


SK-7-7
MĚŘÍTKO:1:100/100

SK-7-8
MĚŘÍTKO:1:100/100

D.1.2 FÁZE 3

SOUHRNNÝ SYSTÉM : VÝŠKOVÝ SYSTÉM :		S-ITJK B.p.v.			
VEDOUČÍ PROJEKTANT – HP		ING. PETER BLÜCK			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		ING. JARĚ VÍTEK			
VYPRACOVÁVAL		LENKA RYBÁČKOVÁ			
KONTROLOVAL		ING. ARCH. MICHAELA VACKOVÁ, PH.D.			
PROJEKTOVANÉ ÚZEMÍ		JAHŮBKA (VÝŠKOVÝ SYSTÉM)			
OBJEDNATEL, INVESTOR		STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO, Dopravní podnik měst Brna, 1961, 602 00 Brno			
NAZEV AKCE:		REKONSTRUKCE ASFALTOVÝCH CEST NA ÚSTŘEDNÍM HRBITOVÉ MĚSTA BRNA		DATUM : ZÁK. Č. 2019/2	
NAZEV OBJEKTU:		SO301 AREÁLOVÝ ODVODNOVACÍ SYSTÉM		UMORZENÍ : 14 x A4	
NAZEV VÝKRESU:		PODÉLNÉ PROFILY ODVODNĚNÍ HROBOVÝCH SKUPIN SK-7		MĚŘÍTKO : 1:100/100	
				STUPNĚNÍ : FOPS	
				ZAK. ČÍSLO : 200190	
C. SOUPRAVY		C. VÝKRESU		03.33	