


D.1.2

SO 199

Rehulka

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

VEDOUCÍ PROJEKTANT	Ing. Martin ŘEHULKA	<i>Rehulka</i>	 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	<i>Mezera</i>			
VYPRACOVAL	Ing. David MEZERA	<i>Mezera</i>			
KONTROLOVAL	Ing. Jiří ŠRUBAŘ	<i>Rubar</i>			
KRAJ	JIHOMORAVSKÝ	OBJEDNATEL DOKUMENTACE	Statutární město Brno, mč. Brno-Nový Lískovec	DATUM	09/2025
AKCE <h3>Parkovací dům Nový Lískovec</h3> <h3>SO 199 Parkovací dům</h3>				FORMÁT	A4
				MĚŘÍTKO	-
				STUPEŇ	PDPS
				ČÍS. ZAKÁZKY	21180
				ARCHIVNÍ ČÍS.	17_VKV
PŘÍLOHA	VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ		ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU 17	

VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

STAVBA: PARKOVACÍ DŮM NOVÝ LÍSKOVEC						
OBJEKT: SO 199 PARKOVACÍ DŮM						
OZNAČ. NA VÝKRESE	SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ POPIS	MĚRNÁ JEDNOTKA	POČET			POZNÁMKA
K1	OPLECHOVÁNÍ ATIKY STŘECHY PARKOVACÍHO DOMU (2.NP) TITANZINKOVÝ PLECH, BARVA ŠEDÁ RŠ 380 mm	m	2.PP	–	231	
			1.PP	–		
			1.NP	–		
			2.NP	231		
K2	KRYCÍ LIŠTA PRO UKONČENÍ HYDROIZOLACE NA STĚNĚ, TITANZINKOVÝ PLECH, BARVA ŠEDÁ RŠ 150 mm	m	2.PP	–	220	
			1.PP	220		
			1.NP	–		
			2.NP	–		