

ROZVODNÉ SIETE A OCHRANY:

12V/24V DC, SELV

POŽIADAVKY NA ZÁKLADNÚ OCHRANU A OCHRANU PRI PORUČE
(OCHRANU PRED PRIAMYM A NEPRIAMYM OTOTYKOM) V ZMYSLE Čl. 414.2 (STN 33:2000-4-41):
OCHRANA JE ZABEZPEČENÁ AK, MENOVITE NAPATIE NEMOŽE PRESIAHNUŤ HORNÚ HRANICU NAPÁTOVÉHO PÁSMU I.
NAPÁJANIE SA REALIZUJE Z JEDNEHO ZO ZDROJOV UVEDENÝCH V Čl. 414.3 A SÚ SPLNENÉ PODMIENKY UVEDENÉ V Čl. 414.4
POŽIADAVKY NA OBOVODY SELV V ZMYSLE Čl. 414.4 (STN 33:2000-4-41):
OBOVODY MUSIA MAŤ ZÁKLADNÚ IZOLACIU MEDZI ŽIVÝM A NEŽIVÝM ČASŤAMI INÝCH OBOVODOV SELV A PELV A
OCHRANNE ODELENIE OD ŽIVÝCH ČASŤÍ INÝCH OBOVODOV, KTORÉ NIE SÚ OBOVODMI SELV A PELV A POUŽÍTIM
DVOJITEJ ALEBO ZOSILNEJ IZOLÁCIE ALEBO ZÁKLADNEJ IZOLÁCIE A OCHRANNÉHO TIENENIA NA NAJVIŠŠIE
VYSKYTLIVÉ SA NAPÄTIA. OBOVODY SELV MUSIA MAŤ ZÁKLADNÚ IZOLACIU MEDZI ŽIVÝMI ČASŤAMI A ZEMOU.
FUNKČNÉ MALE NAPÄTIE (SELV) v zmysle čl. 411.4 (STN 33 2000-4-41),
ZDROJOM PRE SELV JE BATERIA 2-24V DC PODĽA Čl. 414.3.3

ŠPECIFIKÁCIA ROZVÁDZAČA:

PREVEDENIE: NÁSTENNÁ OCELOPLECHOVÁ SKRÍŤ S MONTÁŽNYM PANELOM

SKRÍŤ: TYP: Nástenná skříň IP65 V=600 H=250mm, oceľová (SCHRACK)

KRYTIE: IP65

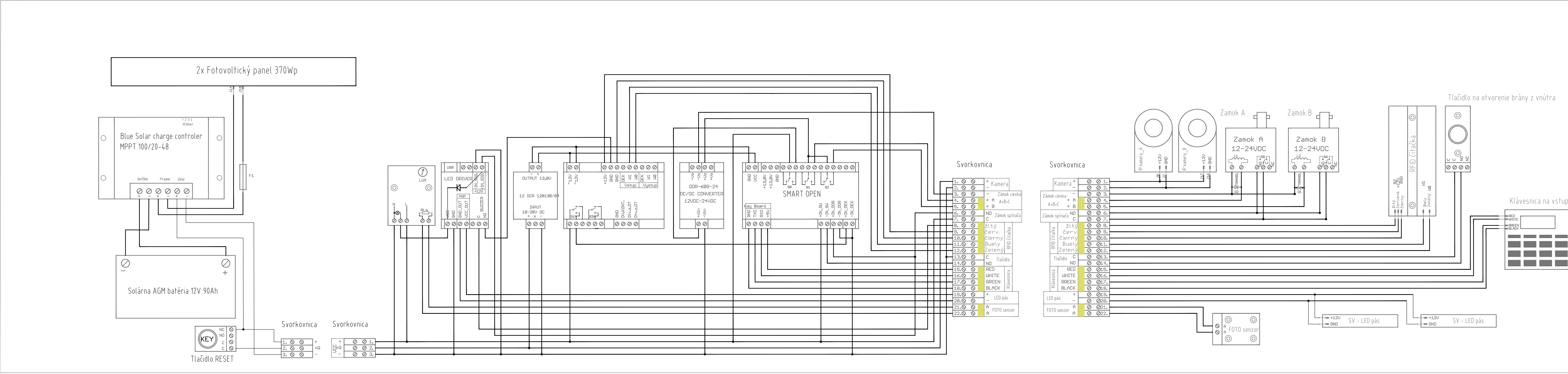
VŠEOBECNÉ PODMIENKY:

