

LEGENDA SVÍTEL

- A1 LED PANE, m155mm/ 840 12, 35W IP20 IK02 1195-295mm
- B1 LED 4372mm* 840 EVG 41.7W IP20 IK02 SATIN ALUM ELIX
- B1 LED 2263mm* 840 EVG 21.2W IP20 IK02 SATIN ALUM RA19003
- C1 LED OML 0240mm 120mm/ 840 11-24W MP IP44
- D3 LED 2450mm* 840 EVG 20.5W IP20 IK02 0630mm SATIN RA19003
- X SVÍTLIDLO NODNÍHO OSVĚTLENÍ 0.5m H40 PODLAHOU LED 2/1W LED930 350MA IP65 FB

Spínací rozvaděč 1, 5, 6 o 1/0 zapojené IP20 pro montáž do společných instalací
rozvaděč, výška 1,2m
Spínací rozvaděč 1 zapojené IP44, výška 1,2m

ROZVODNÁ SOUSTAVA 3 NPE AC 400 V / TN-S

OCHRANA PŘED ÚRAZENÍM ELEKTRICKÝM PROUDEM DLE ČSN EN 61140
(ZÁKLADNÍ OCHRANA, OCHRANA PŘI PORUŠĚ)
OCHRANÉ OPAŘENÍ DLE ČSN 332000-4-41 ed. 3 AUTOMATICKÉ OPLOUENÍ OD ZDROJE
DVOUJITÁ NEBO ZEŠLENA IZOLACE

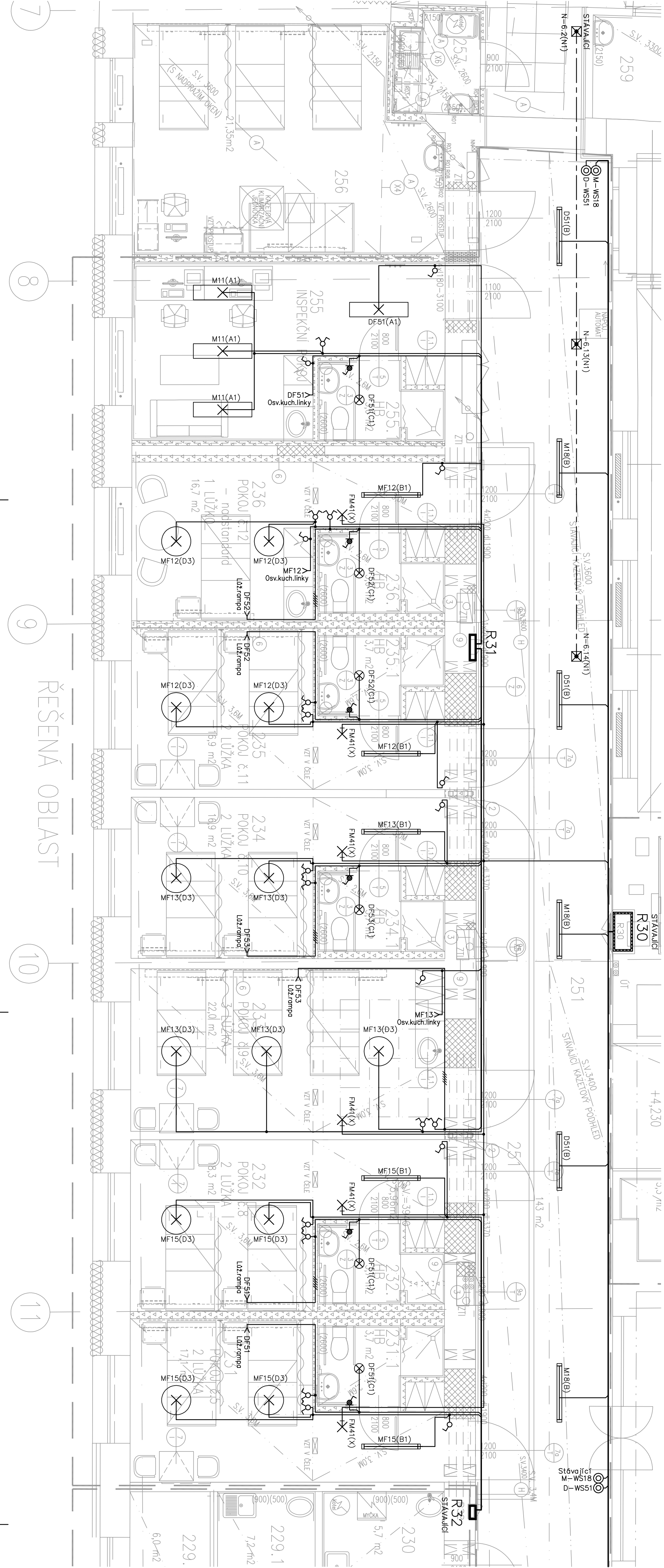
D.1.4.7 - Zařízení silnoproudé elektrotechniky a bleskosvody	
ZODP.PROJEKTANT	Ing. Pavel Klein
VYPRACOVAL	Ing. Pavel Klein

AUTOR: ING.ARCH. VLASTISLAV VRANA, ING.ARCH. MARTIN HADLIK, ING.ARCH. STEFAN VRANA

HLAVNÍ INŽENÉR PROJEKTU	ING. ARCH. VLASTISLAV VRANA	2	0	0	2
ZODP.PROJEKTANT	ING. ARCH. MARTIN HADLIK				
VYPRACOVAL	ING. ZDEŠKA HERMANOVÁ				
KONTROLOVAL	ING. ARCH. MARTIN HADLIK				
STAVEBNÍ NÁMŮSTNICE	MLOSTOVNÝCH BRATŘI BRNO, POUK 3, 639 00 BRNO				

NÁZEV AKCE:	Nemocnice Milosrdných bratří Brno - rekonstrukce pokojů 2.NP				
DATA	ZÁŘÍ 2025				
STUPĚŇ	DSP				
ČÍSLO ZÁKAZKY	A2907				
SPECIALIZACE	D1.4.7				

NÁZEV VÝKRESU	MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
Silnoproudé rozvody 2.NP	1:50	D.1.4.7-101



ŘEŠENÁ OBLAST