

LEGENDA SVÍTIDEL

- S1 LED svítidlo, přisazené, opálový polykarbonát, 48 W, IP54, DALI, 5110 lm, 3000 K
- S2 LED svítidlo závěsné (bez kabelové), opálový polykarbonát, 24 W, IP40, DALI, 2480 lm, 3000 K
- S3 LED svítidlo přisazené, opálový polykarbonát, 10 W, IP54, 1000 lm, 3000 K
- S4 LED svítidlo přisazené, opálový polykarbonát, 13 W, IP54, 1480 lm, 3000 K
- S5 LED svítidlo přisazené, opálový polykarbonát, 24 W, IP54, 2630 lm, 3000 K
- S6 Vertikální LED pásy zařezávané do zrcadlových dveří koupelnové skříňky, překryté skleněnou plochou zrcadla (v místě pásu bud skleněná plocha pískovaná a bez kovové zrcadlové vrstvy, trafo umístěné v zrcadlové skříňce
- S7 LED svítidlo nástěnné, Hliník, polykarbonát, 2 x 3W, 2?340 lm, Vyzařovací úhel 2 x 160°, IP65
- S8 LED svítidlo nástěnné, Hliník, sklo, 3W, 120 lm, Vyzařovací úhel 38°, IP44
- S9 LED svítidlo nástěnné, 1050 lm, IP54, 17W
- S10 LED svítidlo přisazené/nástěnné, Senzorové, opálový polykarbonát, 24 W, IP54, 2630 lm, 3000 K
- S11 LED svítidlo přisazené/nástěnné, Senzorové, opálový polykarbonát, 13 W, IP54, 1480 lm, 3000 K
- S12 TESLUX TPUW60Nx120xxx 60W (9061 lm; 62.5 W)
- S13 Zemní svítidlo, 1390 lm, 3000K, IP67, 17W
- S14 Voděodolný 230V LED neon, umístění ve vnitřním rohu ocelového U profilu lávky
- S15 Voděodolný 230V LED neon, umístění v profilu madla zabrzdí ze spodní strany
- S16 LED osvětlovací sloupek, výška 900MM, 1250 lm, 3000 K, IP65, 12W

POZNÁMKY:

- Přesné rozmístění zásuvek a vývodů kuchyně bude upřesněno v projektu kuchyňské linky. Umístění koncových prvků (zásuvek, vypínačů apod.) koordinovat na stavbě dle upřesnění umístění zařizovacích předmětů a požadavku investora.
- Rozmístění a způsob spínání ventilátorů bude upřesněn na stavbě, dle dodané techniky.
- Pokoje termostaty budou umístěny dle požadavku investora a projektu ÚT. Profese elektro provede prokabelování mezi termostaty a bytovými stanicemi kabelem dle požadavku dodavatele ÚT. Nutná důkladná koordinace profesí!!!

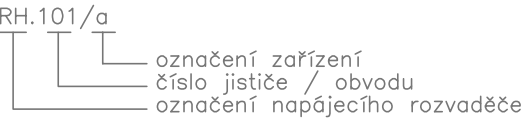
ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE:

Rozvodné soustavy:
– 3NPE str. 50Hz, 400/230V TN–S

Ochrana před úrazem elektrickým proudem bude zajištěna v souladu s ČSN 33 2000–4–41 ed.3, ČSN 33 2000–5–54 ed.3, a souvisejícími normami podle odkazů v těchto normách.
Ochrana při poruše je zajištěna ochranným pospojováním a automatickým odpojením od zdroje.
Ochrana před nebezpečným dotykem bude zajištěna izolací živých částí, kryty nebo přepážkami.
Světelné okruhy a zásuvkové okruhy (do 32A včetně) jsou navíc doplněny o doplňkovou ochranu proudovým chráničem s vybavovacím proudem 30mA.

