


LEGENDA ZAŘÍZENÍ:

- S-1136-002
STÁVAJÍCÍ OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR
- STÁVAJÍCÍ ROZPOJOVACÍ SKŘÍŇ VO
- STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ ROZVODY VO ULOŽENÉ V ZEMI
- OSP1
NOVÝ OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR O VÝŠCE 5m S LED SVÍTIDLEM
- NOVÉ SM NAD PŮVODNÍ STAV - ŘEŠÍ TENTO SO
- OSP4
NOVÝ OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR O VÝŠCE 6m SE DVĚMA LED SVÍTIDLY
- NOVÉ SM NAD PŮVODNÍ STAV - ŘEŠÍ TENTO SO
- NOVÝ OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR O VÝŠCE 8m S LED SVÍTIDLEM
- PŘELOŽKA - ŘEŠÍ SO 402
- S-1136-004
NOVÁ ROZPOJOVACÍ SKŘÍŇ VO - RF 6:6 - ŘEŠÍ SO 402
- NOVÉ KABELOVÉ ROZVODY VO - ŘEŠÍ TENTO SO
- NOVÉ KABELOVÉ ROZVODY VO - ŘEŠÍ SO 402

D.2 SO 401

VEDOUČÍ PROJEKTANT		Ing. Martin ŘEHULKA	
ZODPovědný PROJEKTANT		Ing. David MEZERA	
VYPRACOVAL		Ing. Jan Zářecký	
KONTROLOVAL		Ing. Jiří ŠRUBAŘ	
KRAJ	JIHOMORAVSKÝ	OBJEDNATEL DOKUMENTACE	
AKCE			Statutární město Brno, mč. Brno-Nový Lískovec
Parkovací dům Nový Lískovec			
SO401 Veřejné osvětlení parkoviště			
PŘÍLOHA			SITUACE
DATUM			10/2024
FORMÁT			4 A4
MĚŘÍTKO			1:200
STUPEŇ			PDPS
ČÍS. ZAKÁZKY			21180
ARCHIVNÍ ČÍS.			
ČÍS. SOUPRAVY			ČÍS. VÝKRESU
			02.1