











LEGENDA ÚČELU MÍSTNOSTÍ

A	LED panel vestavný, h3x8W, 3850 lm, 4000K, IP20,
B	mikrospektrálny kryt, korpus kov, 600x600 mm
C	LED panel vestavný, h2x8W, 3000 lm, 4000K, IP20,
D	mikrospektrálny kryt, korpus kov, 600x600 mm
E	LED svidlo prúmové ploché, h6x5W, 500 lm, 4000K,
F	IP65, polycarbonátový Gýr kryt, korpus kov, 1500 mm
G	LED svidlo prúmové ploché, h3x8W, 4800 lm, 4000K,
H	IP65, polycarbonátový Gýr kryt, korpus kov, 1500 mm
I	LED svidlo interiérové ploché, h4x1W, 5000 lm, 4000K,
J	IP20, semipodopá PMMA kryt, korpus kov, 1200 mm
K	LED svidlo designové vonkajšie ploché, s dĺžkou pohybu,
L	4000 K, 4000 K, 4000 K, 4000 K, 4000 K, 4000 K
M	LED svidlo kľukové dizajnére, h1x1W, 4000K, 900lm, iP44,
N	korpus - hliník, biele, difuzor - opodly plošný, prímer 205 mm
O	LED svidlo kľukové dizajnére, h1x1W, 4000K, 900lm, iP44,
P	korpus - hliník, biele, difuzor - opodly plošný, prímer 205 mm
Q	LED svidlo kľukové dizajnére, h1x1W, 4000K, 900lm, iP44,
R	korpus - hliník, biele, difuzor - opodly plošný, prímer 205 mm
S	LED svidlo kľukové dizajnére, h1x1W, 4000K, 900lm, iP44,
T	korpus - hliník, biele, difuzor - opodly plošný, prímer 205 mm
U	LED svidlo kľukové dizajnére, h1x1W, 4000K, 900lm, iP44,
V	korpus - hliník, biele, difuzor - opodly plošný, prímer 205 mm
W	LED svidlo kľukové dizajnére, h1x1W, 4000K, 900lm, iP44,
X	korpus - hliník, biele, difuzor - opodly plošný, prímer 205 mm
Y	LED svidlo kľukové dizajnére, h1x1W, 4000K, 900lm, iP44,
Z	korpus - hliník, biele, difuzor - opodly plošný, prímer 205 mm
AA	4000 K, IP20, plastový kryt, korpus plast.

	Tlačidlo č.1/0, IP20
	Vypínač č.1, IP20
	Vypínač č.1, IP44
	Vypínač č.5, IP20
	Vypínač č.5b, IP20
	Vypínač č.6, IP20
	Vypínač č.6, IP44
	Senzor pohybu
	Zasuvka 230V/16A jednodvorná, IP20
	Zasuvka 230V/16A s pšpěťovou ochranou, IP20
	Zasuvková skříň podpohova Kv230V/16A s pšpěťovou ochranou
	Zasuvka 230V/16A jednadvorná, IP44
	Kabelový převod jednožárový s rezervou Nm přlp, ukončený v in
	Trifázový spárovací vypínač
	Zasuvková skříň 2x230V/16A, 400V/16A, 400V/32A, IP44
	Ventilátor 230V/0,1 kW
	Záložní zdroj – UPS, 400V,5/005 kVA

	CXHK-V-0 2x1,5 mm2 - P60
	CXKY-J(0) 3x1,5 mm2
	CXKY-J(0) 5x1,5 mm2
	CXKH-R-J(0) 3x2,5 mm2
	CXKY-J 3x2,5 mm2
	CXKY-J 5x2,5 mm2
	CXKY-J 5x10 mm2
	CXKY-J 5x16 mm2
	AYKY-J 3x240+120 mm2 - MDO
	AYKY-J 3x240+120 mm2 - DO
	Kabel s příjmy popisem
	Věze kabelu ve stejné trase
	Dřetěný žlab 50x60 mm
	Dřetěný žlab 50x150 mm

LEGENDA ROZVADĚČŮ

MD-SP100		Připojení pojistkové skříně s 1x pojistkovou sadou ve/0... do fasády
DO-SP100		Připojení pojistkové skříně s 1x pojistkovou sadou ve/0... do fasády
RI		Hlavní rozváděč objektu – skříniový
R2		Instalační podružný rozváděč vestavný
TRP-1		Rozváděč registrující paradení chodu
TRC-01		Rozváděč napájecí a řídicí jednotky zvláštního návěstidla
RLB-02		Rozváděč rádiového dálkového ovládní
STW		Rozváděč přepětové ochrany na vstupu / výstupu objektu
HOP-1		Skříně hlavního ochranného pospojování
HOP-2		Pomocná skříně ochranného pospojování

[illegible]

Proudová soustava : 3 NPE, 400/230 V, 50 Hz stř. TN-S
: 2 PE, 230 V, 50 Hz stř., IT

Ochrana dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3 +Z1 : automatickým odpojením od zdroje – normální
: proudovými chrániči – doplněná
: ochraným pospojováním – doplněná

Prostředí dle ČSN 33 2000-5-51 ed.3 : viz tabulka

 ochranné pospojování dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3 +Z1 provedeno voděm CY 4 z/ž v omlitce a CY 6 z/ž volně nebo v podoze

[illegible]