

LEGENDA PŘÍSTROJŮ:

DESIGN PŘÍSTROJŮ UPŘESNÍ INVESTOR, TECHN. M. ABB VARIANT+

KABELOVÝ VÝVOD PRO TECHNOLOGIE, REZERVA 3m

SPÍNAČ 10A 250V ŘAZENÍ 1 IP20, ZAPUŠTĚNÝ,

SPÍNAČ 10A 250V ŘAZENÍ 2 IP20, ZAPUŠTĚNÝ,

SPÍNAČ 10A 250V ŘAZENÍ 5 IP20, ZAPUŠTĚNÝ,

SPÍNAČ 10A 250V ŘAZENÍ 6 IP20, ZAPUŠTĚNÝ,

SPÍNAČ 10A 250V ŘAZENÍ 7 IP20, ZAPUŠTĚNÝ,

SPÍNAČ 10A 250V ŘAZENÍ 6+6 IP20, ZAPUŠTĚNÝ,

SPÍNAČ 10A 250V ŘAZENÍ 1/0 IP20, ZAPUŠTĚNÝ,

SPÍNAČ SE SIG. DOUTNAVKOU 10A 250V IP20, ZAPUŠTĚNÝ,

+ DOBĚHOVÉ RELE

SPÍNAČ 10A 250V ŘAZENÍ 1 IP44 POD OMÍTKOU, ZAPUŠTĚNÝ,

SPÍNAČ 10A 250V ŘAZENÍ 5 IP44, ZAPUŠTĚNÝ,

SPÍNAČ 10A 250V ŘAZENÍ 6 IP44, ZAPUŠTĚNÝ,

SPÍNAČ 10A 250V ŘAZENÍ 7 IP44, ZAPUŠTĚNÝ,

SPÍNAČ 10A 250V ŘAZENÍ 1 IP44 NA POVRCH

SPÍNAČ 10A 250V ŘAZENÍ 5 IP44 NA POVRCH

ZÁSUVKA DOMOVNÍ 250V 16A IP20, ZAPUŠTĚNÁ,

ZÁSUVKA DOMOVNÍ DVOJNÁSOBNÁ 250V 16A IP20, ZAPUŠTĚNÁ, RUDÁ

S PŘEPĚTOVOU OCHRANOU STUPNĚ T3

ZÁSUVKA DOMOVNÍ DVOJNÁSOBNÁ 250V 16A IP20, ZAPUŠTĚNÁ,

ZÁSUVKA DOMOVNÍ 250V 16A IP44, ZAPUŠTĚNÁ,

ZÁSUVKA DOMOVNÍ 250V 16A IP44, ZAPUŠTĚNÁ, BILÁ

S PŘEPĚTOVOU OCHRANOU STUPNĚ T3

ZÁSUVKA DOMOVNÍ 250V 16A IP44, NA POVRCH

KRABICOVÁ ROZVODKA S VÍCKEM A BEZŠROUBOVÝMI SVORKAMI

STOUPACÍ VEDENÍ

VENTILÁTOR 230V 70(30)W, DOBĚH POD TLAČÍTKEM/SPÍNAČEM

SENZOR, ZDROJ NAD PODHLEDEM – VIZ ZTI

KRABICE S EKVIPOTENCIÁLNÍ SVORKOVNICÍ

NAPOJENO CY 16mm

VODIČ PRO PŘIPOJENÍ POSPOJOVÁNÍ – NAPOJENO CY 6mm

SPÍNAČ VAČKOVÝ 3F V KRYTU IP65

SPÍNAČ VAČKOVÝ 1F V KRYTU IP65

ČDLO TEPLOTY, TERMOSTAT

TLAČÍTKO ČERVENÉ POD SKLÍČKEM S NÁPÍSEM:

TOTAL–STOP: VYPNUTÍ DÍLNY

16A

16A

TOTAL

LEGENDA SILNOPROUD:

RVSI

ROZVADĚČ NAPÁJENÍ STAVEBNÍ ELEKTROINSTALACE

SOUČÁST PS 12–03–33

RMS2

ROZVADĚČ DILNY

RH..

HLAVNÍ ROZVADĚČ OBJEKTU V ROZVODNĚ NN

RFVE

ROZVADĚČ FVE

INV

STŘÍDAČ 33,3kW

SVĚTLNÝ OBVOD CYKY 1,5mm²

ZÁSUVKOVÝ OBVOD 230V CYKY 3Cx2,5mm²

OBVOD 400V

KABELOVÁ TRASA

VE VŠECH PROSTORECH JSOU VNĚJŠÍ VLVY DLE PROTOKOLU O URČENÍ VNĚJŠÍCH VLVŮ

ČÁSTI PS 12–03–33

OVLAĐACÍ SPÍNAČÍ PŘÍSTROJE A ZÁSUVKY IP44 VE VÝŠI 1,2m NAD PODLAHOU,

ZÁSUVKY IP20 VE VÝŠI 0,3m NAD PODLAHOU.

SOUSTAVA : 3NPE stř. 50Hz 400/230V TN–C–S

MÍSTO ROZDĚLENÍ PEN VODIČE: ROZVADĚČE: RVS

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM: ST. NORMÁLNÍ–AUT. ODPOJENÍM OD ZDROJE

ST. DOPLNĚNÁ–PROUDOVÝMI CHRÁNICÍ A DOPL. POSPOJ.

