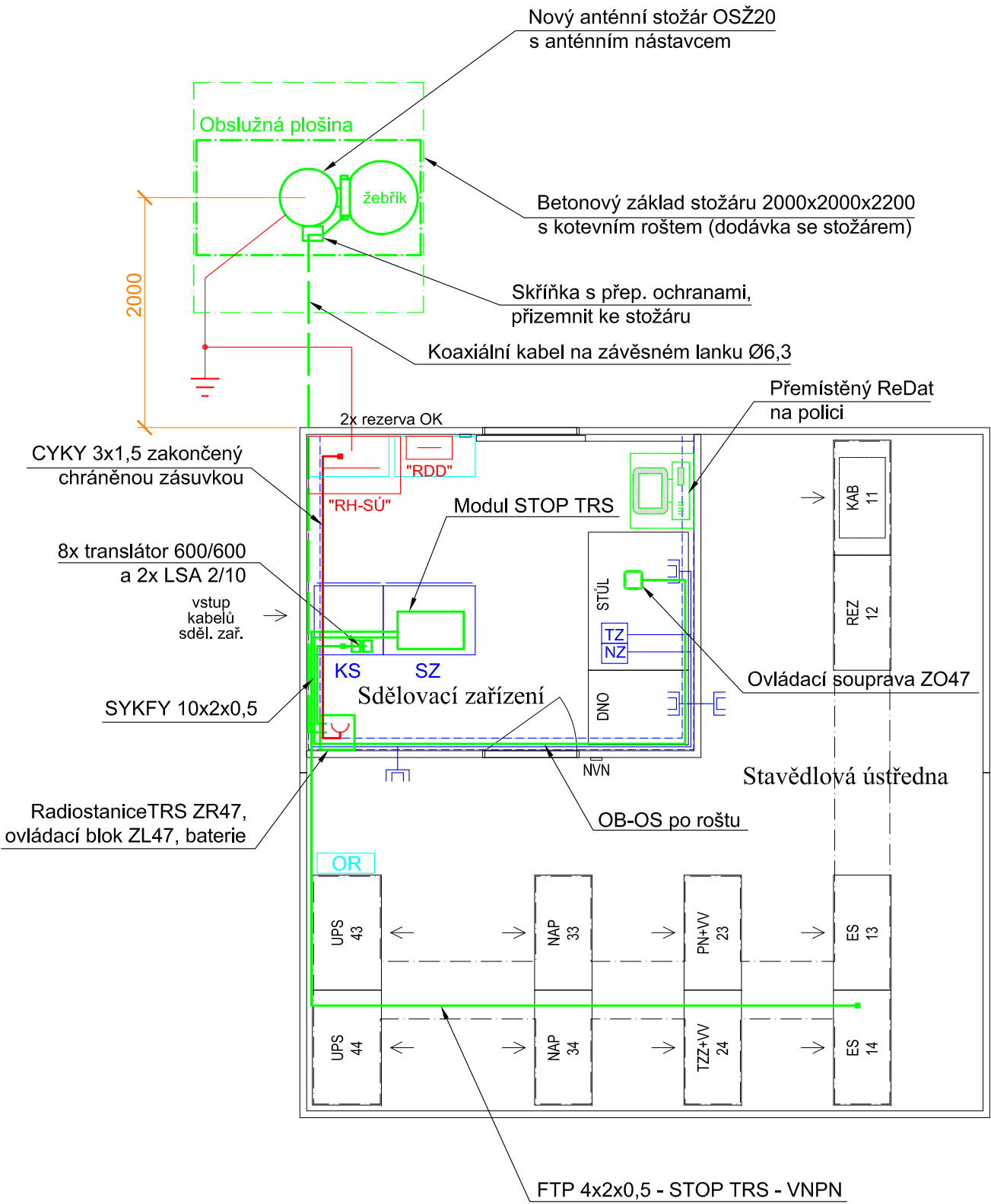





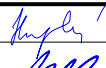
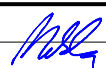

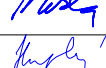
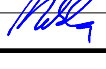
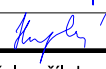
Nové Město n.M. ← kolej → Náchod



Je nutno provést uzemnění stožáru do 15 ohm. a propojit s uzemněním technologického objektu

Napájení TRS samostatným přívodem z rozvaděče "RH" zakončeným chráněnou dvojzásuvkou, jištění obsaženo v SO silnoprůdu, kabel CYKY včetně ukončení obsažen v tomto PS

Výškový systém Bpv
Souřadný systém S-JTSK

Přehled revizí přílohy					
02	30.11.2016	Nekola	odevzdání Projektu se zapracovanými připomínkami	SNe	MHa
01	01.07.2016	Nekola	odevzdání k připomínkovému řízení	SNe	MHa
Rev.	Datum	Vyprac.	Popis obsahu revize	Kontr.	Schv.
Objednatel			Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ Nerudova 1, 772 58 Olomouc www.szdc.cz		
					
Zhotovitel			Společnost "MM: Ty - Br"		
			Mott MacDonald CZ, spol. s r.o. Národní 984/15 110 00 Praha 1 www.mottmac.com		
			MOTT MACDONALD LIMITED-org. složka Národní 984/15 110 00 Praha 1 www.mottmac.com		
Zpracovatel částí			Signal Projekt s.r.o. Videňská 55 639 00 Brno +420 515 917 689 www.signalprojekt.cz		
					
Akce					
Revitalizace trati Týniště n. O. - Broumov					
Část dokumentace					
D. Technologická část					
D.2 Železniční sdělovací zařízení					
D.2.4 Rádiové spojení					
D.2.4.1 TRS Opočno - Hronov					
Název přílohy			Stupeň dokumentace projekt		
Umístění zařízení v ŽST Václavice			Měřítko 1 : 50		
			Formát A3		
			Datum 10/2016		
Manažer projektu	Ing. Markéta Hamplová		Vypracoval	Ing. Štěpán Nekola	
Garant profese	Ing. Štěpán Nekola		Kontroloval	Ing. Štěpán Nekola	
Odpov. projektant	Ing. Štěpán Nekola		Schválil	Ing. Markéta Hamplová	
Číslo dokumentu			Revize	Část dokumentace	Číslo přílohy
359390-SGP-SDEL-501405-007			02	D.2.4.1	07