

LEGENDA:

Typ A
- LED SVIETIDLO STROPNE/NASTENNE
SO SENZOROM LOTOS IP54 ELEGANCE SQUARE
PC LED COMPACT 2400 E CMW PROF 840

Typ B
- LED SVIETIDLO STROPNÉ NEPTUN
LED COMPACT V1 4000LM PC OPAL
E IP65 840 / L-1200

- VYPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ RAD. 1,
NA POVRCH, 10A/230V, IP65
- SÉRIOVÝ VYPÍNAČ RAD. 5,
NA POVRCH, 10A/230V, IP65
- HAVARIJNÝ TLAČIDLOVÝ OVLÁDAČ IP44,
TLAČIDLO S OCHRANNÝM SKLIČKOM
S TEXTOM "CENTRAL STOP"
- HAVARIJNÝ TLAČIDLOVÝ OVLÁDAČ IP44,
TLAČIDLO S OCHRANNÝM SKLIČKOM
S TEXTOM "TOTAL STOP"

HLAVNÉ pospájanie
príslušným vodičom CYžz
s prípojnou EP(HUP) v R..

MIESTNE pospájanie
príslušným vodičom CYžz
s prípojnou EP.. v ..R..

- SVORKOVNICA VYROVNANIA POTENCIÁLU

- ZÁSUVKA JEDNODUCHÁ, NA POVRCH,
16A/230V, IP65
- ZÁSUVKOVÁ SKRIŇA VRÁTANE
PRÚDOVÉHO CHRÁNIČA 30mA A ISTENIA
(1x16A/400V, 1x32A/400V, 2x16A/230V)

- ROZVÁDZAČ

- VÝVOD, VŠEOBECNÝ, 1-fázový
- VÝVOD, VŠEOBECNÝ, 3-fázový

- SVIETIDLO BEZPEČNOSTNÉ
PRISADENÉ ASYMETRICKÉ (SPOT)

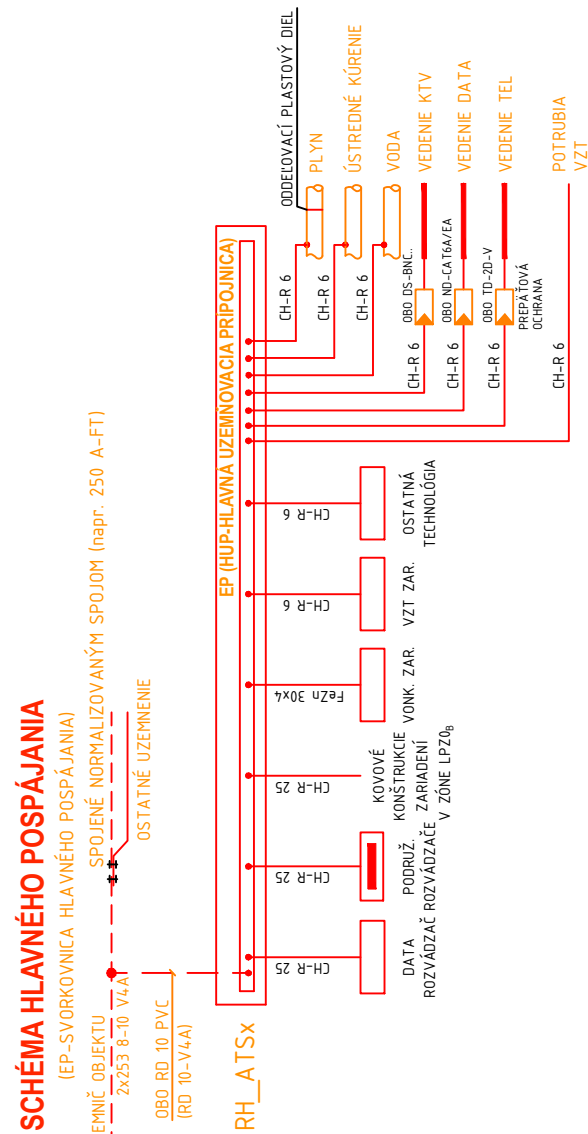
- SVIETIDLO NÚDZOVÉ IP65
EXIT (SVIETIACA PLOCHA ZO STROPU)
(POZOROVACIA VZDIALENOSŤ
200x VÝŠKA PIKTOGRAMU)

- SVIETIDLO NÚDZOVÉ, IP65, ŠPECIÁLNY
PIKTOGRAM, MONTOVANÉ NA STENU
(do 2m od zariadenia)

