



LEGENDA:

—	KABELOVÁ TRASA
—	KABELOVÝ ZÁJAB 50/50
—	KABELOVÝ ZÁJAB 100/50
—	KABELOVÝ ZÁJAB 150/50
—	KABELOVÝ ZÁJAB 150/50 S PŘEPÁVKOU
—	KABELOVÝ ZÁJAB 200/50
—	KABELOVÁ TRASA V ZEMĚ
—	KABELOVÁ TRASA V OCHRANĚ TRUBICE
—	UZEMNĚNÍ

LEGENDA SVÍTEL:

A	SV. PŘÍSLUŽNOST LED 34W, 3000lm, 4000K, R80, IP44, PRŮMĚR 400mm
B	SV. PŘÍSLUŽNOST LED 27W, 2200lm, 4000K, R80, IP44, PRŮMĚR 370mm
C	SV. PŘÍSLUŽNOST LED 20W, 2200lm, 4000K, R80, IP44, PRŮMĚR 300mm
D	SV. PŘÍSLUŽNOST LED 14W, 1400lm, 4000K, R80, IP44, PRŮMĚR 300mm
E	SV. PŘÍSLUŽNOST LED 8W, 4000K, IP44, PRŮMĚR 270, PÁLKOVANÝ KRYT, DOLO POHŘBU A SOUVISNĚ
N	NOUZOVE SV. PŘÍSLUŽNOST LED 1W, 1250lm, 1h, SVITÍ PRŮ VÝPRAVKU, IP44

LEGENDA

☐	POMĚRNĚ DOLO
☐	KLÁVESNICE
☐	KOUBOVÝ KLÁVESNICE
☐	NOUZOVE
☐	OSTĚRNA ELEKTRONICKÉ ZABEZPEČOVÁNÍ SIGNALIZACE

LEGENDA MÍSTNOSTI:

NO. MÍSTNOSTI	m ²	POVRCHOVÝ
101 SV. MÍSTNOST	10,20	200
102 SV. MÍSTNOST	5,30	200
103 SV. MÍSTNOST	2,10	200
104 SV. MÍSTNOST	1,20	100
105 SV. MÍSTNOST	1,20	100
106 SV. MÍSTNOST	1,20	100
107 SV. MÍSTNOST	15,20	200
108 SV. MÍSTNOST	7,10	100
109 SV. MÍSTNOST	4,90	200
110 SV. MÍSTNOST	8,50	200
111 SV. MÍSTNOST	16,80	200
112 SV. MÍSTNOST	15,20	200
113 SV. MÍSTNOST	6,50	100
114 SV. MÍSTNOST	2,30	200
115 SV. MÍSTNOST	7,60	200
116 SV. MÍSTNOST	4,70	200
117 SV. MÍSTNOST	15,20	200
118 SV. MÍSTNOST	13,50	100

OPRAVA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed. 3
OPRAVA PŘI PORUŠĚ: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

Stavba: Půdorys 1.NP	
Objekt: D.1.4.g. Střepování elektroinstalace	
Datum: květen 2022	
Stupeň: DPS	
Forma: 4x A4	
Zak. číslo: 21 708	
Měřítko: 1:50	
D.1.4.g-b-01	

Ok therm s.r.o.
Ověřeno 03.03.2022
Tel: 321 713 123
Email: oktherm@oktherm.cz