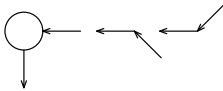


KATASTR
ČÍSLO PARCELY
POVRCH ÚZEMÍ
VZDÁLENOST ŠACHET

NÁZVY ŠACHET

BRNO, ŠTÝŘICE	
1822/1	
ASFALT	
0.75	0.40
12.75	

R32



V2 DRENÁŽNÍ POTRUBÍ D2_{SK-5}

MĚŘÍTKO:1:100/100

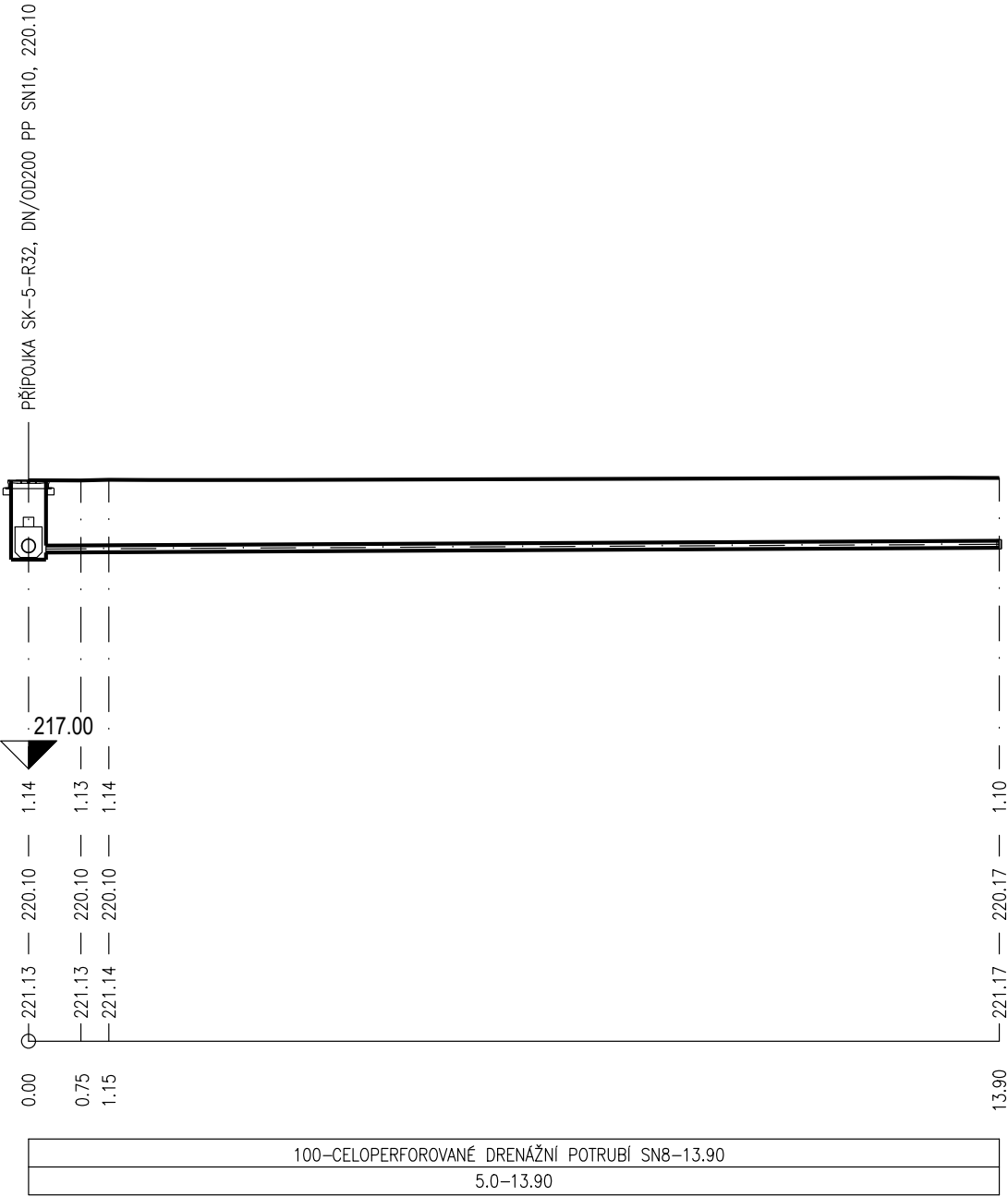
HLOUBKA DNA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA TERÉNU

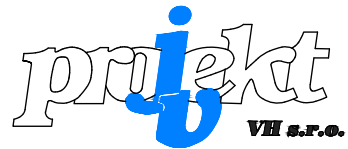
STANIČENÍ [m]

DN [mm]–MATERIÁL–DÉLKA [m]
SKLON [promile]–DÉLKA [m]



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		
NÁZEV AKCE:		ZAK. Č. 20797	
NÁZEV OBJEKTU:		DATUM	ÚNOR 2022
		FORMÁT	2 x A4
		MĚŘÍTKO	1:100/100
		STUPEŇ	PDPS
		ZAK. ČÍSLO	200180
NÁZEV VÝKRESU:		Č. SOUPRAVY	Č. VÝKRESU
PODÉLNÝ PROFIL V2 DRENÁŽNÍHO POTRUBÍ D2 _{SK-5}			03.19