



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.NP

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	m ²	s. v. [m]
101	Herna - "Skřítci"	70,80	3,00
102	Herna - "Medvídáta"	70,80	3,00

Legenda:

	souběh vedení
	vedení světlých okruhů plochým kabelem CYKYLo 3x1,5
	spínač jednodůvový, ABB Tango, bílá, řazení 1
	přepínač sérový, ABB Tango, bílá, řazení 5
FL1	svítidlo stropní, Elko Čepelík, typ ZCLEDD3G40L830/FLAT250-MIKRO-C, LED modul 40W/4011lm/830, IP40
FL2	svítidlo stropní, Elko Čepelík, typ ZCLEDD3G40L840/FLAT250-MIKRO-C, LED modul 40W/4011lm/840, IP40
NO1	svítidlo orientační nástěnné, Fulgur, typ ALPHA 300L LED, 1 hodina, IP44
Rx	stávající okružové rozvodnice v plastovém zapuštěném provedení

rozvodná soustava: síť TN-C-S; 3+N+PE; ~ 50Hz; 400/230V

ochranná opatření: automatickým odpojením od zdroje dle ČSN EN 61140 ed. 3

ostatní potřebné údaje: viz Technická zpráva

ELVOST		projekty elektro návrhy a dodávky osvětlení		nám Křáde Jirho 8, Oheř www.elvost.cz IČO 46862579 e-mail: elvost@seznam.cz	Paré:
Projektant:	Ing. Jiří Voráč	Zodpovědný projektant:	Ing. Jiří Stehlík		Číslo zakázky:
Stavebník:	Město Sokolov, Rokycanova 1929, 356 01 Sokolov				Datum:
Kraj:		Obec:	Sokolov		1.50
Akce:	MŠ Pionýrů – Oprava elektroinstalace (osvětlení) čtyř tříd Sokolov				Stupeň:
Část:	D.1.e Silnoproudá elektrotechnika				realizační
Obsah:	Půdorys osvětlení 1.NP				Číslo výkresu:
	D.1.e.2				