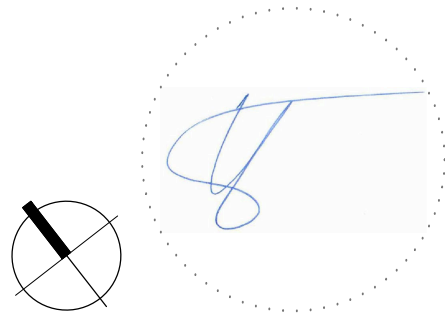
- EL. RADIÁTOR 1500W/230V IP54

- SAMOREGULAČNÝ TERMOKÁBEL 30W/m

NKx - NAPÁJACIA KRABICA PRE TERMOKÁBLE



SKUPINA PRIESTOROV	KÓD VONKAJŠÍCH VPLYVOV	MIN. KRYTIE	
Poznámka	Pre priestory s triedami vonkajších vplyvov AD2, AD3, AD4 - manipuláciu s elektrickým zariadením vykonávajú aspoň osoby znalé podľa STN 34 3100 Podľa vyhlášky 508/2009, Technické zariadenia elektrické, zaradené do skupiny A: BE2, BE3, AF4, AD3 až AD8, BC3-BC4	EL.PRÍSTROJE	ROZVÁDZAČE
411 (VI) vonkajšie	AA8,AB8,AC1,AD-dážď,AE3,AF2,AG1,AH1,AK2,AL2,AM-1-2,AM-2-2,AM3-2,AM-4,AM-5,AM-8-1,AM-9-1,AM-22-3,AM-23-2,AM-24-1,AM-25-2,AM-31-1,AN3,AP1,AQ3,AS2,AT2,AU2,BA1,BB2,BC2,BD1,BE1,CA1,CB1	IP44 (IP5x)	IP44/IP20
412 (V) pod prístreškom	AA7,AB7,AC1,AD2,AE1,AF1,AG1,AH1,AK2,AL2,AM-1-2,AM-2-2,AM3-2,AM-4,AM-5,AM-8-1,AM-9-1,AM-22-3,AM-23-2,AM-24-1,AM-25-2,AM-31-1,AN2,AP1,AQ3,AS2,AT1,AU1,BA1,BB2,BC2,BD1,BE1,CA1,CB1	IP21	IP43/IP20
323 vhlkú	AA5,AB6,AC1,AD2,AE3,AF1,AG1,AH1,AK2,AL1,AM-1-2,AM-2-2,AM3-2,AM-4,AM-5,AM-8-1,AM-9-1,AM-22-3,AM-23-2,AM-24-1,AM-25-2,AM-31-1,AN1,AP1,AQ1,AR1,BA4,BB3,BC2,BD1,BE1,CA1,CB1	IP23	IP43/IP20
324.2 ponor	AA5,AB3,AB4,AC1,AD7,AD8,AE1,AF2,AG1,AH1,AK1,AL1,AM-1-2,AM-2-2,AM3-2,AM-4,AM-5,AM-8-1,AM-9-1,AM-22-3,AM-23-2,AM-24-1,AM-25-2,AM-31-1,AP1,AR1,BA1,BB3,BC4,BD4,BE1,CA1,CB1	IP68-svietidlá	nepoužívať



revízia	obsah	dátum	č. paré

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK		ABSOLÚTNA VÝŠKA SO 11 ±0.000 = +368,90 m.n.m.	
		kód projektu	KH-17-01-A
		časť dokumentácie	E
		dátum	07./2021
		stupeň	RPD
názov projektu	OBNOVA HRADU KRÁSNA HÔRKA A REVITALIZÁCIA BEZPROSTREDNÉHO OKOLIA HRADU		profesia 04-1 Osvetlenie a vnút. siln. rozvody 04-3 Bleskozvod a uzemnenie 14-2 Prípojka NN
miesto stavby	OBEC KRÁSNOHORSKÉ PODHRADIE		
číslo parcely	parcely typu C, č. 1540/55, 387/26, 385/1 k. ú. Krásnohorské Podhradie		
investor, stavebník	SLOVENSKÉ NÁRODNÉ MÚZEUM, VAJANSKÉHO NÁBREŽIE 2, P.O. BOX 13, 810 06 BRATISLAVA		
autor	Ing. arch. R. ERDÉLYI, PhD., Ing. arch. M. KOTRUS, Ing. arch. A. KOTRUSOVÁ, PhD., Ing. M. ŠTEFANIDESOVÁ, Ing. arch. B. VACHOVÁ, PhD., Ing. arch. M. VAŇO, Ing. D. LAVRINČIKOVÁ, PhD.		
vypracoval	ProNES s.r.o. / Stredisko 02, stredisko02@prones.sk, www.prones.sk		
zodpovedný projektant	Ing. RASTISLAV ŠVEC, evidenčné č. 6563 Autorizovaný stavebný inžinier, kategória II4, Podkategória 530	formát 2 x A4	mierka /
obsah výkresu	PÔDORYS ATS2	staveb. objekt SO 11	výkres č. 03