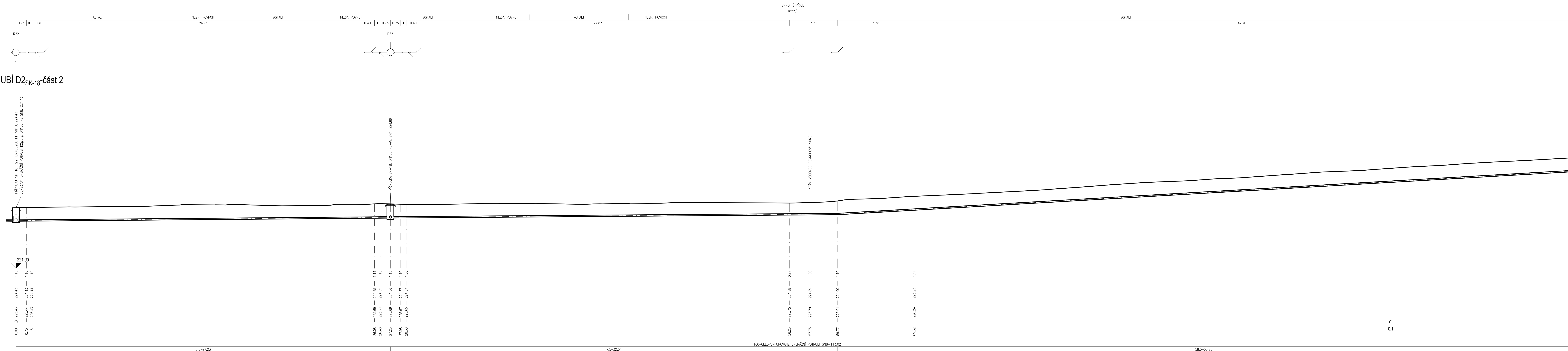



# J3/V3/J4 DRENÁŽNÍ POTRUBÍ D2<sub>SK-18</sub>-část 2



## D.1.2 FÁZE 4

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

VEDOUČÍ PROJEKTANT - HIP	ING. PETR BUJOK		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. JIŘÍ VÍTEK		
VYPRACOVAL	LENKA RYBNÍČKOVÁ		
KONTROLOVAL	ING. ARCH. MICHAELA VACKOVÁ, PH.D.		
KRAJ / KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ	JIHOMORAVSKÝ / STÝŘICE		
OBJEDNATEL, INVESTOR	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO, Dominikánské nám. 196/1, 602 00 Brno	ZAK. Č. 20797	
NÁZEV AKCE:	REKONSTRUKCE ASFALTOVÝCH CEST NA ÚSTŘEDNÍM HRBITOVĚ MĚSTA BRNA		DATUM ÚNOR 2022
NÁZEV OBJEKTU:	SO301 AREÁLOVÝ ODVODŇOVACÍ SYSTÉM		FORMÁT 7 x A4
NÁZEV VÝKRESU:	PODELNÝ PROFIL J3/V3/J4 DRENÁŽNÍHO POTRUBÍ D <sub>S2K-18</sub> - ČÁST 2		MĚŘÍTKO 1:100-1100
		Č. SOUPRAVY	Č. VÝKRESU 03.18