LEGENDA

- ✕ stropní svítidlo
- ✕ svítidlo nástěnné
- ✕ svítidlo nástěnné IP44
- ✕ stropní svítidlo IP44
- ✕ LED osvětlení schodišťových stupňů
- ✕ LED nouzové svítidlo, bat. zdroj 60 minut
- ✕ LED piktogramové svítidlo, bat. zdroj 60 minut
- ✕ žaluziový ovladač
- ✕ spínač jednopólový – ř.1
- ✕ tlačítko s časovačem – ř.1/0
- ✕ tlačítko – ř.1/0 se stmívačem MASTER
- ✕ tlačítko – ř.1/0 se stmívačem SLAVE
- ✕ spínač sériový – ř.5
- ✕ přepínač střídavý – ř.6
- ✕ přepínač dvojitý střídavý – ř.6+6
- ✕ spínač jednopólový – ř.1 IP44
- ✕ čidlo PIR nástěnné, zvýšené krytí
- ✕ zásuvka 230V/16A
- ✕ volné vyvedení kabelu 230V do 10A
- ✕ zásuvka TV/R/SAT
- ✕ zásuvka 2xRJ45 cat. 6
- ✕ x–násobný rámeček horizontální
- ✕ x–násobný rámeček vertikální
- ✕ opticko – kouřový hlásič
- ✕ doplňkové/hlavní ochranné pospojování
- ✕ ventilátor
- ✕ pračka
- ✕ lednice
- ✕ myčka
- ✕ varná deska
- ✕ pečicí trouba
- ✕ sušička
- ✕ mikrovlnná trouba
- ✕ digestoř
- ✕ ekvipotenciální přípojnice
- ✕ rozvaděč silnoproudý
- vedení malým napětím
- okruhy 230V do 10A
- okruhy 230V nad 10A
- okruhy 400V kabely CYKY
- hlavní kabelové trasy pod omítkou






B.200 - Společenské prostory	
Číslo	Název
200.1	KRYTÁ PAVLAČ

B.201 - 3 + KK	
Číslo	Název
201.1	CHODBA
201.2	KOUPELNA
201.3	WC
201.4	KOMORA
201.5	OBYVACÍ POKOJ + KK
201.6	SCHODIŠTĚ S PODESTOU
201.7	POKOJ
201.8	POKOJ

B.202 - 2 + KK	
Číslo	Název
202.1	CHODBA
202.2	KOUPELNA
202.3	WC
202.4	KOMORA
202.5	OBYVACÍ POKOJ + KK
202.6	SCHODIŠTĚ
202.7	POKOJ
202.8	TERASA

B.203 - 2 + KK	
Číslo	Název
203.1	CHODBA
203.2	KOUPELNA
203.3	WC
203.4	KOMORA
203.5	OBYVACÍ POKOJ + KK
203.6	SCHODIŠTĚ S PODESTOU
203.7	POKOJ
203.8	TERASA

B.204 - 3 + KK	
Číslo	Název
204.1	CHODBA
204.2	KOUPELNA
204.3	WC
204.4	KOMORA
204.5	OBYVACÍ POKOJ + KK
204.6	SCHODIŠTĚ S PODESTOU
204.7	POKOJ
204.8	POKOJ

AKCE		Sociální bydlení Šumperk - Temenice SO 01 - Bytový dům („A“ + „B“)				 ELEKTRO BLÁTKA OD NÁVRHU PO REALIZACI																	
VYPRACOVAL		RADIM BLÁTKA				KONTROLOVAL		RADIM BLÁTKA															
MÍSTO		p.č. 18/1, 16/2, 16/6, 16/7 k.ú.: Horní Temenice [764469] Temenická 787 01 Šumperk								PARE													
INVESTOR		Město Šumperk.: nám. Míru 364/1, 787 01 Šumperk; IČO:00303461																					
ČÁST		D.1.4.5		DATUM		09/2024		ZAKÁZKA		2024/13		STUPEŇ		DPS		FORMAT		4x4		MĚŘÍTKO		1:50	
ČÁST		SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA										ČÍSLO VÝKRESU											
PŘÍLOHA		Objekt B - elektroinstalace - 2.NP										D.1.4.5-19											
Radim Blátek, Dolany 589, 783 16 Dolany, mobil: 777 578 306, email: info@elektroblatka.cz																							