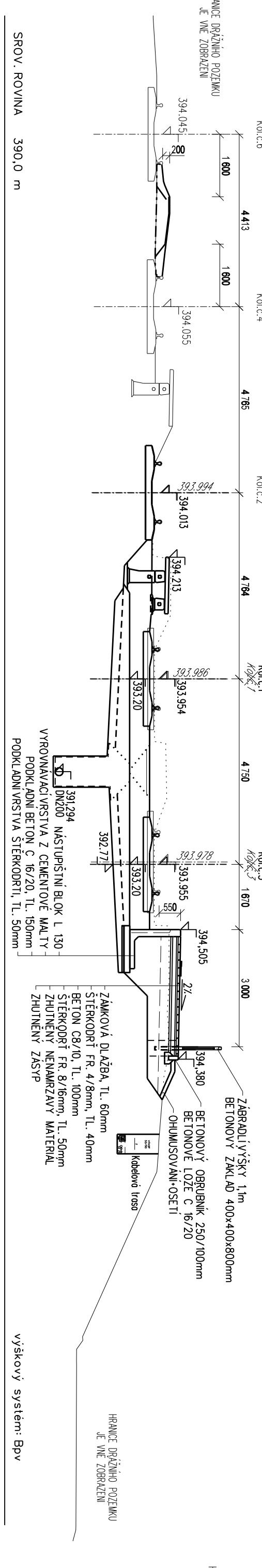
PŘÍČNÝ ŘEZ v km 70,080 00



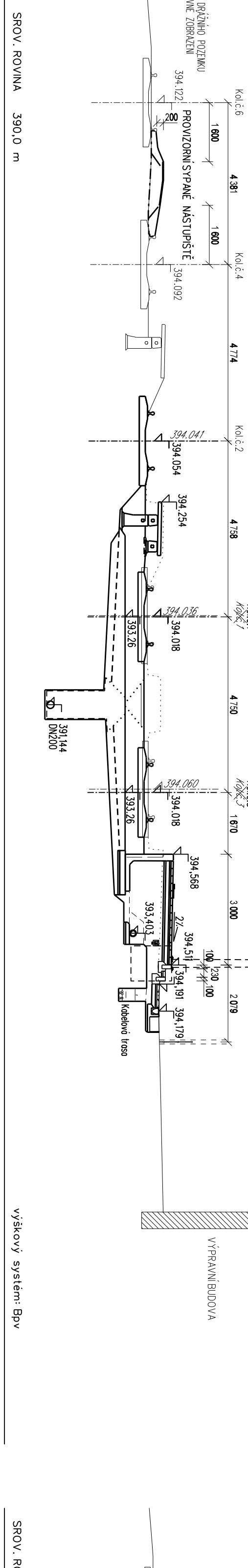
PRÍČNÝ REZ v km 70,110 00



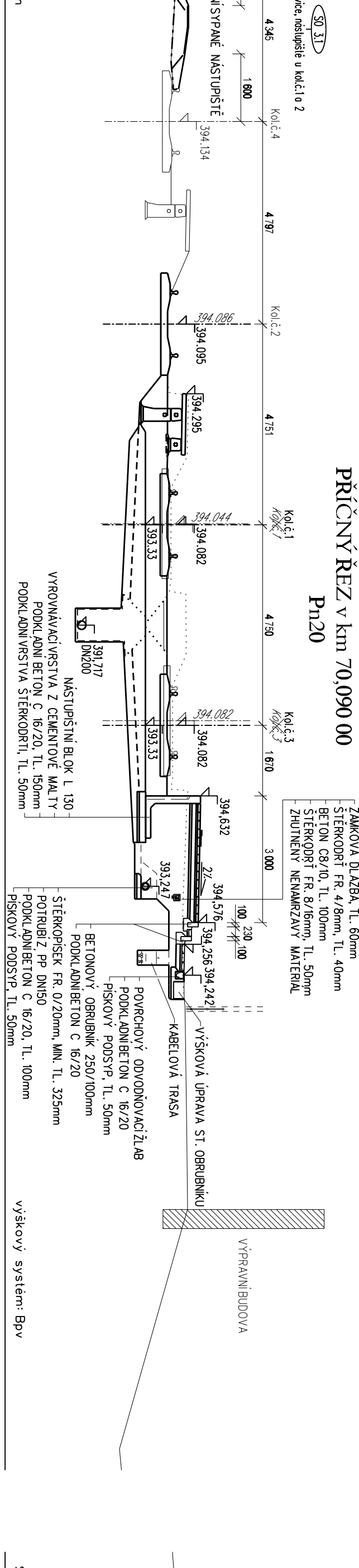
NYŘEZ v km 70,030 00
Pn14 K01 č 3



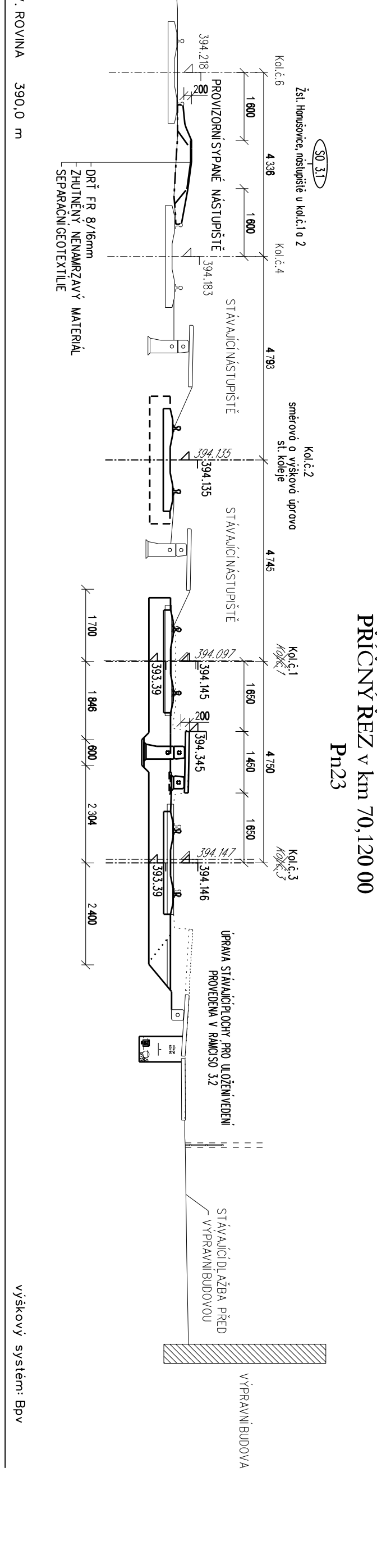
RICINÝ REZ v km 70,060 00
Pn17



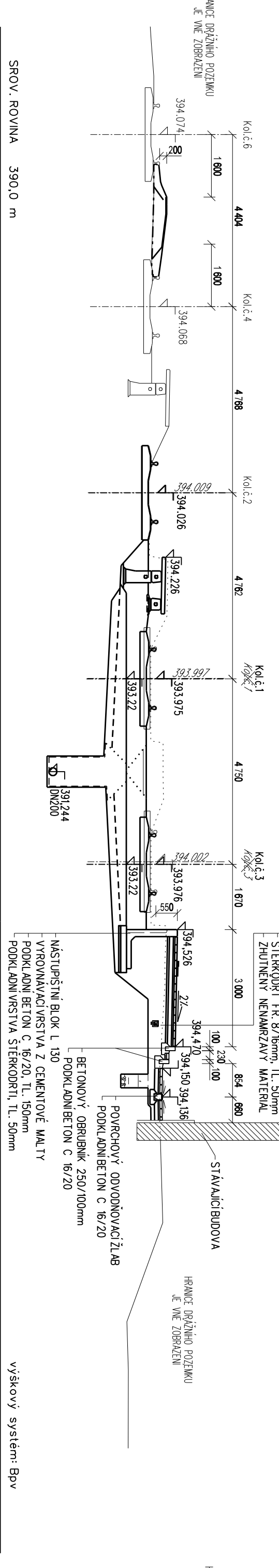
PRÍČNÝ REZ v km 70,090 0
Pn20



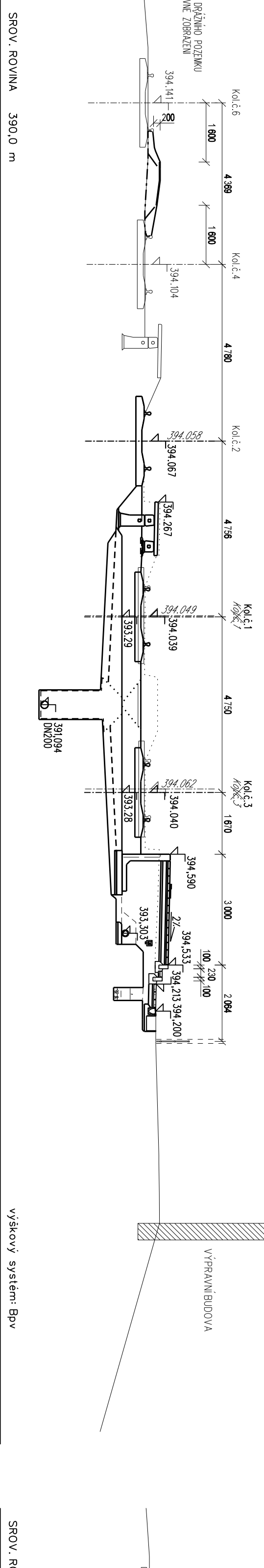
PRÍČNÝ REZ v km 70,120 00
Pn23



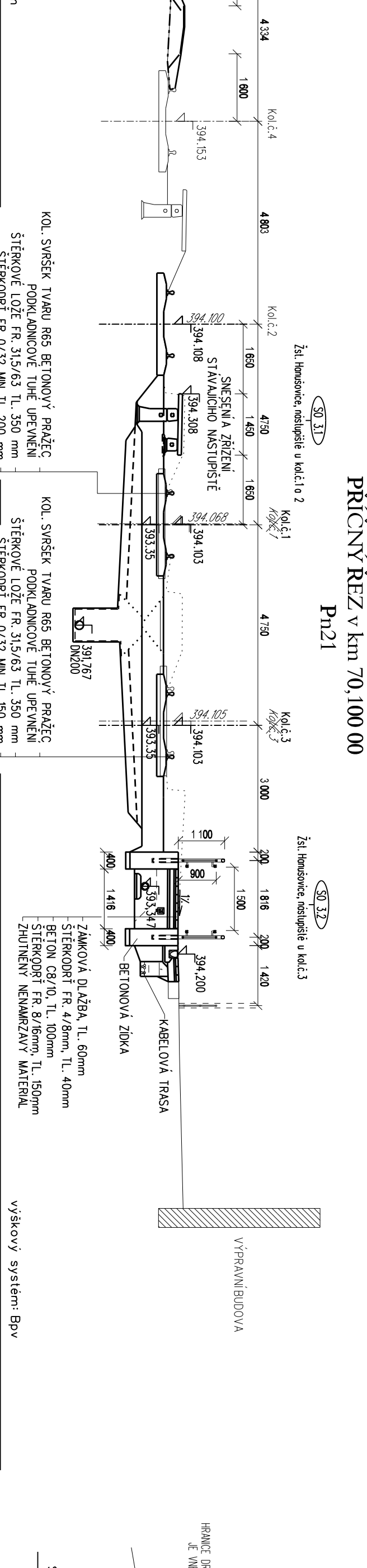
NY REZ v km 70,040 00
Pn15



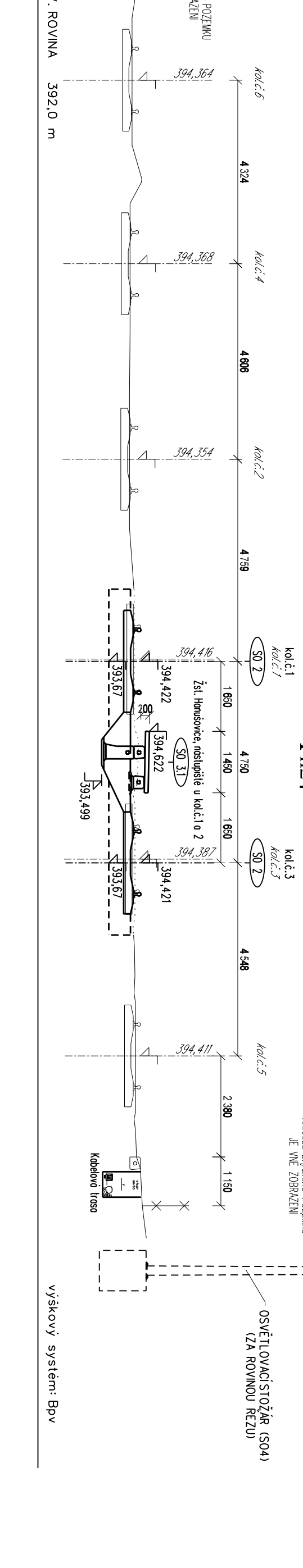
