



LEGENDA MÍSTNOSTÍ OBJEKTU "D" ŠKOLNÍ DRUŽINA

ČÍSLO	NÁZEV	PLOCHA (m²)	PODLAHA	STĚNY	STROP	POZNÁMKA
101	ZÁDVEŘÍ	4,2	MARMOLEUM H85	P1	MARMOLEUM HD108 v=1500ŠTUK.OMÍT.	VELKOPLOŠ. ČIST. ZÓNA
102	SATNA	14,5	MARMOLEUM H85	P1	MARMOLEUM HD108 v=1500ŠTUK.OMÍT.	VECTA FOLIE S LED SVÍTIDLY**
103	KABINET ŠD	9,5	MARMOLEUM H85	P1	ŠTUKOVÁ OMÍTKAMARMOLEUM	VECTA FOLIE S LED SVÍTIDLY** JEN ZA STOLY MAR. DO v=1500
104	WC UČITELE	2,0	MARMOLEUM H85	P1	MARMOLEUM HD108 (po strop)	SDK PODHLED
105	WC OŘÍVKY	3,0	MARMOLEUM H85	P1	MARMOLEUM HD108 (po strop)	SDK PODHLED
106	ÚKLID	2,7	MARMOLEUM H85	P1	KER.OBKŁ.BĚLÝ MAT (po strop)	SDK PODHLED
107	WC CHLAPCI	5,4	MARMOLEUM H85	P1	MARMOLEUM HD108 (po strop)	SDK PODHLED
108	HERNA	51,3	MARMOLEUM H85	P1	MARMOLEUM HD108 v=1500ŠTUK.OMÍT.	ŠTUKOVÁ OMÍTKA*
PLOCHA CELKEM		92,6				U OKEN DO v=850 TAHOKOV

\*V CHODBĚ SE VSTUPY NA WC (SOUČ. MÍSTN. 108) BUDE NA STROPĚ PODHLED VECTA FOLIE S LED SVÍTIDLY  
\*\*VÝŠKA PODHLEDU VECTA FOLIE S LED SVÍTIDLY JE OD STROPU 100mm, STROP BUDE OŠETŘEN TAK, ABY NEDOCHÁZELO K PRAŠNOSTI A PADÁNÍ OMÍTKY NA VNITŘNÍ ČÁST PODHLEDU

LEGENDA

- LED SVÍTIDLA HLAVNÍHO OSVĚTLENÍ
- LED SVÍTIDLA HLAVNÍHO OSVĚTLENÍ - RAMPY
- LED SVÍTIDLA HLAVNÍHO OSVĚTLENÍ - PÁSKY

ROZVODNÁ SOUSTAVA  
3 NŘE AC 400 V / 17Nž

OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTROKÝM PŘEDEM  
(ZÁKLADNÍ OCHRANA, OCHRANA PŘI PORUŠĚ)  
PODLE ČSN EN 61140

OCHRANNE OPATŘENÍ PODLE ČSN 332000-4-41 ed.3  
AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE  
DOVITA NEBO ZESÍLENÁ IZOLACE  
PROUDOVÉ CHRÁNIČE

DOPORUČENÁ VÝŠKA SPÍNAČŮ +1,3 m  
PŘI MONTÁŽI SVÍTIDEL A SPÍNAČŮ NUTNO DOORZET USTANOVENÍ NOREM  
ČSN 33 2000-7-701 ed.2, ČSN 33 2130 ed.3

ZAPUŠTĚNÉ DOMOVNÍ SPÍNAČE A ZÁSUVKY BUDOU MONTOVÁNY DO VÍCENÁSOBNÝCH RÁMEČKŮ

POPS SVÍTIDEL

TYP SVÍTIDLA PODLE LEGENDY SVÍTIDEL  
ČÍSLO OKRUHU V ROZVADĚCI

SPÍNAČ DOMOVNÍ ZAPUŠTĚNÝ RÁZENÍ 1, 5, 6, 7

SPÍNAČ DOMOVNÍ NÁSTĚNNÝ IP44 RÁZENÍ 1, 5, 6

SPÍNAČ DOMOVNÍ ZAPUŠTĚNÝ IP44 RÁZENÍ 1, 6

SPÍNAČ DOMOVNÍ ZAPUŠTĚNÝ RÁZENÍ 1050

SPÍNAČ DOMOVNÍ ZAPUŠTĚNÝ RÁZENÍ 110

SPÍNAČ DOMOVNÍ ZAPUŠTĚNÝ IP44 RÁZENÍ 110

SNÍMAČ POHYBU CORRIDOR, KLUZOVÁ CHAR.  
230V, AC, IP20 VESTAVNÍ DO PODHLEDU

SNÍMAČ POHYBU A OSVĚTLENOSTI MÍSTNOSTI

OVLAĐAČ ZALUŽÍ ZAPUŠTĚNÝ DO RÁMEČKU

DOMOVNÍ ZÁSUVKA OBČEJNÁ ZAPUŠTĚNÁ DO RÁMEČKŮ

DOMOVNÍ ZÁSUVKA OBČEJNÁ ZAPUŠTĚNÁ DO RÁMEČKŮ  
S PŘEPĚTOVOU OCHRANOU TYPU T3 (D)

DATOVÁ ZÁSUVKA "ETHERNET" ZAPUŠTĚNÁ DO RÁMEČKŮ

DOMOVNÍ ZÁSUVKA ZAPUŠTĚNÁ DO RÁMEČKŮ, IP44

DOMOVNÍ ZÁSUVKA NÁSTĚNNÁ IP44

PRŮMYŠLOVÁ ZÁSUVKA NÁSTĚNNÁ IP44

VÝVOD PRO SPOTŘEBIČ S PEVNÝM PŘÍPOJENÍM

MÍSTNÍ POSPOJOVÁNÍ

VENTILÁTOR - VĚTRÁNÍ SOC. ZAŘÍZENÍ

ROZVADĚC

SORUŽENÁ TRASA SILNOPROUDÝCH ROZVODŮ

JEDNOTLIVÁ TRASA SILNOPROUDÝCH ROZVODŮ

VYROVNÁNÍ POTENCIÁLŮ, OCHRANNE POSPOJOVÁNÍ

UMÍSTĚNÍ KONCOVÝCH PRVKŮ KOORDINOVAT S PRVKY  
OSTATNÍCH PROFESÍ A PODHLEDU

Zodpovědný projektant Ing. Vladimír Geyer	Hlavní inženýr projektu Ing.arch. Robert Ševčík	Vypracoval Ing. Vladimír Geyer	<b>PAM ARCH</b> kancelář : Jelná 29a, 621 00 Brno info@pamarch.cz, http:// www.pamarch.cz
Stavebník: ZŠ a MŠ Brno, Křídlovická 30b	Formát: A4	Datum: 03/2020	
Místo stavby: Křídlovická 99a/30b 603 00 Brno	Stupeň: DSP+DPS	Měřítko: 1:50	
Název stavby: ZŠ a MŠ Brno, Křídlovická 30b REKONSTRUKCE ŠD V PAVILONU D VČ. ZATEPLENÍ			
Stavební objekt: Obsah: SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA PŮDORYS 1.NP	Číslo paré: Číslo výkresu: D.1.4b-101		