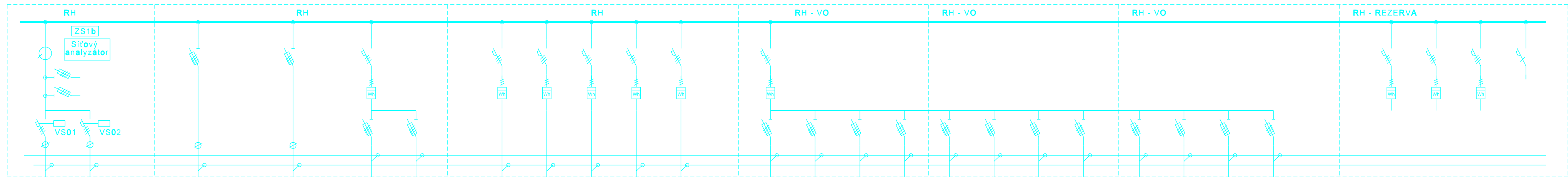


RH TO - HLAVNÍ ROZVÁDĚČ V TO

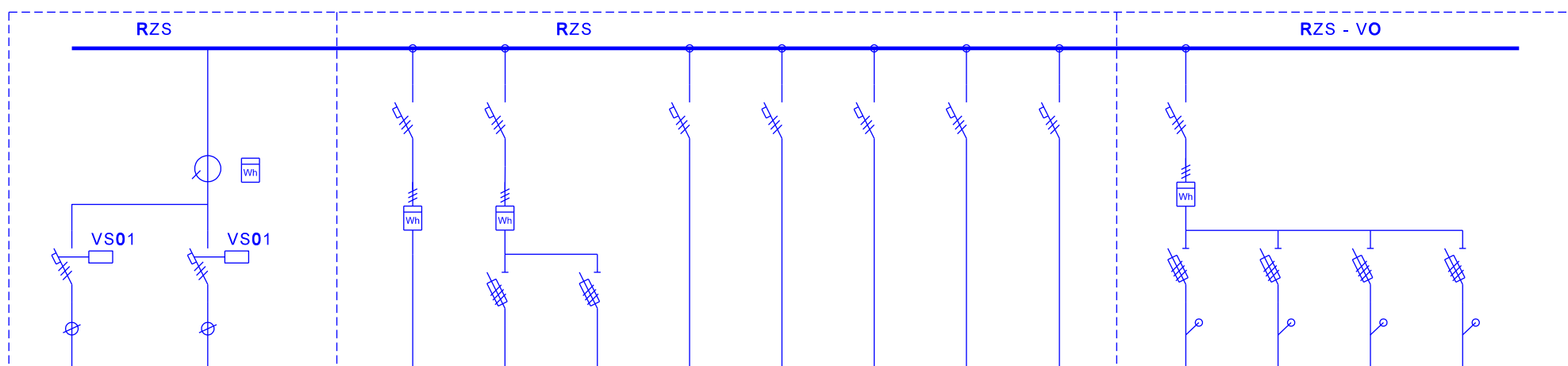


REOV1 REOV2

RZZ - UNZ

VÝVODY K OSVĚTLOVACÍM VĚŽÍM, STOŽÁRŮM, STOJANŮM

RZS - ROZVÁDĚČ ZÁLOŽNÍ SÍTĚ



PRIVOD ZŽEE

RZZ - UNZ

RZS VB.

R-SDĚL.ZAŘ.

R-ZAB.ZAŘ.

EZS

DDTS (RDO)

RK1
(L) (C)

R1
VLASTNÍ SPOTŘEBA

VN8 T12
BYSTRICE p./H.

T12
22/0,4
160 kVA



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



			ČÍSLO SOUPRAVY:
		PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

MCO	MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.		tel.: +420 585 570 444
	LEGIONÁRSKÁ 1085/8 , 779 00 Olomouc		IDS: kje9md e-mail: moravia@moravia.cz http://www.moravia.cz

OBJEDNATEL		SZDC Správa železniční dopravní cesty, státní organizace	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		ING. LUMÍR HOLEŠOVSKÝ	G. ŘEDITEL MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. ING. VÁCLAV KRATOCHVÍL
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS		NAVRHL, VYPRACOVAL	KONTOLOVAL
Bc. MARTIN KOLÁŘIK		Bc. MARTIN KOLÁŘIK	ING. VLADIMÍR PROCHÁZKA
KRAJ: ZLÍNSKÝ		POVĚŘENÝ OÚ: BYSTRICE POD HOSTÝNEM	OBEC: BYSTRICE POD HOSTÝNEM
"Rekonstrukce žst. Bystřice pod Hostýnem"		ZAK. ČÍSLO MCO	17-015-232-PD
		ÚČEL	PŘÍPRAVNÁ DOKUMENTACE
		DATUM	LISTOPAD 2017
		FORMÁT	4x A4
		MĚŘITKO	--
PS 11-07-02 Žst. Bystřice pod Hostýnem, rozvodna nn - TO		ČÁST	POŘ.Č.
Přehledové schéma - technologický objekt		D.D.3.5 D.D.3.7	06