



LEGENDA:

- KABELOVÁ TRASA MDO V MRÍŽOVÉM KABELOVÉM ŽLABU
- KABELOVÁ TRASA DO V MRÍŽOVÉM KABELOVÉM ŽLABU
- KABELOVÁ TRASA VDO V MRÍŽOVÉM KABELOVÉM ŽLABU

ROZVODNÁ SOUSTAVA : MDO, DO, VDO - 3NPE AC 50Hz 400/230V / TN-S
ZIS VDO - 2PE AC 50Hz 230V / IT

OCHRANNÁ OPATŘENÍ DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3 A ČSN 33 2000-7-710 :
OCHRANA ZÁKLADNÍ PŘED DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ : - IZOLACÍ
- PŘEPÁŽKAMI A KRYTY

OCHRANA PŘI PORUŠĚ PŘED DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ : NORMÁLNÍ - AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
DOPLNĚNÁ - OCHRANNÝM UZEMNĚNÍM
DOPLNĚNÁ - OCHRANNÝM POSPOJOVÁNÍM
DOPLNĚNÁ - PROUDOVÝM CHRÁŇIČEM
DOPLNĚNÁ - DOPLŇUJÍCÍM OCHRANNÝM POSPOJOVÁNÍM

VNĚJŠÍ VLIVY DLE ČSN 33 2000-5-51 ed.3 : VIZ PROTOKOL O URČENÍ VNĚJŠÍCH VLIVŮ č. 03/2024

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	m²	POVRCH PODLAHY	OZ.	POVRCH STĚN	POVRCH STROPU	S.H.
3.04	ČEKÁRNA	16,56	ELPVC	B1	VÝMALBA	KAZETOVÝ PODHLED	2660
A_C003080	CHODBA	42,82	ELPVC	B1	VÝMALBA	KAZETOVÝ PODHLED	2660
3.09	PŘEDSÍŇ	3,30	STÁVAJÍCÍ	-	VÝMALBA	VÝMALBA	3100
3.10	SOCIÁLNÍ ZAŘÍZENÍ	3,55	STÁVAJÍCÍ	-	VÝMALBA	VÝMALBA	3100
3.11	KUCHYŇKA	8,75	STÁVAJÍCÍ	-	VÝMALBA	VÝMALBA	3100
3.12	SESTERNA	16,09	PVC 1	A1	VÝMALBA	KAZETOVÝ PODHLED	2600 3000
3.13	INKUBÁTORY	7,80	PVC 1	A1	VÝMALBA	KAZETOVÝ PODHLED	2600
3.14	PRACOVNA	7,02	PVC 1	A1	VÝMALBA ZA UMYV. KER. OKL.	KAZETOVÝ PODHLED	2600 3000
A_C003160	PORODNÍ BOX	15,57	ELPVC	B1	VÝMALBA OMYVATELNÝ NÁTĚR	KAZETOVÝ PODHLED	2650 3000
A_C003161	HYGIENICKÁ BUŇKA	2,37 1,47	PPVC	C1 C2	KERAMICKÝ OKLAD v = 2900	KAZETOVÝ PODHLED SDK IMPREGNOVANÝ	2600 3000
A_C003170	PŘÍPRAVNA	7,00	ELPVC	B1	VÝMALBA OMYVATELNÝ NÁTĚR	KAZETOVÝ PODHLED	2600
A_C003181	HYGIENICKÁ BUŇKA	2,35 1,50	PPVC	C1 C2	KERAMICKÝ OKLAD v = 2900	KAZETOVÝ PODHLED SDK IMPREGNOVANÝ	2600 3000
A_C003180	PORODNÍ BOX	17,02	ELPVC	B1	VÝMALBA OMYVATELNÝ NÁTĚR	KAZETOVÝ PODHLED	2650 3000
A_C003190	PORODNÍ BOX	17,80	ELPVC	B1	VÝMALBA OMYVATELNÝ NÁTĚR	KAZETOVÝ PODHLED	2650 3000
A_C003191	HYGIENICKÁ BUŇKA	2,41 1,45	PPVC	C1 C2	KERAMICKÝ OKLAD v = 2900	KAZETOVÝ PODHLED SDK IMPREGNOVANÝ	2600 3000
A_C003200	PŘÍPRAVNA	6,94	ELPVC	B1	VÝMALBA OMYVATELNÝ NÁTĚR	KAZETOVÝ PODHLED	2600
A_C003211	HYGIENICKÁ BUŇKA	2,46 1,45	PPVC	C1 C2	KERAMICKÝ OKLAD v = 2900	KAZETOVÝ PODHLED SDK IMPREGNOVANÝ	2600 3000
A_C003210	PORODNÍ BOX	15,91	ELPVC	B1	VÝMALBA OMYVATELNÝ NÁTĚR	KAZETOVÝ PODHLED	2650 3000
A_C003220	PORODNÍ BOX	16,04	ELPVC	B1	VÝMALBA OMYVATELNÝ NÁTĚR	KAZETOVÝ PODHLED	2650 3000
A_C003260	HYGIENICKÁ BUŇKA	2,38 1,39	PPVC	C1 C2	KERAMICKÝ OKLAD v = 2900	KAZETOVÝ PODHLED SDK IMPREGNOVANÝ	2600 3000
A_C003230	PŘÍPRAVNA	6,36	ELPVC	B1	VÝMALBA OMYVATELNÝ NÁTĚR	KAZETOVÝ PODHLED	2600
A_C003250	HYGIENICKÁ BUŇKA	2,34 1,39	PPVC	C1 C2	KERAMICKÝ OKLAD v = 2900	KAZETOVÝ PODHLED	2600
A_C003240	PORODNÍ BOX	16,64	ELPVC	B1	VÝMALBA OMYVATELNÝ NÁTĚR	KAZETOVÝ PODHLED	2650 3000

OMYVATELNÝ NÁTĚR - TRÍDA ODĚRU ZA MOKRA 1

ROZ.	-	-
RO1.	-	-
REVIZI / DATUM	POPIS	VYPRACOVAL

VYPRACOVAL Zdeněk Ludvar	ZHOTOVITEL DLA MAXUS Light s.r.o. Kubelkova 1224/42 130 00 Praha3 e-mail: info@maxuslight.cz Tel: +42077533350	GENERÁLNÍ PROJEKTANT EP Bohemia, s.r.o. Bohemia Bohemia 1720 CZ 756 61 Rostov pod Radbuzou In: 371 666 111, fax: 371 664 400 e-mail: ep@epstav.cz
KONTROLOVAL Luděk Pařík		
SOŠVAŘIL Kamil Vahala		
HP		
INVESTOR Fakultní nemocnice Olomouc		Č. ZAKÁZKY K2401016
MÍSTO STAVBY Fakultní nemocnice Olomouc	NÁZEV ZAKÁZKY PD - Stavební úpravy budovy C - porodní sály	
OBJEKT D.1 Stavební a inženýrské objekty		
ČÁST D.1.01.4c Silnoproudá elektrotechnika		
NÁZEV VÝKRESU PŮDORYS 3.NP - HLAVNÍ KABELOVÉ TRASY	DATUM 09/2024	MĚŘÍTKO 1 : 50
POČET A4 8x A4	STUPĚŇ DPS	ODHAZENÍ VÝKRESU D.1.01.4c-105