











LEGENDA PŘÍSTROJŮ :

-  — ŽALUZIOVÝ OVLADAČ, IP20, POVRCHOVÁ MONTÁŽ
-  — RELÉOVÁ ŘÍDÍCÍ JEDNOTKA PRO 4 MOTORY ŽALUZIE
-  — POHYBOVÝ SPINAČ, IP44
-  — POHYBOVÝ SPINAČ, 360°, IP20

## LEGENDA SVÍTIDEL

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [ m <sup>2</sup> ]
001	CHODBA	5,35
002	SKLAD BRAMBOR	7,40
003	SKLAD ZELENINY	5,35
004	SKLAD OVOCE	4,95
005	SKLAD PRO MŠ	20,35

	přisazené LED svítidlo 60W, IP65, difuzor, prachotěs
	přisazené LED svítidlo 60W, IP20, Al mřížka
	přisazené LED svítidlo 43W, IP20, Al mřížka
	přisazené LED svítidlo 26W, IP20, difuzor
	přisazené LED svítidlo 18W IP20, kulaté, plastové
	přisazené LED svítidlo 18W IP65, kulaté, plastové

Projektant	Kontroloval	Zodp. projektant	C.E.I.S. CZ s.r.o.
Ing. Josef Nezval	Ing. Josef Nezval	Ing. Josef Nezval	Houskovy stávek 519/72 tel.: +586 740 26 27 737 01 Český Těšín e-mail: info@ceis.cz <a href="http://www.ceis.cz">www.ceis.cz</a>
Investor	Město Třinec		
Místo stavby	Guty 131, 739 55 Třinec - Guty		
Akce	MŠ GUTY, TRINEC - SNIŽOVÁNÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY MATEŘSKÉ ŠKOLY		
Část	D.1.4.4 – Silnoproudá elektrotechnika		
Obsah výkresu	PŮDORYS ELEKTROINSTALACE		
			D.1.4.4.b-101