

VYPRACOVAL:		ZODP.PROJEKTANT		Ing. Jan Vykoupil samostatný projektant elektro Součková 3, Brno tel.: 604 687 771	
ING. JAN VYKOUPIL		ING. JAN VYKOUPIL			
HL.INZ.PROJEKTU:		KONTROLOVAL:			
Ing. arch. T. Jenček		ING. JAN VYKOUPIL			
INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO, DOMINIKÁNSKÉ NÁM. 196/1, 602 00 BRNO					
STAVBA:	MLÁDEŽNICKÉ KLUBOVNY POD BÍLOU HOROU SLATINSKÁ 47, 636 00 BRNO, P.Č. 4573/1 A 7848/6, OBOJE K. Ú. ŽIDENICE PROFESE: SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA			ARCHIVAČNÍ ČÍSLO:	
				ÚČEL:	DPS
				DATUM:	07/2020

VYPRACOVAL:		ZODP.PROJEKTANT		Ing. Jan Vykoupil samostatný projektant elektro Součková 3, Brno tel.: 604 687 771	
ING. JAN VYKOUPIL		ING. JAN VYKOUPIL			
HL.INZ.PROJEKTU:		KONTROLOVAL:			
Ing. arch. T. Jenček		ING. JAN VYKOUPIL			
INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO, DOMINIKÁNSKÉ NÁM. 196/1, 602 00 BRNO					
STAVBA:	MLÁDEŽNICKÉ KLUBOVNY POD BÍLOU HOROU SLATINSKÁ 47, 636 00 BRNO, P.Č. 4573/1 A 7848/6, OBOJE K. Ú. ŽIDENICE PROFESE: SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA			ARCHIVAČNÍ ČÍSLO:	
				ÚČEL:	DPS
				DATUM:	07/2020

VYPRACOVAL:		ZODP.PROJEKTANT		Ing. Jan Vykoupil samostatný projektant elektro Součková 3, Brno tel.: 604 687 771	
ING. JAN VYKOUPIL		ING. JAN VYKOUPIL			
HL.INZ.PROJEKTU:		KONTROLOVAL:			
Ing. arch. T. Jenček		ING. JAN VYKOUPIL			
INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO, DOMINIKÁNSKÉ NÁM. 196/1, 602 00 BRNO					
STAVBA:	MLÁDEŽNICKÉ KLUBOVNY POD BÍLOU HOROU SLATINSKÁ 47, 636 00 BRNO, P.Č. 4573/1 A 7848/6, OBOJE K. Ú. ŽIDENICE PROFESE: SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA			ARCHIVAČNÍ ČÍSLO:	
				ÚČEL:	DPS
				DATUM:	07/2020

VYPRACOVAL:		ZODP.PROJEKTANT		Ing. Jan Vykoupil samostatný projektant elektro Součková 3, Brno tel.: 604 687 771	
ING. JAN VYKOUPIL		ING. JAN VYKOUPIL			
HL.INZ.PROJEKTU:		KONTROLOVAL:			
Ing. arch. T. Jenček		ING. JAN VYKOUPIL			
INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO, DOMINIKÁNSKÉ NÁM. 196/1, 602 00 BRNO					
STAVBA:	MLÁDEŽNICKÉ KLUBOVNY POD BÍLOU HOROU SLATINSKÁ 47, 636 00 BRNO, P.Č. 4573/1 A 7848/6, OBOJE K. Ú. ŽIDENICE PROFESE: SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA			ARCHIVAČNÍ ČÍSLO:	
				ÚČEL:	DPS
				DATUM:	07/2020

OBSAH DOKUMENTACE		
č. výkr.	název	formát
01	TECHNICKÁ ZPRÁVA	7x A4
	Příloha 1 - Výpočet rizika ztrát způsobených úderem blesku	2x A4
	Příloha 2 - Výsledky výpočtu osvětlení	1x A4
02	TECHNICKÁ SPECIFIKACE - VÝKAZ VÝMĚR	5x A4
03	SO01 - PŮDORYS 1.NP	2A4
04	SO01 - PŮDORYS 2.NP	2A4
05	SO02 - PŮDORYS 1.NP	2A4
06	ROZVÁDĚČ RS01	3xA4
07	ROZVÁDĚČ RS02	2xA4
08	VNĚJŠÍ LPS - PŮDORYS STŘECHY	2A4

OBSAH DOKUMENTACE		
č. výkr.	název	formát
01	TECHNICKÁ ZPRÁVA	7x A4
	Příloha 1 - Výpočet rizika ztrát způsobených úderem blesku	2x A4
	Příloha 2 - Výsledky výpočtu osvětlení	1x A4
02	TECHNICKÁ SPECIFIKACE - VÝKAZ VÝMĚR	5x A4
03	SO01 - PŮDORYS 1.NP	2A4
04	SO01 - PŮDORYS 2.NP	2A4
05	SO02 - PŮDORYS 1.NP	2A4
06	ROZVÁDĚČ RS01	3xA4
07	ROZVÁDĚČ RS02	2xA4
08	VNĚJŠÍ LPS - PŮDORYS STŘECHY	2A4

OBSAH DOKUMENTACE		
č. výkr.	název	formát
01	TECHNICKÁ ZPRÁVA	7x A4
	Příloha 1 - Výpočet rizika ztrát způsobených úderem blesku	2x A4
	Příloha 2 - Výsledky výpočtu osvětlení	1x A4
02	TECHNICKÁ SPECIFIKACE - VÝKAZ VÝMĚR	5x A4
03	SO01 - PŮDORYS 1.NP	2A4
04	SO01 - PŮDORYS 2.NP	2A4
05	SO02 - PŮDORYS 1.NP	2A4
06	ROZVÁDĚČ RS01	3xA4
07	ROZVÁDĚČ RS02	2xA4
08	VNĚJŠÍ LPS - PŮDORYS STŘECHY	2A4