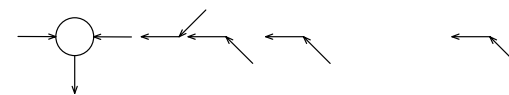


NÁZVY ŠACHET

										BRNO, ŠTÝŘICE									
										1822/1									
ASFALT										ASFALT									
0.75										55.30									
NEZP. POVRCH										NEZP. POVRCH									
0.40 1.29										0.40 1.29									
3.06										3.06									
2.89										2.89									

R22




J3/V3/J4 DRENÁŽNÍ POTRUBÍ D2_{SK-18}-část 1

MĚŘÍTKO:1:100/100



D.1.2 FÁZE 2.2

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : B.p.v.

VEDOUČÍ PROJEKTANT - HIP	ING. PETR BIJOUK	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. JIŘÍ VÍTEK	
VYPRACOVAL	LENKA RYBNÍČKOVÁ	
KONTROLOVAL	ING. ARCH. MICHAELA VACKOVÁ, PH.D.	
KRAJ / KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ	JIHOMORAVSKÝ / ŠTÝŘICE	
OBJEDNATEL, INVESTOR	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO, Dominikánské nám. 196/1, 602 00 Brno	ZAK. Č. 20797
NÁZEV AKCE:	REKONSTRUKCE ASFALTOVÝCH CEST NA ÚSTŘEDNÍM HŘBITOVĚ MĚSTA BRNA	
NÁZEV OBJEKTU:	SO301 AREÁLOVÝ ODVODŇOVACÍ SYSTÉM	
NÁZEV VÝKRESU:	PODÉLNÝ PROFIL J3/V3/J4 DRENÁŽNÍHO POTRUBÍ D2 _{SK-18} - ČÁST 1	DATUM ÚNOR 2022 FORMÁT 5 x A4 MĚŘITKO 1:100/100 STUPEŇ PDPS ČÍS. ŽÍSLO 200180
		Č. SOUPRAVY Č. VÝKRESU 03.1