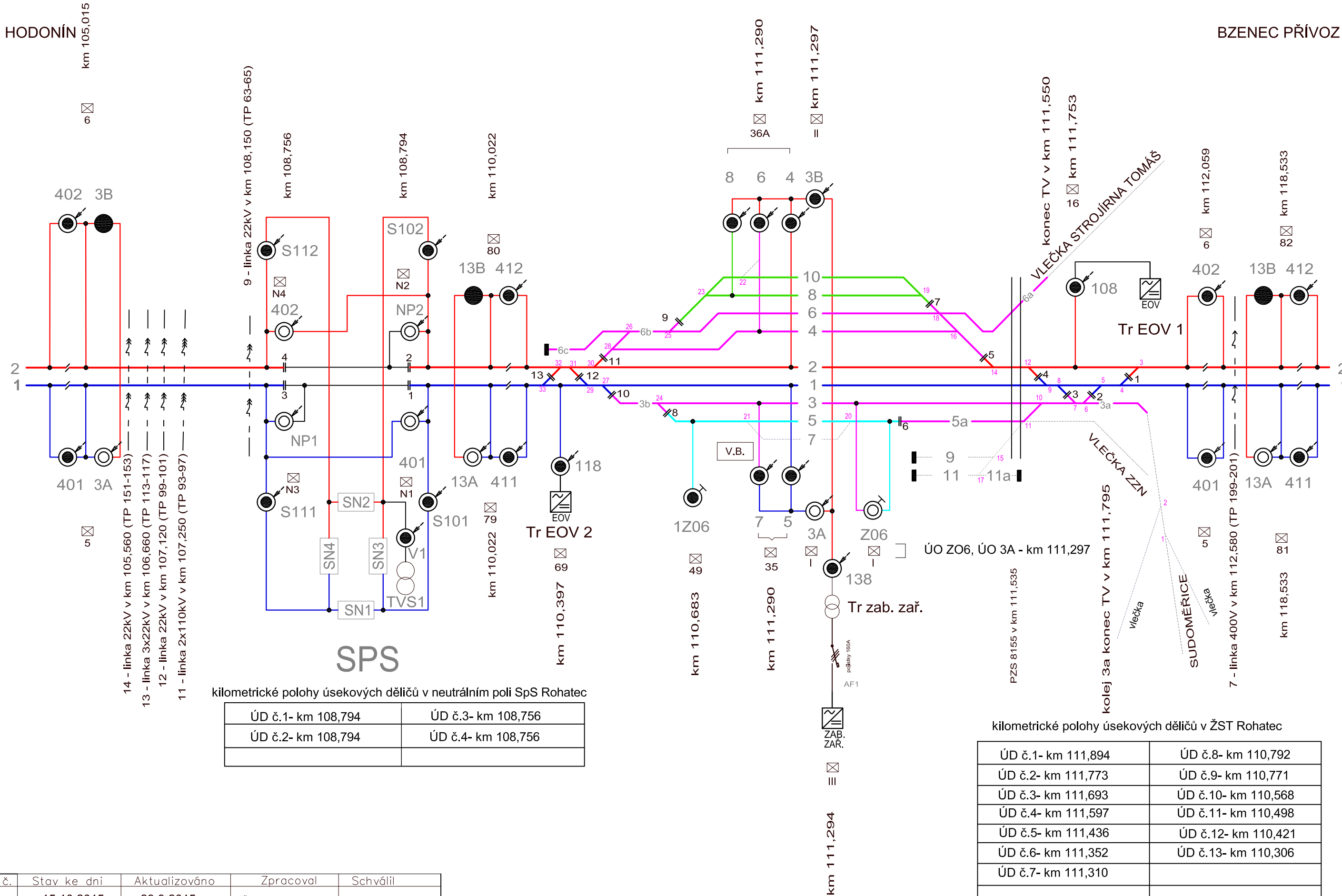


ROHATEC

ŽST telefon pevná linka: 9726 33755



kilometrické polohy úsekových děličů v neutrálním poli SpS Rohatec

ÚD č.1- km 108,794	ÚD č.3- km 108,756
ÚD č.2- km 108,794	ÚD č.4- km 108,756

kilometrické polohy úsekových děličů v ŽST Rohatec

ÚD č.1- km 111,894	ÚD č.8- km 110,792
ÚD č.2- km 111,773	ÚD č.9- km 110,771
ÚD č.3- km 111,693	ÚD č.10- km 110,568
ÚD č.4- km 111,597	ÚD č.11- km 110,498
ÚD č.5- km 111,436	ÚD č.12- km 110,421
ÚD č.6- km 111,352	ÚD č.13- km 110,306
ÚD č.7- km 111,310	


List č.	Stav ke dni	Aktualizováno	Zpracoval	Schválil
4	15.10.2015	23.9.2015	Žižkovský Pavel v.r.	Ing. Urbánek v.r.



			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ

	EXPROJEKT s.r.o. Heršpická 758/13 619 00 Brno	tel. : +420 533 312 000 E-mail: info@exprojekt.cz ID: dh84e85
--	--	---

OBJEDNATEL:		 Správa železnic, státní organizace Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. Pavel Odehnal Bc. Jan Cabal		ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Pavel Odehnal	VYPRACOVAL DLE PODKLADŮ SEE BRNO	KONTROLOVAL ING. DAVID ROSE	
KRAJ: Jihomoravský		POVĚŘENÝ MŮ: Hodonín / k.ú. Rohatec		STUPEŇ: DUSP+PDPS	
"Úprava neutrálních úseků u Sps Rohatec" SO 20-01-01 Sps Rohatec, trakční vedení				ZAK. ČÍSLO 2019-147	
				MÉRITKO -	POČET FORMÁTŮ 3xA4
				DATUM: 11/2020	
Schéma napájení a dělení TV - stávající stav				ČÁST DOKUM. D.2.3.1	PŘÍLOHA 2