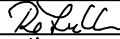

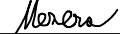
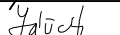
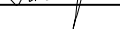


D.2

SO 401

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Martin ŘEHULKA		 Projekční kancelář PRIS spol. s r.o. OSOVA 20, 625 00 BRNO tel. / fax 547 212 053, e-mail info@pris.cz			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. David MEZERA					
VYPRACOVAL	Ing. Jan Zářecký					
KONTROLOVAL	Ing. Jiří ŠRUBAŘ					
KRAJ	JIHOMORAVSKÝ	OBJEDNATEL DOKUMENTACE	Statutární město Brno, mč. Brno-Nový Lískovec		DATUM	09/2025
AKCE Parkovací dům Nový Lískovec SO401 Veřejné osvětlení parkoviště					FORMÁT	A4
					MĚŘÍTKO	
					STUPEŇ	PDPS
					Čís. ZAKÁZKY	21180
					ARCHIVNÍ Čís.	
PŘÍLOHA	SOUPIS KABELŮ			Čís. SOUPRAVY	Čís. VÝKRESU 02.3	

Ing. Jan Zářecký ELEKTROPROJEKTY TĚŠANY 131 66454 TĚŠANY		SOUPIS KABELŮ		Stavba : Parkovací dům Nový Lískovec			Datum : 05. 2022	
				Objekt : SO401 Veřejné osvětlení parkoviště			Počet listů : 1	
				SPOJUJE			List č. : 1	
Číslo kabelu	Druh kabelu	Průřez (mm ²)	Délka (m)	Zařízení	Ukončení	Zařízení	Ukončení	Poznámka
WL 101	CYKY-J	4x16	115	R-1136-022 -RF 6:6	Koncovka	OSP4, OSP5, OSP6, OSP7	Koncovka	
WL 102	CYKY-J	4x16	140	R-1136-022 -RF 6:6	Koncovka	OSP1, OSP2, OSP3	Koncovka	
WL 103	CYKY-J	4x16	130	R-1136-022 -RF 6:6	Koncovka	OSP8, OSP9, OSP10, OSP11	Koncovka	
KABELY MIMO SOUPIS								
	CYKY-J	3x1,5	120	Stožárová rozvodnice	SZ17	Svítlidlo	SZ17	