

LEGENDA SVÍTIDEL			
Symbol	Počet	Popis svítidla	Osazení
A2	4	LMD RB.312463.002.1.790+ML.2 vestavné svítidlo do M600. Multiwatt	1xLED 28 W
B1	7	LMD RB.901488.002.1.PM IP40 vestavné svítidlo do SDK	1xLED 21 W
B2	14	LMD RB.901487.002.1.PM IP40 vestavné svítidlo do SDK	1xLED 17 W
N1	1	LMD C4.EM05-0203PN1400 PM corr. nouzové antipanické svítidlo	1xLED 4 W
N2	1	LMD C4.EM05-0203PN1400 PM area nouzové antipanické svítidlo	1xLED 4 W
N	3	LMD C4.EM01-0103NN1400 PM IP44 nouzové únikové svítidlo s pikogramem	1xLED 2 W

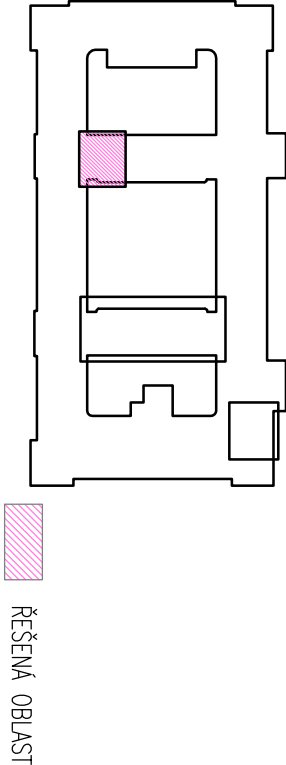
LEGENDA	
—	SDRUŽENÉ A HLAVNÍ KABELOVÉ TRASY
—	ROZVODY PRO OSVĚTLENÍ
---	ZÁSUVKOVÝ ROZVOD
	SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ
	SERIOVÝ PŘEPÍNAČ
	STRÍDAVÝ PŘEPÍNAČ
	ZÁSUVKA 230V/16A BILÁ
	POHYBOVÝ SPÍNAČ
	VENTILÁTOR 230 V
	STÁVAJÍCÍ PODRUŽNÁ ROZVODNICE RDO13A

LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

Č.M.	NAZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHA	OZN.	ÚPRAVA POVrchU	POZNÁMKA
OP142	SKLAD PRÁDLA	6,43	KERAM. DLAŽBA	S02	OMITKA	POZN. N05
OP143	WC + UM. ŽENY	6,97	KERAM. DLAŽBA	S02	KERAM. OBKLAD	POZN. N07
OP144	WC MUŽI	2,90	KERAM. DLAŽBA	S02	KERAM. OBKLAD	POZN. N07
OP145	UM. MUŽI	4,97	KERAM. DLAŽBA	S02	KERAM. OBKLAD	POZN. N07
OP146	ŠATNA MUŽI	6,36	VINYL	S03	OMITKA	POZN. N07
OP147	WC. OOSP0+Ž	6,86	KERAM. DLAŽBA	S02	KERAM. OBKLAD	POZN. N07
OP148	WC ŽENY	4,12	KERAM. DLAŽBA	S02	KERAM. OBKLAD	POZN. N07
OP149	WC MUŽI	6,99	KERAM. DLAŽBA	S02	KERAM. OBKLAD	POZN. N07
OP150	DENNÍ MÍSTNOST	27,15	VINYL	S03	OMITKA	POZN. N05
OP151	ŠATNA ŽENY	8,84	VINYL	S03	OMITKA	POZN. N05

ROZVODNÁ SOUSTAVA:
OCHRANA DLE ČSN 332000-4-41 ed.3: SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

SCÉMÁ OBJEKTU



Název akce:		Investor:	
BRNO KOUNICOVA ADM OPRAVA MEDICLINIC WC + ORDINACE		Správa železnic, státní organizace Dělná 1003/7 110 00 Praha 1	
Dílní část - profese:		HP:	
ZARÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY		LD projekt s.r.o. Ing. Lukáš Daněk, Ph.D. Lesná 2656/6, 622 00 Brno email: danek@ldprojekt.cz	
Ing. Jiří Vítek, Kobilská 30/9, 602 00 Brno, IČO 126 98 041		Datum: 12/2021	
Výpracovatel:		Formát: 3 x A4	
Ing. Jiří Vítek		Zakázka č.:	
Stupeň dokumentace:		Dokumentace pro provedení stavby	
Obsah výkresu:		Měřítko	
PŮDORYS 1.NP-NAVRHOVANÝ STAV-OBLAST II		1:50	
		Č. výkresu:	
		D.1.4.6.05	