

KATASTR
ČÍSLO PARCELY
POVRCH ÚZEMÍ
VZDALENOST ŠACHET

BRNO, STÝŘICE	
1822/1	
ASFALT	
1.50	6.50

KATASTR
ČÍSLO PARCELY
POVRCH ÚZEMÍ
VZDALENOST ŠACHET

BRNO, STÝŘICE		
1822/1		
ASFALT		BETON
0.75	9.80	

KATASTR
ČÍSLO PARCELY
POVRCH ÚZEMÍ
VZDALENOST ŠACHET

BRNO, STÝŘICE	
1822/1	
ASFALT	
1.50	6.50

KATASTR
ČÍSLO PARCELY
POVRCH ÚZEMÍ
VZDALENOST ŠACHET

BRNO, STÝŘICE			
1822/1			
ASFALT			
0.73	42.70	0.75	6.50

SK-18-8
MĚŘÍTKO:1:100/100

SK-18-9
MĚŘÍTKO:1:100/100

SK-18-10
MĚŘÍTKO:1:100/100

SK-18-11
MĚŘÍTKO:1:100/100

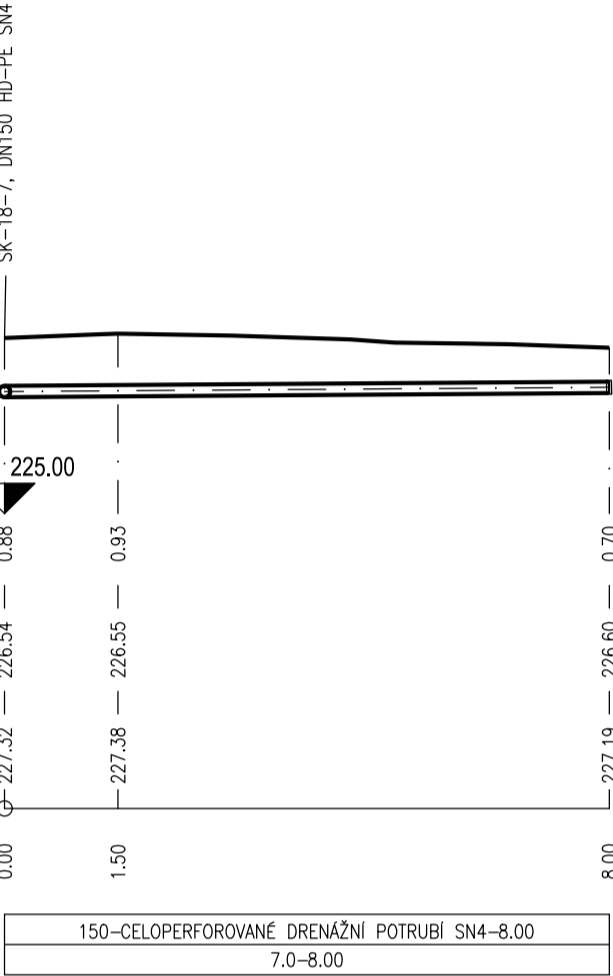
HLOUBKA DŇA VÝKOPU

KÓTA DŇA POTRUBÍ

KÓTA TERÉNU

STANIČENÍ [m]

DN [mm]-MATERIÁL-DEŁKA [m]
SKŁON [promile]-DEŁKA [m]



