



LEGENDA SVÍTIDEL		
Index	Výrobce	Název výrobku
A1	TRILUX	Siella G5 D3 PW19 60-840 ETDD
A2	TRILUX	Siella G5 D3 PW19 44-840 ETDD
B	TRILUX	Aviella D09 OA 2600-840 ET 01 ET
C	TRILUX	Olisq RWD2 DW 40-840 ET
N1	TRILUX	ONTEC R C1 M
N2	TRILUX	ONTEC S M2 M

LEGENDA ÚČELU MÍSTNOSTÍ

OZNAČENÍ	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m2	PODLAHA DRUH	STĚNY POVRCHOVÁ ÚPRAVA	POZNÁMKA
2.01	SCHODIŠŤOVÝ PROSTOR	21,00	NAŠLAPNÝ BETON		DŘEVĚNÝ VENKOVNÍ OBKLAD
2.02	CHODBA	11,35	KERAMICKÁ DLAŽBA		SÁDROKARTONOVÝ PODHLÉD A OBKLAD
2.03	ZÁZEMÍ	6,75	PVC		SÁDROKARTONOVÝ PODHLÉD A OBKLAD
2.04	PŘEDSÍŇ WC	3,28	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V.2000 mm	SÁDROKARTONOVÝ PODHLÉD
2.05	WC ŽENY	1,91	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V.2000 mm	SÁDROKARTONOVÝ PODHLÉD A OBKLAD
2.06	WC MUŽI	1,91	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V.2000 mm	SÁDROKARTONOVÝ PODHLÉD A OBKLAD
2.07	LABORATOŘ	6,35	KERAMICKÁ DLAŽBA		SÁDROKARTONOVÝ PODHLÉD A OBKLAD
2.08	KUCHYŇSKÝ KOUT	2,17	PVC		SÁDROKARTONOVÝ PODHLÉD A OBKLAD
2.09	UČEBNA/POZOROVATELNA	55,9	PVC		SÁDROKARTONOVÝ PODHLÉD A OBKLAD

LEGENDA

- SPINAČ NA OMÍTKU, ŘAZENÍ Č.6, IP44
- SPINAČ POD OMÍTKU, SÁDROKARTON, ŘAZENÍ Č.1, IP20
- SPINAČ POD OMÍTKU, SÁDROKARTON, ŘAZENÍ Č.6, IP20
- POHYBOVÉ ČIDLO STROPNÍ, 360st. IP44/20
- JEDNONÁSOBNÁ ZÁSUVKA POD OMÍTKU, SÁDROKARTON IP20, 230/16A
- DVOJNÁSOBNÁ ZÁSUVKA POD OMÍTKU, SÁDROKARTON IP20, 230/16A
- PŘÍMOTOP NÁSTĚNNÝ, IP23  
1–500W, 2–750W, 3–1000W, 4–1500W, 5–ŽEBŘÍK 500W
- ROZVÁDEČ POD OMÍTKU, IP30
- KLIMA
- VÝVOD SILOVÝ, 230V
- LED SVÍTIDLO KULATÉ DO SÁDROKARTONU
- LED SVÍTIDLO PRŮMYSLOVÉ STROPNÍ
- LED SVÍTIDLO PRŮMYSLOVÉ NÁSTĚNNÉ
- LED NOUZOVÉ SVÍTIDLO NÁSTĚNNÉ  
S NOUZOVÝM MODULEM A PIKTOGRAMEM
- LED NOUZOVÉ SVÍTIDLO STROPNÍ  
S NOUZOVÝM MODULEM A PIKTOGRAMEM
- ELEKTROINSTALAČNÍ ŽLAB
- KABELOVÁ TRASY POD OMÍTKOU

NAPÁJECÍ SYSTÉM / VOLTAGE

- 3f: 3+N+PE, AC 50Hz, 3x400/230V, TN-C/S
- 1f: 1+N+PE, AC 50Hz, 1x230V, TN-S
- MALÉ NAPĚTÍ SELV / PELV

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM V SÍTÍCH TN  
PODLE ČSN 33 20 00-4-41 ed.3

- ZÁKLADNÍ: ZAJIŠTĚNÁ ZÁKLADNÍ IZOLACÍ ŽIVÝCH ČÁSTÍ NEBO PŘEKÁŽKAMI, NEBO KRYTÍ
- PŘI PORUŠE: OCHRANNÝM UZEMNĚNÍM A OCHRANNÝM POSPOJOVÁNÍM
- PŘI PORUŠE: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM V PŘÍPADĚ PORUCHY
- DOPLŇKOVÁ: PROUDOVÝM CHRÁNIČEM S REZIDUÁLNÝM PROUDEM 30mA

VNĚJŠÍ VLIVY PODLE SOUBORU ČSN 33 2000-5-51 ed.3

- PROSTORY VNITŘNÍ: STANOVENÉ PROTOKOLEM O VNĚJŠÍCH VLIVECH
- PROSTORY VENKOVNÍ: STANOVENÉ PROTOKOLEM O VNĚJŠÍCH VLIVECH

VYPRACOVAL MARTIN ZEMAN	ODP.PROJ.PROFESE MARTIN ZEMAN	KONTROLOVAL JIRÍ ZELINKA	ODP.PROJ.STAVBY	MARTIN ZEMAN ZAŠOVSKÁ 256 VALAŠSKÉ MEZIRČIČI Projekce.Zeman@Gmail.com TEL: 777 284349	
OKRES: PRAHA		OBEC: PRAHA – SUCHDOL			
INVESTOR: FAKULTA TROPICKÉHO ZEMĚDĚLSTVÍ, ČZU V PRAZE					
REKONSTRUKCE A DOBUDOVÁNÍ VZDĚLÁVACÍCH A VÝZKUMNÝCH PROSTOR V RÁMCI OBJEKTU STÁJE ANTILOPY LOSÍ D.1.4.C ELEKTROINSTALACE A BLESKOSVOD				FORMAT	4 A4
				DATUM	08.2025
				DATUM TISKU	1.9.2025
				STUPEN	DPS
				MERITKO	1:75
				ZAKAZKA CÍSL0	25552
PŮDORYS ELEKTROINSTALACE – 2.NP				VYKR.C: D.1.4.C.02_04r0.dwg	
				ARCHIVNÍ CÍSL0 R-22552	C.VYKRESU 03