CNY REZ v km 70,070 00
Pn18



PRÍČNÝ REZ v km 70,100
Pn21



PŘÍČNÝ ŘEZ v km 70,250 00
Pn24



SŽDC
Státní železniční dopravní podnik
stavby železnic

sfdi
STÁTNÍ FOND DOPRAVY
INFRASTRUKTURY

DATUM	ZEMĚA	AKTUALIZACE BREZEN 2013	ČÍSLO SOUPRAVY:		

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
LEGIONÁŘSKÁ 8 / 772 00 Olomouc

IČ: +420 585 570 444
IČK: +420 585 570 412
e-mail: moravia@moravia.cz
http://www.moravia.cz

KONTAKT:

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

ING. INŽENÝR PROJEKTU	ING. PETER JENELKA	REDTEL. MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
ING. ODBORNÝ PRŮBĚH PROJ. OBŠ. PS	MAJRIKL, VYPRACOVÁNÍ	ING. MAJRIKL VIKTORIE
ING. ZODP. GRAFUS	ZDENEK GRAFUS	ING. KAMIL PÜR
O. OLIMOUCKÝ	POVĚŘENÝ OD. HANUŠOVICE	OBC. HANUŠOVICE

"Rekonstrukce koleje č. 1 a 3 v žst. Hanušovice"

OSO 3.1 Žst. Hanušovice, nástupiště u kol.č. 1 a 2
OSO 3.2 Žst. Hanušovice, nástupiště u kol.č. 3

Přibližné řazy km 70,020 - km 70,250

ZAK. ČÍSLO MDO	12_030-231-PS
ÚČEL	PROJEKT STAVBY
DATUM	RILEN 2012
FORMÁT	18 x A4
MĚRITVO	1 : 100
ČÁST	POR. Č.
E.1.2	6.2