

TR Říčov - rek. R110kV, sek. tech., VS, PZTS

SO 30 - Technologické budovy

D.1.4 Silnoproudá elektroinstalace

## SEZNAM DOKUMENTACE

Stupeň: Dokumentace pro provádění stavby (DPS)

Část PD	Č. přílohy	Revize	Název přílohy	Měřítko	Vydání	
					xA4	Datum
TEXTOVÁ ČÁST						
D.1.4. a)	01	-	Technická zpráva	-	12	11/2024
D.1.4. a)	02	-	Světelně-technický výpočet	-	42	11/2024
D.1.4. a)	03	-	Kniha svítidel	-	7	11/2024
D.1.4. a)	04	-	Výkaz výměr	-	3	11/2024
VÝKRESY SCHÉMATA						
D.1.4. b)	01	-	Schéma napájení	-	4	11/2024
D.1.4. b)	02	-	Rozvaděč AZE01	-	8	11/2024
D.1.4. b)	03	-	Rozvaděč AZE02	-	7	11/2024
D.1.4. b)	04	-	Rozvaděč AZE03 (půdovní AZE)	-	6	11/2024
D.1.4. b)	05	-	Rozvaděč AZE04	-	3	11/2024
D.1.4. b)	06	-	Rozvaděč AZE05	-	3	11/2024
D.1.4. b)	07	-	Rozvaděč AZP01	-	4	11/2024
D.1.4. b)	08	-	Rozvaděč AZP02	-	3	11/2024
PŮDORYSNÉ ŘEŠENÍ - elektroinstalace						
D.1.4. b)	09	-	Půdorys 1.PP	1:100	8	11/2024
D.1.4. b)	10	-	Půdorys 1.NP	1:100	8	11/2024
D.1.4. b)	11	-	Půdorys 2.NP	1:100	8	11/2024
D.1.4. b)	12	-	Půdorys 3.NP	1:100	8	11/2024
PŮDORYSNÉ ŘEŠENÍ - světelné rozvody						
D.1.4. b)	13	-	Půdorys 1.PP	1:100	8	11/2024
D.1.4. b)	14	-	Půdorys 1.NP	1:100	8	11/2024
D.1.4. b)	15	-	Půdorys 2.NP	1:100	8	11/2024
D.1.4. b)	16	-	Půdorys 3.NP	1:100	8	11/2024
OCHRANA PŘED BLESKEM						
D.1.4. b)	17	-	Bleskovod	1:100	8	11/2024
D.1.4. b)	18	-	Bleskovod - pohledy	1:200	4	11/2024
D.1.4. b)	19	-	Uzemnění	1:100	8	11/2024