



Název	Minimální hodnota	Požadovaná hodnota	Maximální hodnota	Rovnoměrnost
1.1 – Tělocvična				
Činitel denní osvětlenosti	(0,7) 100 / 95 %	(2,0) 78 / 50 %	3,6 %	0,35

TABULKA MÍSTNOSTÍ

Označ.	Místnost	Prostředí dle ČSN 33 2000:5.1, ed3
2.13	chodba	Normální
2.14	chodba	Normální
2.23	rozvodna	Normální
2.24	sklad nářadí	Normální
2.25	chodba	Normální
2.26	šatna	Normální
2.27	umývárna	Normální;AD2
2.28	šatna	Normální
2.29	šatna	Normální
2.30	umývárna	Normální;AD2
2.31	šatna	Normální
2.32	sklad	Normální
2.33	WC MUŽI – předstíř	Normální
2.33A	WC MUŽI	Normální
2.34	WC ŽENY – předstíř	Normální
2.33A	WC ŽENY	Normální
2.35	zodveř	Normální
2.36	tělocvična	Normální
2.37	sklad nářadí	Normální
2.38	sklad	Normální

ZODP. PROJEKTANT	KONTROLOVAL:	VYPRACOVAL:	PROJEKČNÍ KANCELÁŘ
Petr Sedlecký	Petr Sedlecký	ELPRO – SEDLECKÝ SEDLECKÝ PETR, ŠKAIT 0401622 NEZVALOVA 1821/23, LITOMĚŘICE tel.: 602 721 087 email: elpro.sedlecky@seznam.cz	OTTprojekt Ing. Pavel OTT & Ing. Alice ŠKRPKOVÁ Vilovské čtvrti 260, 411 45 USTĚK tel. 603 581 106 email : ott@seznam.cz
k.ú.: Lovosice (687707)	INVESTOR: Město Lovosice, Školní 407/2, 410 02 Lovosice		
akce :	Zateplení obvodového pláště tělocvičny ZŠ Antonína Baráka, Lovosice		
profese :	D1.4.D - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA A HROMOSVOD		
výkres :	Výpočet osvětlení		
FORMÁT			8 x A4
DATUM			03/2024
STUPEŇ PD			DSP
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO			
ARCHIVNÍ ČÍSLO			196–11/2024
měřítko :			číslo paré :
1 : 75			
č. výkresu :			2