VE SPRCHÁCH BUDE PROVEDENO DOPLNJÍCÍ POSPOJOVÁNÍ VODIČEM CY 4mm²

V TECH. MÍSTNOSTECH BUDE PROVEDENO DOPLNJÍCÍ POSPOJOVÁNÍ VODIČEM CY 6mm²

UMÍSTĚNÍ ZÁSUVK URČENÝCH PRO KUCHYŇSKOU LINKU SE MUSÍ UPŘESNIT

NA STAVBĚ PŘED ZAPOČETÍM ELEKTROMONTÁŽNÍCH PRACÍ PO UPŘESNĚNÍ SKLADBY KUCHYŇSKÉ LINKY!

ROZVODY V 1.NP JSOU ULOŽENY V PODHLEDU, POD OMÍTKOU VE STĚNÁCH, V 1.PP NA POVRCHU.

KLIMATIZACE MAJÍ VLASTNÍ REGULACI.

PŘÍMOTOPY MAJÍ VLASTNÍ TERMOSTAT A JSOU NAPOJENY PŘES KRABICI.

NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ NAPOJENO NA ROZVODY 110V.

VENTILÁTORY JSOU OVLÁDÁNY SE SVĚTLEM.

LEGENDA SVÍTIDEL:

A

LED SVÍTIDLO PŘÍSAZENÉ/VESTAVNÉ 1x52W IP20

ROZPTYLOVÁ PMMA DESKA

1 x 52W

B

SVÍTIDLO LED 1x20W IP65 PŘÍSAZENÉ, ZÁVĚSNÉ

BILÉ, 2700lm

1 x 20W

C

SVÍTIDLO LED 1x32W IP65 PŘÍSAZENÉ, ZÁVĚSNÉ

BILÉ, 4000lm

1 x 32W

D

SVÍTIDLO LED 1x40W IP65 PŘÍSAZENÉ, ZÁVĚSNÉ

BILÉ, 4000lm

1 x 40W

E

LED SVÍTIDLO PŘÍSAZENÉ 1x20W IP20

KULATÉ, BILÉ

1 x 20W

F

LED SVÍTIDLO PŘÍSAZENÉ 1x35W IP20

KULATÉ, BILÉ

1 x 35W

NO1

NEXITECH EXIT

1 x LED, 6W, 246lm, Ra0, 5000K

NO2

i–P65 LED O CG–S

2 x HighPower LED, 1,8W, 112,5lm, Ra70, 6000K

NP

PIK–D

1 x LED, 3W, 1lm, Ra0, 0K

NZV

Outdoor Wall 1–8h/D CGLine+ H 1h 2 x HighPower LED, 2,5W, 111lm, Ra70, 6500K

Jiná ověření:		Paré:	Razítko oprávněné osoby:	
Revize:		Datum:	Popis:	Podpis:
000		15.05.2024	Definitivní odevzdání dokumentace	Kontroloval:
				Ing. Petr Kortýš
Stavebník/Investor:		Datum:		
Adresa:				
Zástupce investora:				
Adresa:				
Stavebník/Investor:				
Adresa:				
Zástupce investora:				
Adresa:				
Stavebník/Investor:				
Adresa:				
Zástupce investora:				
Adresa:				
Stavebník/Investor:				
Adresa:				
Zástupce investora:				
Adresa:				
Stavebník/Investor:				
Adresa:				
Zástupce investora:				
Adresa:				
Stavebník/Investor:				
Adresa:				
Zástupce investora:				
Adresa:				
Stavebník/Investor:				
Adresa:				
Zástupce investora:				
Adresa:				
Stavebník/Investor:				
Adresa:				
Zástupce investora:				
Adresa:				
Stavebník/Investor:				
Adresa:				
Zástupce investora:				
Adresa:				
Stavebník/Investor:				
Adresa:				
Zástupce investora:				
Adresa:				
Stavebník/Investor:				
Adresa:				
Zástupce investora:				
Adresa:				
Stavebník/Investor:				
Adresa:				
Zástupce investora:				
Adresa:				
Stavebník/Investor:				
Adresa:				
Zástupce investora:				
Adresa:				
Stavebník/Investor:				
Adresa:				
Zástupce investora:				
Adresa:				
Stavebník/Investor:				
Adresa:				
Zástupce investora:				
Adresa:				
Stavebník/Investor:				
Adresa:				
Zástupce investora:				
Adresa:				
Stavebník/Investor:				
Adresa:				
Zástupce investora:				
Adresa:				
Stavebník/Investor:				
Adresa:				
Zástupce investora:				
Adresa:				
Stavebník/Investor:				
Adresa:				
Zástupce investora:				
Adresa:				
Stavebník/Investor:				
Adresa:				
Zástupce investora:				
Adresa:				
Stavebník/Investor:				
Adresa:				
Zástupce investora:				
Adresa:				
Stavebník/Investor:				
Adresa:				
Zástupce investora:				
Adresa:				
Stavebník/Investor:				
Adresa:				
Zástupce investora:				
Adresa:				
Stavebník/Investor:				
Adresa:				
Zástupce investora:				
Adresa:				
Stavebník/Investor:				
Adresa:				
Zástupce investora:				
Adresa:				
Stavebník/Investor:				
Adresa:				
Zástupce investora:				
Adresa:				