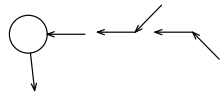


## NÁZVY ŠACHET

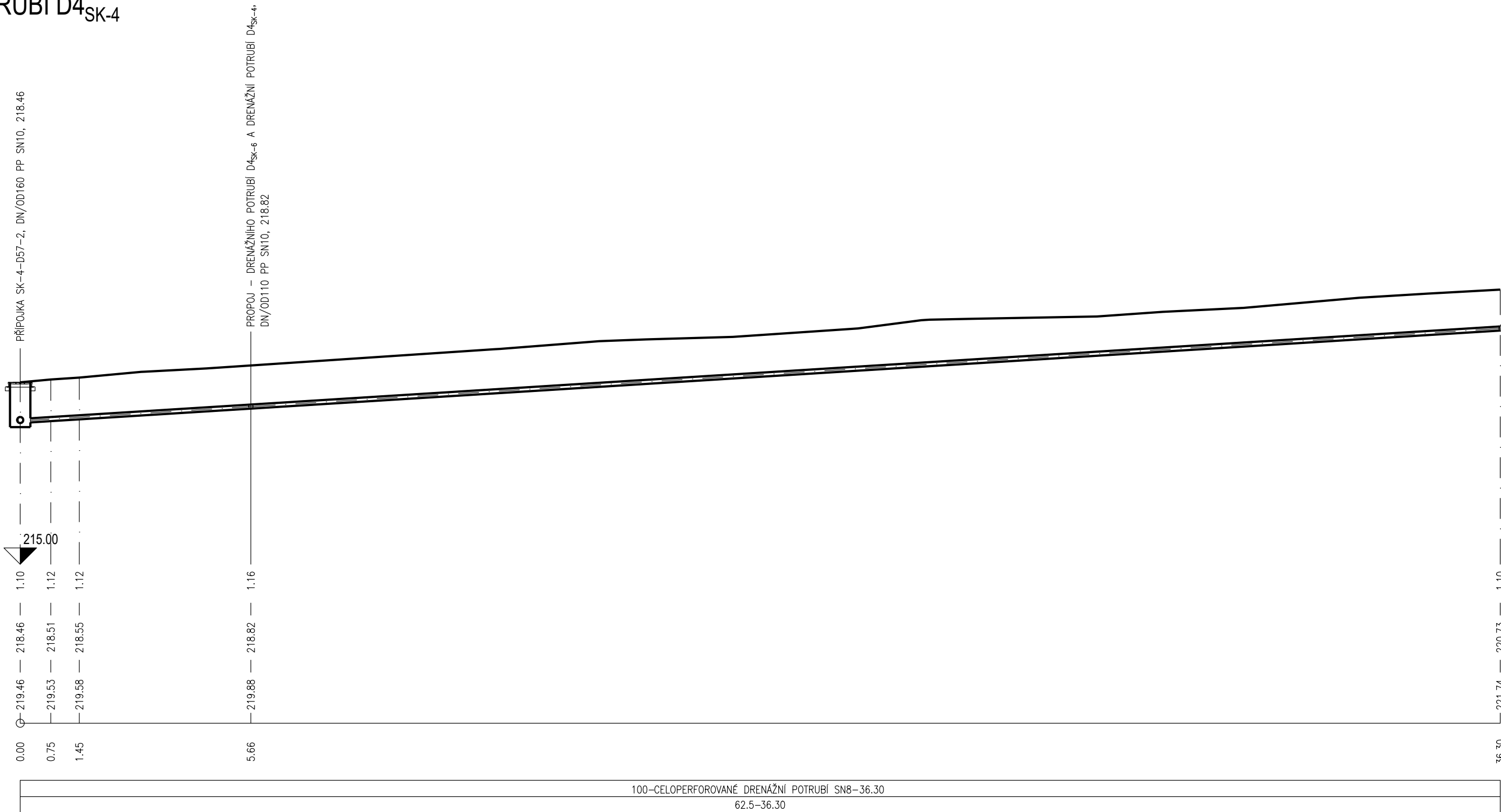
				BRNO, ŠTÝŘICE
				1822/1
				ASFALT
0.75	0.70	4.21	30.64	

D57-2




# J1 DRENÁŽNÍ POTRUBÍ D4<sub>SK-4</sub>

MĚŘÍTKO:1:100/100



## D.1.2 FÁZE 4

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

VEDOUCÍ PROJEKTANT - HIP	ING. PETR BÍJOK		ZAK. Č. 20797	
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:	REKONSTRUKCE ASFALTOVÝCH CEST NA ÚSTŘEDNÍM HRBITOVĚ MĚSTA BRNA		DATUM	ÚNOR 2022
NÁZEV OBJEKTU:	SO301 AREÁLOVÝ ODVODŇOVACÍ SYSTÉM		FORMÁT	3 x A4
			MĚŘÍTKO	1:100/100
			STUPEŇ	PDPS
			ZAK. ČÍSLO	200180
NÁZEV VÝKRESU:	PODÉLNÝ PROFIL J1 DRENÁŽNÍHO POTRUBÍ D4 <sub>SK-4</sub>		Č. SOUPRAVY	Č. VÝKRESU <b>03.5</b>