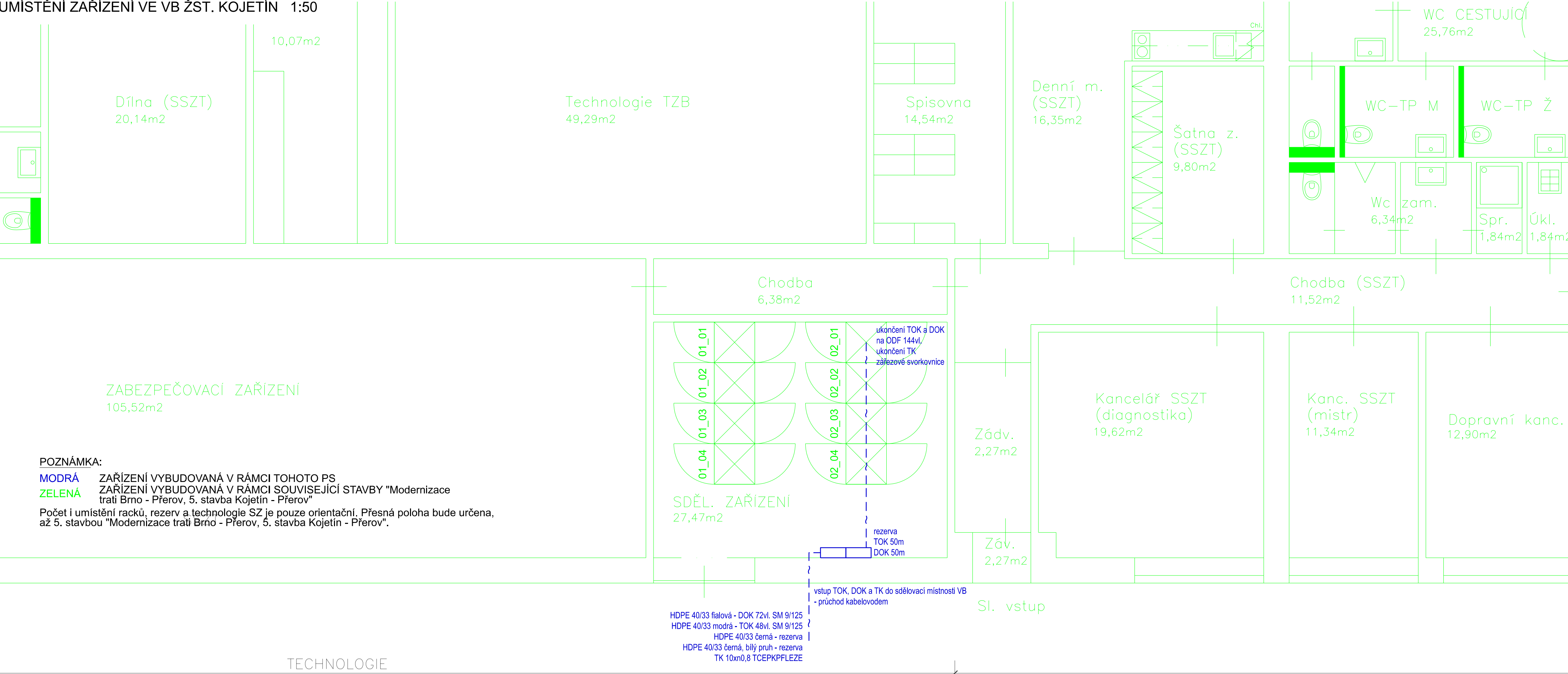


UMÍSTĚNÍ ZAŘÍZENÍ VE VB ŽST. KOJETÍN 1:50



POZNÁMKA:

MODRÁ ZAŘÍZENÍ VYBUDOVANÁ V RÁMCI TOHOTO PS
ZELENÁ ZAŘÍZENÍ VYBUDOVANÁ V RÁMCI SOUVISEJÍCÍ STAVBY "Modernizace trati Brno - Přerov, 5. stavba Kojetín - Přerov"

Počet i umístění racků, rezerv a technologie SZ je pouze orientační. Přesná poloha bude určena, až 5. stavbou "Modernizace trati Brno - Přerov, 5. stavba Kojetín - Přerov".

TECHNOLOGIE

1. NÁSTUPIŠTĚ

 Spolufinancováno Evropskou unií		 Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury	
Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma: 		Razítko oprávněné osoby:	
Revize: 000		Datum: 1.5.2023	
Popis: Dokumentace PDPS		Kontroloval: Ing. Ondřej Kopáč	
Stavebník/Investor: Správa železnic, státní organizace			
Adresa: Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1			
Zástupce investora: Stavební správa východ			
Adresa: Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc			
Zhotovitel díla: Společnost Nej - Koj			
Adresa: MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.			
Kontakt: Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc			
Zhotovitel částí/objektu: MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.			
Adresa: Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc			
Kontakt: T: +420 585 570 444			
Hlavní projektant (HIP): Ing. Jiří Malina		Specialista: Ing. Milan Oharek	
Název stavby/akce:	Modernizace trati Brno-Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín	Označení investora: S621500589	
Název části:	Dálková, optická, závěsná kabelizace (DK, DOK, ZOK)	Zakázka: 21-022-232-SR	
Název objektu/díle části:	Nezamyslice - Kojetín, DOK a TK	Označení části: D.1.2.5	
Název přílohy:	Umístění zařízení ve VB žst. Kojetín	Označení objektu/komplexu: PS 22-14-19	
Název díle části přílohy:	-	Číslo přílohy (typ/pořadí): 2. 309	
Odpovědný projektant: Ing. Filip Rozsypal	Zpracovatel přílohy: Ing. Filip Rozsypal	Měřítko: 1:50	Stupeň dokumentace: PDPS
Kraj: Olomoucký	Katastrální území: 2101 Brno-hl.n. - Přerov	Formáty: 4xA4	Smluvní datum zpracování: 01.05.2023
Označení investora: S 6 2 1 5 0 0 5 8 9			
Stupeň dokumentace: Část: D 1 2 0 5			
Objekt: P S 2 2 1 4 1 9			
Příloha: 2 1 0 9			
Revize: 0 0 0			