

uliční vpusť

slávilici
kamenná zeď

-2,360
-0,990
-1,100

MET

E SC28a

E SC28a

NO2
SO28
NO2

dvoukřídlová zapeřlená vrata LOMAX
elektronicky ovládaná

0.01

E SC28a

E SC28a

NO2
SO28
NO2

uzemnění CY16

uzamykatelná plechová skříň š=1500h=1500v=1300 na kyslíkové láhve
konstrukce jek 40/40/2mm-plát: žárové zrnkovany plech, boční stěny s otvory pro větrání-v domi části
-výškové nastavitelné osazení
(objem láhve 2x2litry a 2x10litru)

LEGENDA

- JEDNOPÓLOVÝ SPINAČ, ŘÁZENÍ 1, ZAPUŠTĚNÁ MONTÁŽ, 230V, 10A, IP20
- DVOUPÓLOVÝ SPINAČ, ŘÁZENÍ 5, ZAPUŠTĚNÁ MONTÁŽ, 230V, 10A, IP20
- JEDNOPÓLOVÝ TLAČÍTKO, ŘÁZENÍ 1, ZAPUŠTĚNÁ MONTÁŽ, 230V, 10A, IP20
- 3x ZÁSUVKA 230V JEDNOMÁSOBNÁ VE SPOLEČNÉM RÁMEČKU 230V, 16A, IP40
- ZÁSUVKA 230V DVOUMÁSOBNÁ, ZAPUŠTĚNÁ MONTÁŽ, 230V, 16A, IP40
- ZÁSUVKA 230V JEDNOMÁSOBNÁ, ZAPUŠTĚNÁ MONTÁŽ, 230V, 16A, IP40
- ZÁSUVKA 230V JEDNOMÁSOBNÁ, ZAPUŠTĚNÁ MONTÁŽ, 230V, 16A, IP40 S PŘEPĚTOVOU OCHRANOU TR.3
- ZÁSUVKA DATOVÁ RJ45 cat.5e, ZAPUŠTĚNÁ MONTÁŽ
- ZÁSUVKA ANTÉNNÍ TV/R, KONCOVÁ, ZAPUŠTĚNÁ MONTÁŽ
- NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ
- BEZPEČNOSTNÍ TLAČÍTKO S ARETACÍ
- VOLNÝ VÝVOD SPORÁK 2m PŘES PŘÍPOJNOVACÍ KRABICI
- STISKACÍ SPINAČ 400V, 25A, IP55
- PŘÍVODKA NÁSTĚNNÁ 400V, 32A, IP44
- ODTAHOVÝ VENTILÁTOR AXIÁLNÍ 125
- ZÁSUVKA 230V JEDNOMÁSOBNÁ, ZAPUŠTĚNÁ MONTÁŽ, 230V, 16A, IP44
- JEDNOPÓLOVÝ SPINAČ, ŘÁZENÍ 1, ZAPUŠTĚNÁ MONTÁŽ, 230V, 10A, IP44

NAPĚTOVÁ SOUSTAVA : 3 INPE, AC, 50 Hz, 400/230V, TN-C-S
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM PŘI PORUŠĚ : dle ČSN 33 2000-4-41 ed3.2018
(ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí)
- automatickým odpojením napájení a pospojováním (díl 411.)
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM PŘI NORMÁLNÍM PROVOZU :
dle ČSN 33 2000-4-41 ed3.2018
(ochrana před nebezpečným dotykem živých částí)
- ochrana izolováním živých částí (díl A.1.)
- ochrana zábranami nebo krytím (díl A.2.)
DOPLNKOVÁ OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM ŽIVÝCH A NEŽIVÝCH ČÁSTÍ :
dle ČSN 33 2000-4-41 ed3 :
- ochrana proudovými chránci (díl 415.)

- Rozpis svítidel:
- A - McLED CALA 32, 2955,7lm, Ra80, 4000K, IP44
 - B - McLED CALA 12, 1020lm, Ra80, 4000K, IP44
 - C - Panlux PN14300007, 12W, 1200lm, 4000K
 - D - Modus US4000A_KN, 36W, 4100lm, 4000K
 - E - Philips WTD060C LED36S/640, 30W, 3600lm, IP66, 4000K
 - N1 - Panlux CARPO 3W AREA Corridor
 - N2 - Panlux FENIX LED 3W
 - N3 - EATON OTUDOOR WALL (svítidlo musí nasvěcovat prostor před dveřmi)

Tabulka místností

Číslo	Jméno	Plocha	Podlaha	Stěny	Strop
0.01	GARŽ	30,47	KERAMICKÁ DLÁŽBA	KERAMICKÝ SOKL V=100	KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM

Součet: 30,47

Stavební podnik, s.r.o. Řakovník IČO: 47594939		Kreslí: Pavel Knobloch	Zodp. projektant Petr Tintěra Číslo
Datum: 12/2021		Číslo dokumentace: 184/2021	
Stavebník:		Město Jesenice, Mírové náměstí 368, 270 33 Jesenice	
Místo		Jesenice čp. 420, číslo parcely 841	
Název:		Stavební úpravy části objektu čp.420, Vjezdové stanoviště ZZS	
Dokumentace :		stavební řízení	Měřítko: 1:50
Osvětlení 1.PP			EL.3 1