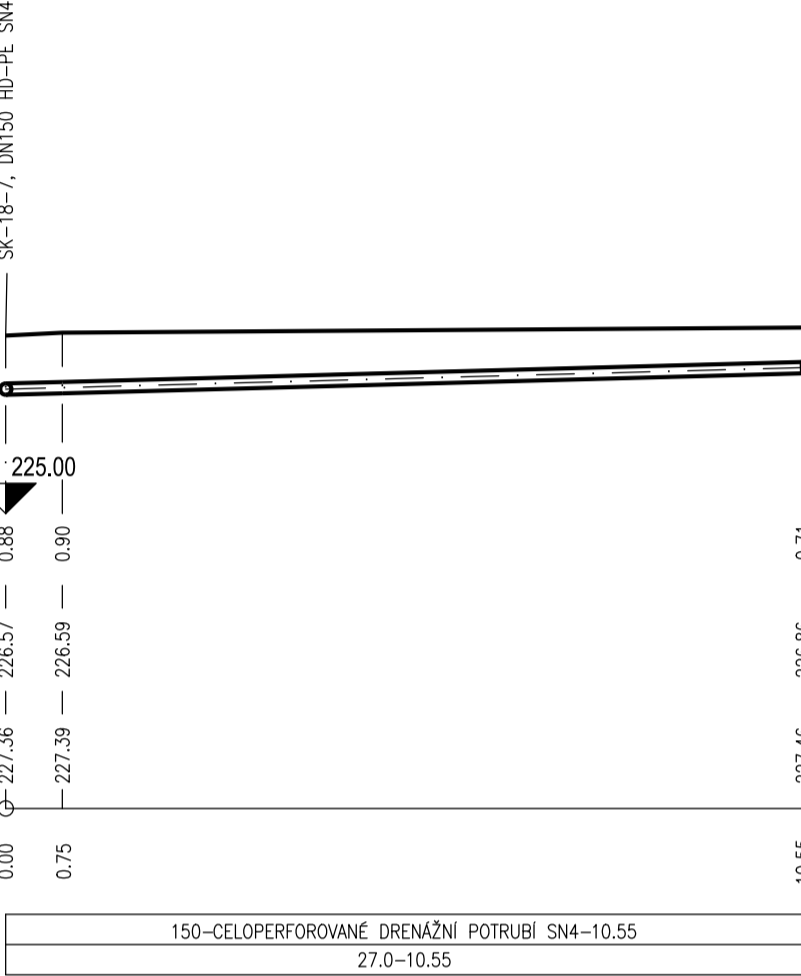
HLOUBKA DŇA VÝKOPU

KÓTA DŇA POTRUBÍ

KÓTA TERÉNU

STANIČENÍ [m]

DN [mm]-MATERIÁL-DEŁKA [m]
SKŁON [promile]-DEŁKA [m]



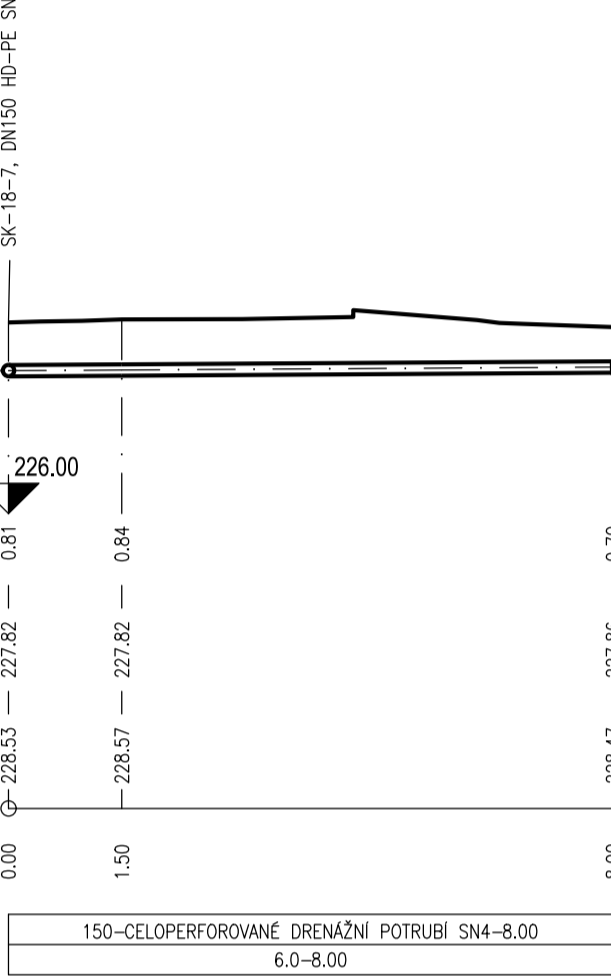
HLOUBKA DŇA VÝKOPU

KÓTA DŇA POTRUBÍ

KÓTA TERÉNU

STANIČENÍ [m]

DN [mm]-MATERIÁL-DEŁKA [m]
SKŁON [promile]-DEŁKA [m]



