



S1 - EGLO, VENKOVNÍ NÁSTĚNNÉ SVÍTIDLO, GALVANIZOVANÁ OCEL, IP44

S2 - LED svítidlo WALL 50 6W GRAY NW Greenlux GXPS064

~ - SÉRIOVÝ SPÍNAČ TYP 3559-A05345, TANGO

SRK A1 - SAMOREGULAČNÍ KABEL 20W/m - 15m

SRK B1 - SAMOREGULAČNÍ KABEL 20W/m - 2m

SRK B2 - SAMOREGULAČNÍ KABEL 20W/m - 13,5m

SRK C1 - SAMOREGULAČNÍ KABEL 20W/m - 8m

SRK C2 - SAMOREGULAČNÍ KABEL 20W/m - 4m

SRK D1 - SAMOREGULAČNÍ KABEL 20W/m - 7m

VP1 - VYTÁPĚNÁ VPUST + PRODLOUŽENÝ PŘÍVOD

VP2 - VYTÁPĚNÁ VPUST + PRODLOUŽENÝ PŘÍVOD

VP3 - VYTÁPĚNÁ VPUST + PRODLOUŽENÝ PŘÍVOD

VP4 - VYTÁPĚNÁ VPUST + PRODLOUŽENÝ PŘÍVOD

RH - OCELOPECHOVÝ ROZVADĚČ 300M, POD OMÍTKOU, 750x1835x340mm, IP43, V PROVEDENÍ EI-S 30

SVĚTELNÉ OBVODY BUDOU PROVEDENY KABELY TYPU 3Cx1,5 CYKY.

STUDENÉ PŘÍVODY PRO TOPNÉ KABELY BUDOU PROVEDENY KABELY TYPU 3Cx1,5 CYKY.

EL. INSTALACE BUDE ULOŽENA POD OMÍTKOU, V KRYTÍ MIN. 10mm., V BETONOVÉ KONSTRUKCI A V KORUGOVANÝCH TRUBKÁCH.

PROSTŘEDÍ DLE ČSN 33 2000-5-51 ed.3: AA8, AB8, AC1, AD4, AE1, AF2, AG1, AH1.

PODKLAD POD EL. ZAŘÍZENÍM BUDE REAKCE NA OHĚNÍ A1 a A2 PODLE ČSN EN 13501-1+A1.

VENKU JDE O VNĚJŠÍ VLIVY ZVYŠUJÍCÍ NEBEZPEČÍ ÚRAZU EL. PROUDEM.

VYUŽITÍ DLE ČSN 33 2000-5-51 ed.3: BA1, BC2, BD1, BE1.

KONSTRUKCE BUDOV DLE ČSN 33 2000-5-51 ed.3: CA1, CB1.

OCHRANA PŘI PORUŠE BUDE PROVEDENA AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

A POSPOJOVÁNÍM DLE čl. 411.3. A 411.6 ČSN 33 2000-4-41 ed.2.

ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

VED. PROJEKTANT ING. VÁCLAV PAVLÍK	PROJEKTANT JOHANA POLÁKOVÁ	VYPRACOVAL JOHANA POLÁKOVÁ	JOHANA POLÁKOVÁ ELEKTROPROJEKTY SKALKÁ 27, 470 02 BLÍŽEVEDLY Tel.: 733 774 830 IČO: 62784749	
INVESTOR: MĚSTO VARNSDORF, NÁM. E. BENEŠE 470, VARNSDORF MÍSTO STAVBY: VARNSDORF Č.P. 1726				
REKONSTRUKCE VENKOVNÍ TERASY OBJEKTU HRÁDEK SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA			FORMÁT	A3
			DATUM	ČERVEN 2021
			STUPEŇ	SP+PS
			ČÍSLO ZAK.	98/2021
DISPOZICE EL. INSTALACE V 1.NP.			MĚŘÍTKO	ČÍS. VÝK.
			1:50	D 14 a 3