

Seznam

Název	počet stan
1. Výpočet umělé osvětlení vnitřních prostor	41
2. Výpočet nouzového osvětlení	30
3.1 Výpočet umělého osvětlení venkovní vstup m.č.A5-0.41a	15
3.2 Výpočet umělého osvětlení venkovní vstup m.č.A5-0.01a	15
3.3 Výpočet umělého osvětlení venkovní vstup m.č.A5-0.23a	14

 <p>PROJEKTOVÁNÍ ZDRAVOTNICKÉ VÝSTAVBY</p>		Hlavní inženýr projektu: ING. LUDĚK TOMEK Vedoucí projektant zakázky: ING. PETRA VÁCLAVKOVÁ		Investor: Nemocnice Vyškov, příspěvková organizace Purkyňova 235/36, 682 01 Vyškov Tel: +420 517 315 111 www.nemvy.cz	
Profese: EL	Zpracovatel dílu: BLOCK a.s., U Kasáren 727, 757 01 Valašské Meziříčí Tel: +420 604 223 565 E-mail: Dufka@blockcrs.cz www: www.blockcrs.cz			Autorizace:	
Odpovědný projektant:	Vypracoval:	Kontroloval:			
ING. RADOMÍR DUFKA	ING. PETR DUFKA	ING. RADOMÍR DUFKA			
					
Akce:		Zakázkové číslo:		46 - 2021	Paré:
NEMOCNICE VYŠKOV, p.o. URGENTNÍ PŘÍJEM		Datum:		07 - 2022	
		Stupeň:		DPS	
Objekt:	URGENTNÍ PŘÍJEM	SO 01	Formát:	-	
Obsah:			Měřítko:	Číslo výkresu:	
Výpočet umělého osvětlení				D.1.01.4c-003	