- VŠETKY PRÁCE MUSIA BYŤ VYKONANÉ PODĽA PLATNÝCH PREDPISOV V DOBE REALIZÁCIE
- DODÁVATEL JE POVINNÝ DO JEDNEJ SÚPRÁVY DOKUMENTÁCIE ZAKRESLIŤ VŠETKY ODCHÝLKY SKUTOČNÉHO
VÝKONU OD PROJEKTOVÉJ DOKUMENTÁCIE
- PRI UDRŽBE NA VO JE POTREBNÉ VYPÍŤ CELY ROZVÁDZAČ VEREJNÉHO OSVETLENIA

VLASTNÍCKE PRÁVA:

TÁTO DOKUMENTÁCIA VRAŤANÉ VŠETKYCH PRÍLOH (S VÝNIMKOM DÁT
POSKYTNUTÝCH OBJEDNÁVATELOM, JE DUŠEVNÝMI VLASTNOSTI
SPOLUČNOSTI OCELOP. PROJEKTS s.r.o. OBJEDNÁVATEL TÁTO
DOKUMENTÁCIE JE OPRAVNEJ ZI VÝHŤ K ÚČELOM VÝPLNIAČOM Z
UZAVRETEJ ZMLUVY BEZ AKÉHOKOLIEK OBMEZENIA. NE OSOBY (AKO
FYZIKÉ, TAK PRÁVNICKÉ), NE SÚ BEZ PRESCHÁDZAJÚCH
VÝSLOVNÝCH SÚHLASU OBJEDNÁVATEĽA OPRAVNEJ TÁTO
DOKUMENTÁCIU ANI JEJ ČASŤI AKOKOLIEK VYUŽÍVAŤ, KOPÍROVAŤ ANI
INÝM SPÔSOBOM ROZMNOŽOVAŤ ALEBO SPRISHTUPNÁŤ DALŠIM OSOBNAM.

HIP	ZODP. PROJEKANT	VYPRACOVAL
MGR. ART. ŠKOPEK AA 1540	ING. LADISLAV VALČO	ING. MAREK PIATER
STAVEBNÍK		
Mesto Malacky, Bernolákova 5188/1/A, 901 01 Malacky	STUPEŇ	DSP
	DÁTUM	01/2021
NAZOV A MIESTO STAVBY	FORMÁT	8x4
KRYTIE PRÍSTREŠKY NA BICYKLE, 901 01 Malacky		
DIEL - ČASŤ	MIERKA	Č. VÝKRESU
SITUÁCIA - D-4.7 - Schéma rozvádzača HR2		D-4.7



ROZVODNÉ SIETE A OCHRANY:

12V/24V DC, SELV

POŽIADAVKY NA ZÁKLADNÚ OCHRANU A OCHRANU PRI PORUČE
(OCHRANU PRED PRIAMYM A NEPRIAMYM OTOTYKOM) V ZMYSLE Čl. 414.2 (STN 33:2000-4-41):
OCHRANA JE ZABEZPEČENÁ AK, MENOVITE NAPATIE NEMOŽE PRESIAHNUŤ HORNÚ HRANICU NAPÁTOVÉHO PÁSMU I.
NAPÁJANIE SA REALIZUJE Z JEDNEHO ZO ZDROJOV UVEDENÝCH V Čl. 414.3 A SÚ SPLNENÉ PODMIENKY UVEDENÉ V Čl. 414.4
POŽIADAVKY NA OBOVODY SELV V ZMYSLE Čl. 414.4 (STN 33:2000-4-41):
OBOVODY MUSIA MAŤ ZÁKLADNÚ IZOLACIU MEDZI ŽIVÝM A NEŽIVÝM ČASŤAMI INÝCH OBOVODOV SELV A PELV A
OCHRANNE ODELENIE OD ŽIVÝCH ČASŤÍ INÝCH OBOVODOV, KTORÉ NIE SÚ OBOVODMI SELV A PELV A POUŽÍTIM
DVOJITEJ ALEBO ZOSILNEJ IZOLÁCIE ALEBO ZÁKLADNEJ IZOLÁCIE A OCHRANNÉHO TIENENIA NA NAJVIŠŠIE
VYSKYTLIVÉ SA NAPÄTIA. OBOVODY SELV MUSIA MAŤ ZÁKLADNÚ IZOLACIU MEDZI ŽIVÝMI ČASŤAMI A ZEMOU.
FUNKČNÉ MALE NAPÄTIE (SELV) v zmysle čl. 411.4 (STN 33 2000-4-41),
ZDROJOM PRE SELV JE BATERIA 2-24V DC PODĽA Čl. 414.3.3

ŠPECIFIKÁCIA ROZVÁDZAČA:

PREVEDENIE: NÁSTENNÁ OCELOPLECHOVÁ SKRÍŤ S MONTÁŽNYM PANELOM

SKRÍŤ: TYP: Nástenná skříň IP65 V=600 H=250mm, oceľová (SCHRACK)

KRYTIE: IP65

VŠEOBECNÉ PODMIENKY:

- VŠETKY PRÁCE MUSIA BYŤ VYKONANÉ PODĽA PLATNÝCH PREDPISOV V DOBE REALIZÁCIE
- DODÁVATEL JE POVINNÝ DO JEDNEJ SÚPRÁVY DOKUMENTÁCIE ZAKRESLIŤ VŠETKY ODCHÝLKY SKUTOČNÉHO
VÝKONU OD PROJEKTOVÉJ DOKUMENTÁCIE
- PRI UDRŽBE NA VO JE POTREBNÉ VYPÍŤ CELY ROZVÁDZAČ VEREJNÉHO OSVETLENIA

VLASTNÍCKE PRÁVA:

TÁTO DOKUMENTÁCIA VRAŤANÉ VŠETKYCH PRÍLOH (S VÝNIMKOM DÁT
POSKYTNUTÝCH OBJEDNÁVATELOM, JE DUŠEVNÝMI VLASTNOSTI
SPOLUČNOSTI OCELOP. PROJEKTS s.r.o. OBJEDNÁVATEL TÁTO
DOKUMENTÁCIE JE OPRAVNEJ ZI VÝHŤ K ÚČELOM VÝPLNIAČOM Z
UZAVRETEJ ZMLUVY BEZ AKÉHOKOLIEK OBMEZENIA. NE OSOBY (AKO
FYZIKÉ, TAK PRÁVNICKÉ), NE SÚ BEZ PRESCHÁDZAJÚCH
VÝSLOVNÝCH SÚHLASU OBJEDNÁVATEĽA OPRAVNEJ TÁTO
DOKUMENTÁCIU ANI JEJ ČASŤI AKOKOLIEK VYUŽÍVAŤ, KOPÍROVAŤ ANI
INÝM SPÔSOBOM ROZMNOŽOVAŤ ALEBO SPRISHTUPNÁŤ DALŠIM OSOBNAM.

HIP	ZODP. PROJEKANT	VYPRACOVAL
MGR. ART. ŠKOPEK AA 1540	ING. LADISLAV VALČO	ING. MAREK PIATER
STAVEBNÍK		
Mesto Malacky, Bernolákova 5188/1/A, 901 01 Malacky	STUPEŇ	DSP
	DÁTUM	01/2021
NAZOV A MIESTO STAVBY	FORMÁT	8x4
KRYTIE PRÍSTREŠKY NA BICYKLE, 901 01 Malacky		
DIEL - ČASŤ	MIERKA	Č. VÝKRESU
SITUÁCIA - D-4.7 - Schéma rozvádzača HR2		D-4.7