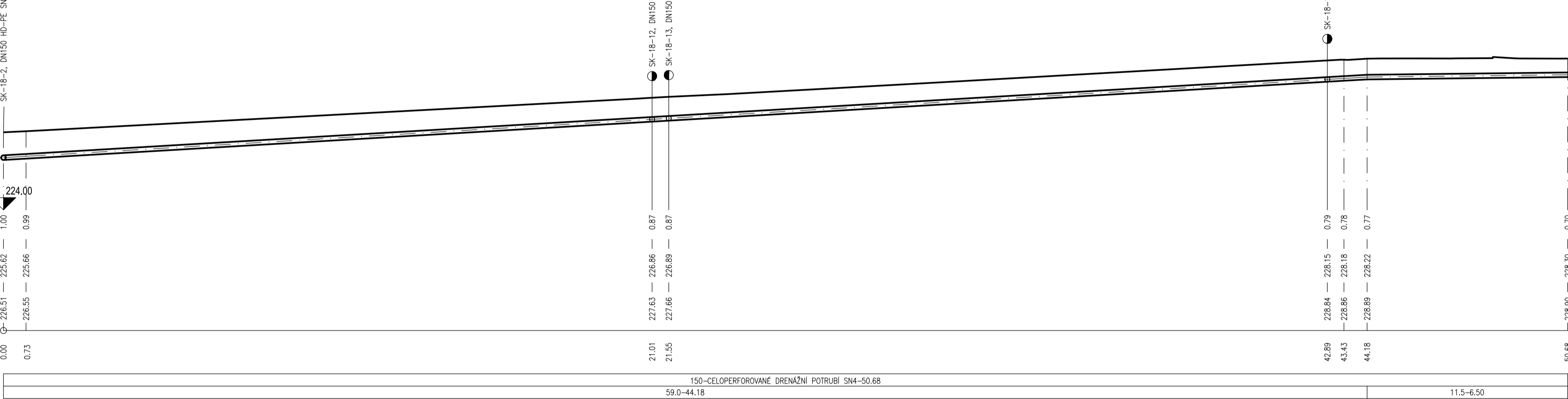
HLOUBKA DŇA VÝKOPU

KÓTA DŇA POTRUBÍ

KÓTA TERÉNU

STANIČENÍ [m]

DN [mm]-MATERIÁL-DEŁKA [m]
SKŁON [promile]-DEŁKA [m]



