

D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB

D.1.4.3 ELEKTROINSTALACE

Akce	Zlepšení tepelně technických vlastností obvodových konstrukcí objektu MŠ Seifertova Valašské Meziříčí, k.ú. Krásno nad Bečvou
Stupeň dokumentace	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

Investor	 MĚSTO VALAŠSKÉ MEZIŘÍČÍ Náměstí 7, 757 01 Valašské Meziříčí
Generální projektant	TYKO Ateliér s.r.o. Kouty 1413 757 01 Valašské Meziříčí
Vypracoval	Petr BILL, Adam BILL
Zodpovědný projektant	Petr BILL
Číslo zakázky	3217
Datum zpracování	05/2020

D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení

D.1.4 Technika prostředí staveb

D.1.4.3 Elektroinstalace

Technická zpráva

Výpočet osvětlení

D143.01	<i>Silnoprúdová elektrotechnika – pavilon A+B, 1NP</i>	1:50
D143.02	<i>Silnoprúdová elektrotechnika – pavilon A, 2NP</i>	1:50
D143.03	<i>Silnoprúdová elektrotechnika – pavilon C, 2NP</i>	1:50
D143.04	<i>Rozvaděč R2 – doplnění jištění - pavilon C, 2NP</i>	1:5
D143.05	<i>Rozvaděč R2.1 – nový - pavilon C, 2NP</i>	1:5
D143.06	<i>Rozvaděč R3 – doplnění jištění - pavilon A, 1NP</i>	1:5
D143.07	<i>Rozvaděč R4 – doplnění jištění - pavilon A, 2NP</i>	1:5
D143.08	<i>Rozvaděč R7 – doplnění jištění - pavilon A, 1NP</i>	1:5
D143.09	<i>Schéma hlavních rozvodů MŠ</i>	-
D143.10	<i>Jímací vedení a uzemnění hromosvodu - půdorysy střech</i>	1:100
D143.11	<i>Jímací vedení a uzemnění hromosvodu - bokorysy pavilonů A+B+C</i>	1:100
D143.12	<i>Jímací vedení a uzemnění hromosvodu - bokorysy pavilonů A+B+C</i>	1:100