

KATASTR  
ČÍSLO PARCELY  
POVRCH ÚZEMÍ  
VZDÁLENOST ŠACHET  
  
NÁZVY ŠACHET

BRNO, ŠTÝŘICE										
1822/1										
ŠTĚRKOHLINA	ASFALT	PARK	ASFALT	PARK	ASFALT	PARK	ŠTĚRKOHLINA	ASFALT	PARK	ASFALT
0.74									NEZP. POVRCH	ASFALT
56.26										0.80



V5 DRENÁŽNÍ POTRUBÍ D3<sub>SK-23</sub>-část 2

MĚŘITKO:1:100/100



D.1.2 FÁZE 3

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

VEDOUCÍ PROJEKTANT - HIP	ING. PETR BIJOK			
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		DATUM	ÚNOR 2022
NÁZEV OBJEKTU:	SO301 AREÁLOVÝ ODVODŇOVACÍ SYSTÉM		FORMÁT	4 x A4
			MĚŘITKO	1:100/100
			STUPEŇ	PDPS
			ZAK. ČÍSLO	200180
NÁZEV VÝKRESU:	PODÉLNÝ PROFIL V5 DRENÁŽNÍHO POTRUBÍ D3 <sub>SK-23</sub> - ČÁST 2		Č. SOUPRAVY	Č. VÝKRESU
				03.31