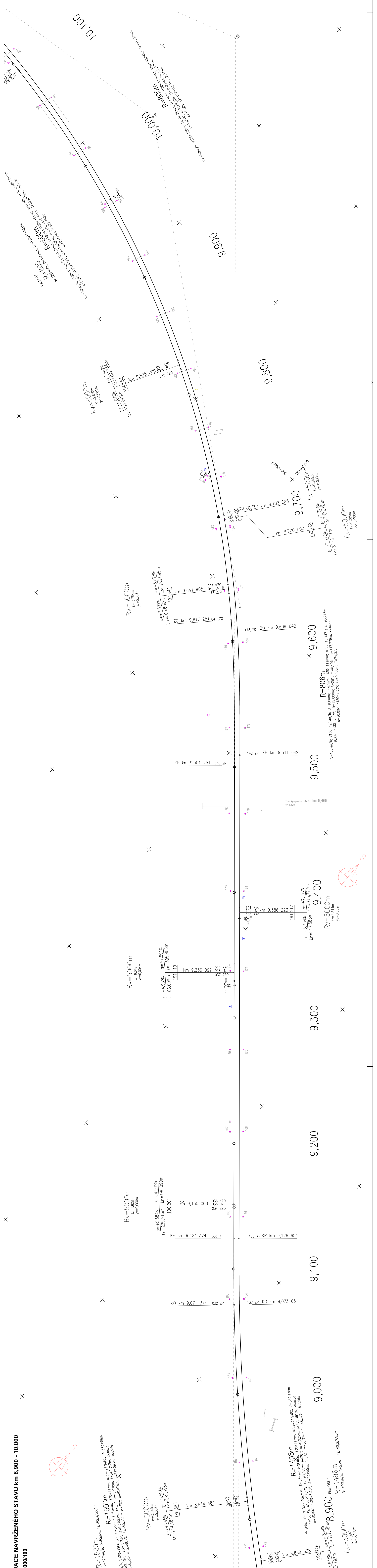
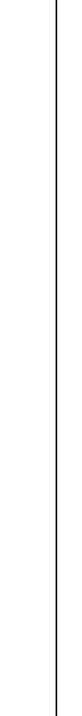
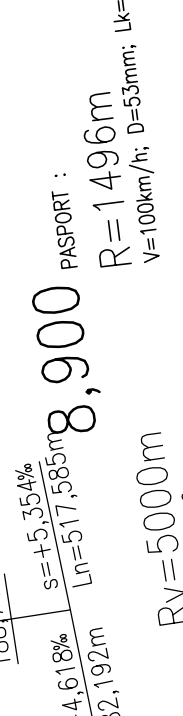
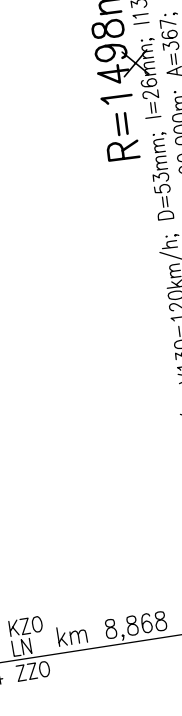
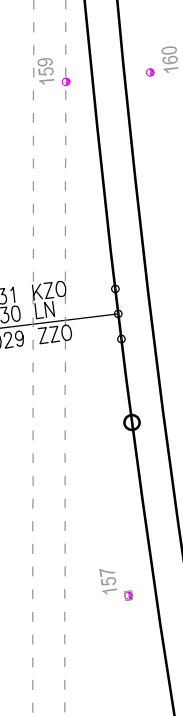
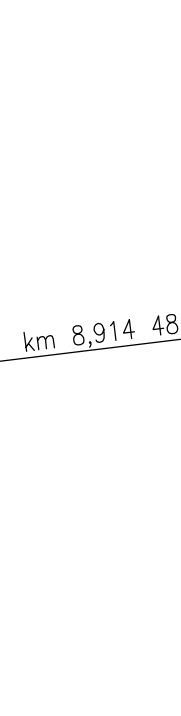
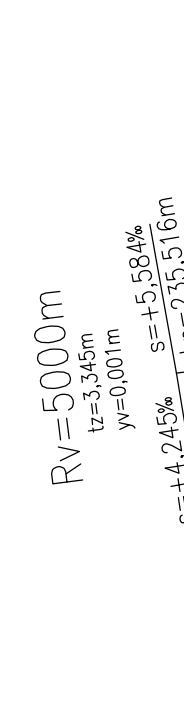
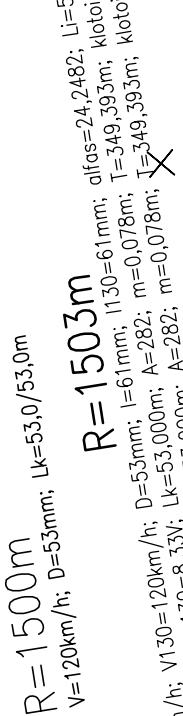



000/100
JACE NAVRŽENÉHO STAVU km 8,900 - 10



Obsah změny:	Obsah změny: AKTUALIZACE	Datum změny: 05/2016

resistor



Správa železniční dopravní cesty, s.o.
 Správa železniční dopravní cesty
 Pod Vítěznou 64/36, 186 00 Praha 8

EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ
 OPRAVA ŽELEZNIČNÍ KOLEJNICE

SUD P PRAHA

inženýring projektant

SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 1a, 130 80 PRAHA 3
tel.: +420 267 094 111
fax: +420 224 230 316
e-mail: praha@sudop.cz

Hlavní inženýring projekt: ING. EVA SYROVÁ
Garant profese: ING. EVA SYROVÁ

PROGI
SPOL. S R. O.
racovatelé častí:

ING. MIROSLAV NOVÁK	ING. MIROSLAV NOVÁK	ING. MIROSLAV NOVÁK	ING. MIROSLAV NOVÁK
<i>Musk</i>	<i>Musk</i>	<i>Kat</i>	<i>Musk</i>
TOMÁŠ RUŽIČKA, DIS.			
Číslo smutiny: 15. 5. 2021			

1. Účel: ÁSTĚCH "PODKRUŠNOHORSKÉHO KORIDORU" STI NAD LABEM ZAPAD - CHEB	Projektový stupeň: PROJEKT
2. Jméno: _____	Datum: 12/2015

PRIME - CHABAŘOVICE KM 5,5 - 10,5 zev přílohy:	Cislo casti:		-
	Metricky:	Posel formatu: 7x A4	
	A ₁ 1 2 3 4 5 6 7 8 9		

SIUUAČE NAVRZENÉHO SÍAVU KM 8,900-10,000