


+/- 0,000 = 220,160 m.n.m. - STÁVAJÍCÍ - NEMĚNÍ SE

GENERALNÍ PROJEKTANT		PROJEKTANT ČÁSTI PD <b>Pavel Dočekal</b>  634 00 Brno – Nový Lískovec Oběť 421/22		AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO
PROJEKT 505, spol. s r.o. Jižní svahy 12, 621 00 Brno - Ivanovice Ing. Vladimír Res +420 608 966 283 Ing. arch. Dalibor Res +420 606 575 025				
INVESTOR	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Pavel Dočekal +420 608 974 286 e-mail: docekalp@post.cz		DATUM 4 / 2022	
SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY STÁTNÍ ORGANIZACE				
Dlažďená 1003/7 110 00 Praha 1 - Nové Město				
ČÁST PD	D.1.4 SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA		STUPEŇ PD DPS	
NÁZEV STAVBY		FORMÁT A 4	ČÍSLO ZAKÁZKY E639-S-927/2022	
VÝPRAVNÍ BUDOVA SEVER, STAVĚDLO Č.3 BRNO-MALOMĚŘICE				
PARC.Č. 1897/48, K.Ú. BRNO-MALOMĚŘICE INVENTÁRNÍ ČÍSLO:IC6000385606				
OBJEKT	VÝPRAVNÍ BUDOVA SEVER, STAVĚDLO Č.3, BRNO-MALOMĚŘICE PARC.Č. 1897/48, K.Ú. BRNO-MALOMĚŘICE INVENTÁRNÍ ČÍSLO:IC6000385606		MĚŘÍTKO - - -	
NÁZEV PŘÍLOHY		ČÍSLO PŘÍLOHY 09		

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
A																		A
B	Typizovaný nástěnný rozváděč systému OEZ																	B
C	Výrobce (skelet): OEZ s. r. o. IČO: 49810146 LETOHRAD, Šedivská 339, PSČ 561 51																	C
D																		D
E	KRYTÍ: IP 30 TRÍDA OCHRANY: II I <sub>max</sub> : 63A TYP: RZA-Z-3S42 OEZ:42601 Modulový stavebnicový systém na DIN lištu 3-řadá, 3x14 MODULŮ VNĚJŠÍ ROZMĚR: 362x643x95 šxvxh Barva BÍLÁ RAL9003																	E
F																		F
G	3NPE 50Hz - 230/400V - TN-S    I <sub>n</sub> =25A  PŘÍVOD - SHORA ODVODY - HOREM/SPODEM																	G
H																		H
I	POZNÁMKA:																	I
J	- ROZVODNICE JE URČENA PRO PROSTŘEDÍ VYTÁPĚNÉ VNITŘNÍ - KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ VČETNĚ DIMENZOVÁNÍ PROVEDE VÝROBCE ROZVODNICE - ZAPOJENÍ ROZVADĚČE MUSÍ ODPOVÍDAT DOKUMENTU: "TECHNICKÉ PODMÍNKY PŘIPOJENÍ K LDSŽ : PŘÍLOHA Č.1 - SCHÉMATA ZAPOJENÍ MĚŘÍCÍCH SOUPRAV A DÁLKOVÉHO ODEČTU"																	J
K																		K
	<div> TYPY VÝROBKŮ URČUJÍ MINIMÁLNÍ TECHNICKÝ STANDARD VÝSTROJE ROZVADĚČE. POKUD JSOU UVEDENÉ NÁZVY VÝROBKŮ, JSOU POUZE REFERENČNÍ A SLOUŽÍ KE STANOVENÍ KVALITATIVNÍHO, TECHNICKÉHO A CENOVÉHO STANDARDU VÝROBKŮ A MATERIÁLŮ A MOHOU BÝT NAHRAZENY JINÝMI SROVNATELNÝMI MATERIÁLY A VÝROBKY STEJNÉ NEBO VYŠŠÍ TECHNICKÉ (TECHNICKÉ PARAMETRY) A KVALITATIVNÍ ÚROVNĚ </div>																	
Název akce: VÝPRAVNÍ BUDOVA SEVER, STAVĚDLO Č.3 BRNO-MALOMĚŘICE					PARC.Č. 1897/48, K.Ú. BRNO-MALOMĚŘICE INVENTÁRNÍ ČÍSLO:IC6000385606					INVESTOR: SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY STÁTNÍ ORGANIZACE DíláždĚná 1003/7 110 00 Praha 1 - Nové Město								
										LIST Č.: 1		POČET LISTŮ: 2		ČÍSLO ZAKÁZKY: E639-S-927/2022		NÁZEV: R4		ČÍSLO VÝKRESU: 09

