



LEGENDA ELEKTRICKÝCH ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDU

SPÍNÁČE DOMOVNÍ ZAPUŠTĚNÉ 230V/10A, VÝŠKA 1,05m

TLAČÍTKOVÝ OVLADAČ (SAMOSTATNÝ OKRUH S IMPULSNÍM RELÉ V EL. ROZVÁDEŽI)

DOMOVNÍ ZAPUŠTĚNÝ 230V/10A např., VÝŠKA 1,05m

SPÍNÁČE DOMOVNÍ NÁSTĚNÉ/ZAPUŠTĚNÉ, IP44, 230V/16A např., VÝŠKA 1,05 m

SVÍTIDLO DLE LEGENDY SVÍTIDEL

ZÁSUVKA DOM. ZAPUŠT. JEDNÁSOBNÁ/DOVL. 230V/16A, VÝŠKA 0,3m OD PODLAHY

PB ZÁSUVKA BOX PRO 6 PŘÍSTROJŮ, PA, 330x260x57 mm, IP30

ZÁSUVKA JEDNÁSOBNÁ NÁSTĚNÁ 230V/16A, IP44

OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ

HLAŠE KOUŘE

NO KRABICE KOTY OSADIT ĚASOVÝ SPÍNÁČ PRO OVLÁDÁNÍ VENTILÁTORU KEPOL - Sínit

Výška s výřivým výřekem pro přívod 600x600 mm (převážně pozice v kazetovém podhledu - KOORDINOVAT SE SVĚTLY)

Výška s výřivým výřekem pro odvod 600x600 mm (převážně pozice v kazetovém podhledu - KOORDINOVAT SE SVĚTLY)

Vnitřní kazetová jednotka klimatizace - napájeno z venkovní jednotky (převážně pozice v kazetovém podhledu - KOORDINOVAT SE SVĚTLY)

Vnitřní nástěnná jednotka klimatizace, 230V/170W

DIAGONÁLNÍ VENTILÁTOR DO POTRUBÍ 230V/50W

STÁVAJÍCÍ ELEKTROMĚROVÝ ROZVÁDEŽ, V ZAPUŠTĚNÉM PROVEDENÍ

STÁVAJÍCÍ ROZVODNICE PATROVÁ, V ZAPUŠTĚNÉM PROVEDENÍ

ELEKTŘICKÁ ROZVODNICE PATROVÁ, V ZAPUŠTĚNÉM PROVEDENÍ

V PROVEDENÍ PRO ROZMĚRY 400x600x180 (VŠEHLIM, UMÍSTĚNÝ V 3NP 01 - CHODBA

ELEKTŘICKÁ ROZVODNICE VÝTAHU, V ZAPUŠTĚNÉM PROVEDENÍ

DODÁVKA JE SOUČÁSTÍ VÝTAHU, UMÍSTĚNÝ V 3NP 01 - CHODBA

ŘÍDÍCÍ CENTRÁLA GEZE E 260 NB/2, DODÁVKA TECHNOLOGIE GEZE, BUDE UMÍSTĚNA V ZAPUŠTĚNÉM OCELOPLECHOVÉM ROZVÁDEŽI, ROZMĚRY (500x100x80) ŠVÝH

RWA PROSKLENÉ TLAČÍTKO, GEZE

KOUŘOVÉ ČIDLO, GEZE

GEZE-2 EL. VŘETENOVÝ Pohon OKENNÍCH KŘÍDEL, 4ks Pohonů (Napájení z ÚSTŘEDNÝ GEZE (2))

A STOUPAČÍ VEDENÍ Z ER1 V 1NP DO PATROVÉ ROZVODNICE V 3NP (CYKY 5x6)

B STOUPAČÍ VEDENÍ Z ER1 V 1NP DO ROZVODNICE VÝTAHU V 3NP (CYKY-J 5x6 - 3x40V, 50Hz, JIŠTĚNÍ 3x16A.)

C PŘÍVOD PROUDU Z ROZVODNICE VÝTAHU V 3NP PRO OSVĚTLENÍ KABINY (CYKY-J 3x15 - 230V, 50Hz)

D OBVOD 4.0 (CYKY-J 3x15) Z ER1 DO 3NP (Napájení GEZE (2))

E KABELOVÉ VEDENÍ Z ÚSTŘEDNÝ GEZE (1) V 1NP DO ÚSTŘEDNÝ GEZE (2) V 3NP - PRAFIguard F 2x2x0,8

F KABELOVÉ VEDENÍ Z ÚSTŘEDNÝ GEZE (2) V 3NP - PARALELNÍ PŘÍPOJENÍ TLAČÍTEK 3NP AŽ 1NP - PRAFIguard F 5x2x0,5

PORÝBOVÝ SNÍMAČ PIR S KUZĚLOVÝM SNÍMÁNÍM AUTOMATICKÉHO SPÍNÁČE

LEGENDA SVÍTIDEL

SVÍTIDLO LED, PŘÍSAZENÉ, KRUHOVÉ, OPALOVÝ KRYT 35W, 3700lm

±0,000 - 218,50 m n. m.
Souřadný systém: JTSK
Výškový systém: BpV

KÓTOVÁNÍ VÝKRESŮ UVEDENO VÝŠKY NA VÝROBNÍ ROZMĚRY ZDVA
MODRÉ KÓTOVÁNÍ UVEDENO VÝŠKY NA ČISTÝ ROZMĚR MÍSTNOSTI SE ZAPočÍTÁNÍM TLOUŠTKY OMÍTEK A OBKLADŮ

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:

VEDOUcí PROJEKTANT	VYPRACOVAL	TECHNICKÁ KONTROLA	PROJECTION s.r.o. PROJEKČNÍ A INŽENYRSKÁ KANCELÁŘ Projection s.r.o. Antonína Kopeckého 151 540 27 Nový Jičín IČO: 28809459	
Ing. Pavel Ježek	Jindřich Pavlík	Ing. Pavel Ježek		
INVESTOR	MĚSTO KOLÍN, KARLOVO NÁMĚSTÍ 78, KOLÍN 1, 280 12		FORMÁT	xA4
MÍSTO STAVBY	st. 583, 584/1, 584/2, 587/1, 587/2, 587/6, 925, p.č. 280/1, 270, 281a/23, 281a/22		DATUM	01/2019
STAVBA	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ MNICHOVICKÁ		STUPĚŇ PD	DPS
OBSAH	D.1.4.2 ELEKTROTECHNICKÉ INSTALACE PŮDORYS 1NP SILNOPROUD		MĚŘÍTKO	Č.V. 1:50 D.1.4.2.2