


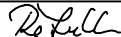


C
SO 201

Rubar

DSP/PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

VEDOUCÍ PROJEKTANT	Ing. Jiří ŠRUBAŘ		 PRIS PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r. o. OSOVÁ 20, 625 00 BRNO	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Jiří ŠRUBAŘ			
VYPRACOVAL				
KONTROLOVAL	Ing. Martin ŘEHULKA			
KRAJ: JIHOMORAVSKÝ	INVESTOR: Brněnské komunikace a. s., Renneská 1a, Brno		DATUM	5/2019
<div>NÁZEV AKCE</div> <div>Oprava lávky ev.č. BM-577</div> <div>Osová přes tramvaj</div>			FORMÁT	
			MĚŘITKO	
			ÚČEL	DSP/PDPS
			ČÍS. ZAKÁZKY	18130
			ARCHIVNÍ ČÍS.	
NÁZEV PŘÍLOHY			ČÍS. SOUPRAVY	PŘÍLOHA
LÁVKA OSOVÁ PŘES TRAMVAJ				