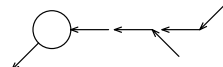


NÁZVY ŠACHET

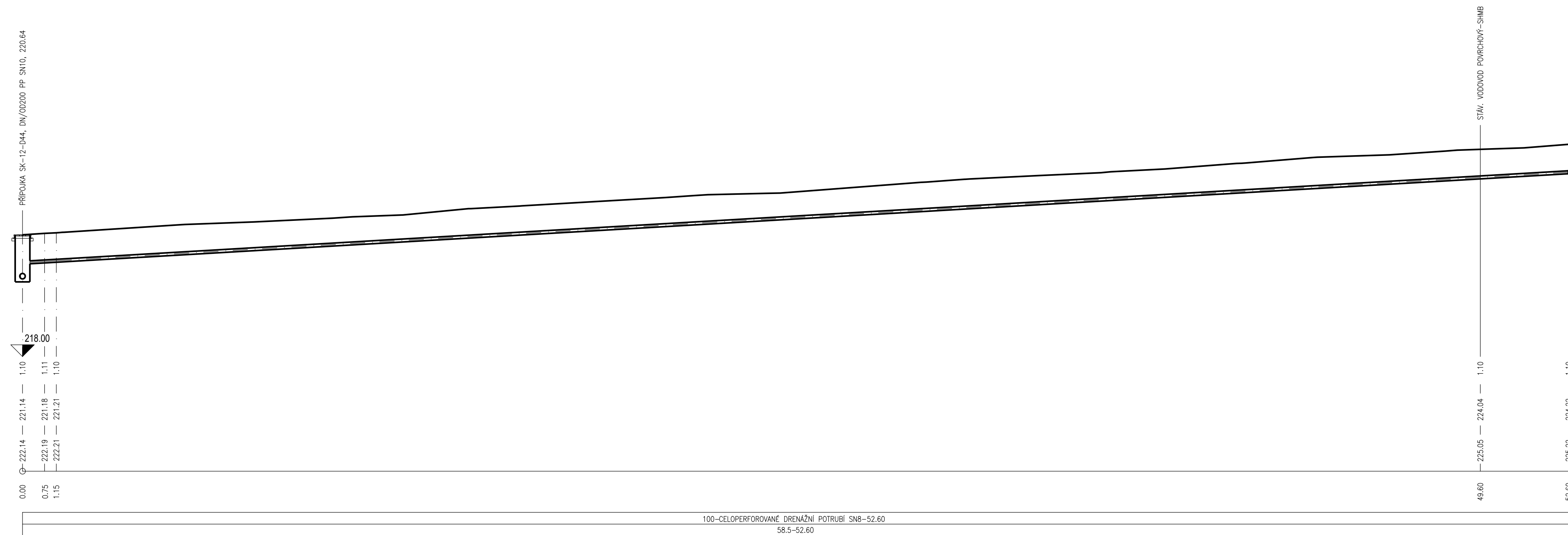
D44



J3 DRENÁŽNÍ POTRUBÍ D3_{SK-12}


MĚŘÍTKO:1:100/100

		BRNO, ŠTÝŘICE
		1822/1
		ASFALT
0.75	● — 0.40	51.45



D.1.2 FÁZE 4

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

VEDOUČÍ 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:	REKONSTRUKCE ASFALTOVÝCH CEST NA ÚSTŘEDNÍM HŘBITOVĚ MĚSTA BRNA SO301 AREÁLOVÝ ODVODŇOVACÍ SYSTÉM	
NÁZEV OBJEKTU:		
NÁZEV VÝKRESU:	DATUM FORMÁT MĚŘÍTKO STUPEŇ ZAK. ČÍSLO	ÚNOR 2022 4 x A4 1:100/100 PDPS 200180
PODÉLNÝ PROFIL J3 DRENÁŽNÍHO POTRUBÍ D3 _{SK-12}		Č. SOUPRAVY Č. VÝKRESU <div>03.14</div>