

VYTYČOVACÍ VÝKRES

ŽST. OSTRAVA HL.N.

M 1:500

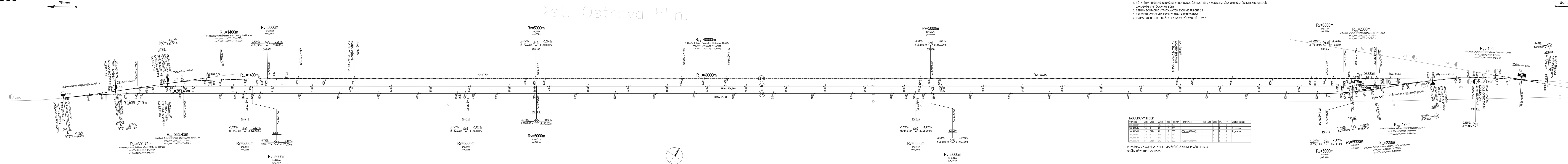
Přerov

265,6


20

266,4

ZMĚNA 1



TABULKA VÝHÝBEK												
Stanbena	Ovaz	Dvaz	Svazek	Uzel	Polemzer	Transformace	Typ	Zab	Smer	Pl.	Pz.	Doklupka popis
256.459.451	235	C	S4	19	190							
256.459.424	209	J	A9	19	190				L	I	d	2 generace
256.432.400	213	Obz-a	A9	19	300	(804.336/479.000)			P	I	d	2 generace
256.630.801	276	J	S49	19	190				P	I	d	
256.598.154	281	J	S49	19	300				P	I	d	
256.595.316	281	Obz-a	S49	19	300	(1085.000/418.008)			P	I	d	

	JMÉNO	PODPIS	
ZODP. PROJEKTANT	Ing. Tomáš Vachutka	<i>Tomáš Vachutka</i>	
PROJEKTANT	Ing. Lenka Kreuzigerová	<i>Lenka Kreuzigerová</i>	
GEODET	Ing. David Wiltoš	<i>David Wiltoš</i>	
KRESLIL	Ing. Lenka Kreuzigerová	<i>Lenka Kreuzigerová</i>	
KONTROLOVAL	Ing. Tomáš Vachutka	<i>Tomáš Vachutka</i>	
ZJEDNODUŠENÝ PROJEKT			
OPRAVA KOLEJE Č. 206, 208 A VÝHYBKY Č. 209, 213 V ŽST. OSTRAVA HL.N. TUDU: 1891 MH			
VYTYČOVACÍ VÝKRES			
INVESTOR	Správa železniční dopravní cesty, s. o., Dlážděná 1003/7, Praha 1 - Nové Město		
STAVBA			