KATASTR
ČÍSLO PARCELY
POVRCH ÚZEMÍ
VZDALENOST ŠACHET

BRNO, STÝŘICE	
1822/1	
ASFALT	
1.50	9.80

KATASTR
ČÍSLO PARCELY
POVRCH ÚZEMÍ
VZDALENOST ŠACHET

BRNO, STÝŘICE		
1822/1		
ASFALT		
0.75	6.50	

KATASTR
ČÍSLO PARCELY
POVRCH ÚZEMÍ
VZDALENOST ŠACHET

BRNO, STÝŘICE	
1822/1	
ASFALT	
1.50	9.80

SK-18-12
MĚŘÍTKO:1:100/100

SK-18-13
MĚŘÍTKO:1:100/100

SK-18-14
MĚŘÍTKO:1:100/100

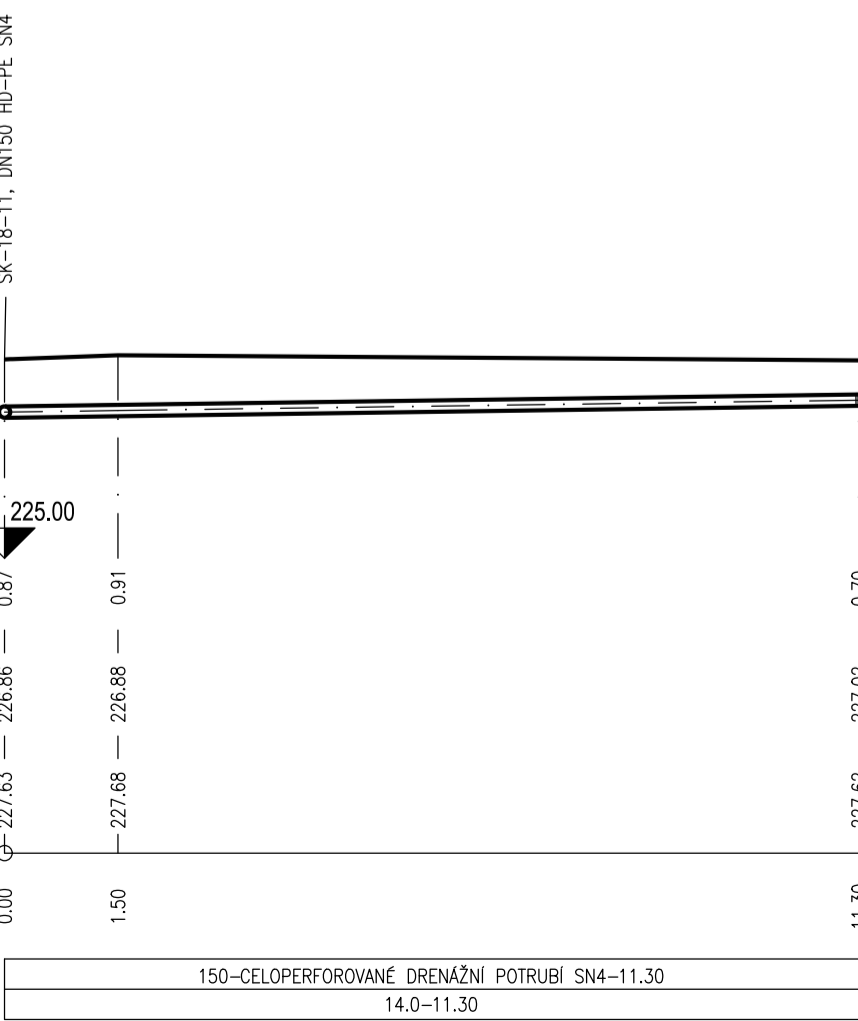
HLOUBKA DŇA VÝKOPU

KÓTA DŇA POTRUBÍ

KÓTA TERÉNU

STANIČENÍ [m]

DN [mm]-MATERIÁL-DEŁKA [m]
SKŁON [promile]-DEŁKA [m]



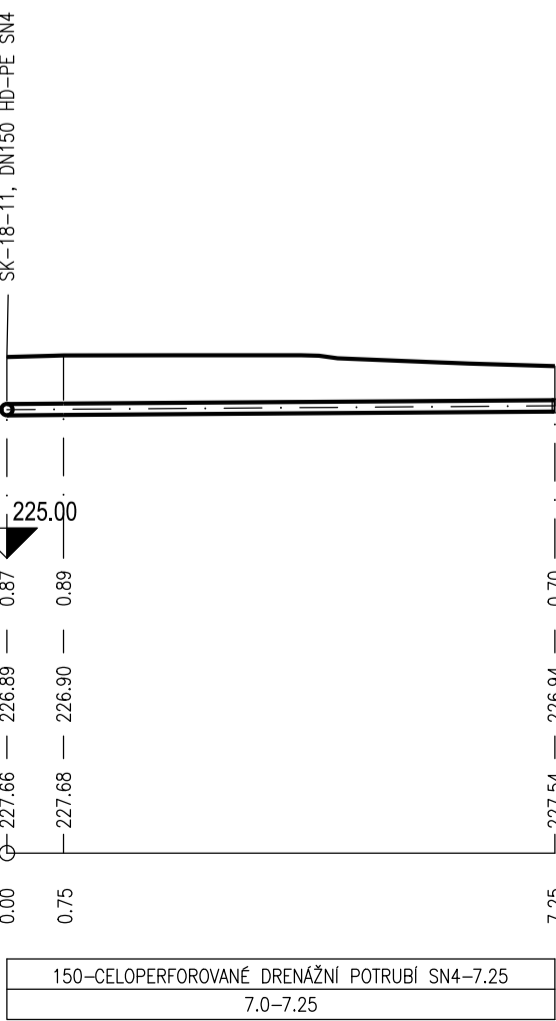
HLOUBKA DŇA VÝKOPU

KÓTA DŇA POTRUBÍ

KÓTA TERÉNU

STANIČENÍ [m]

DN [mm]-MATERIÁL-DEŁKA [m]
SKŁON [promile]-DEŁKA [m]



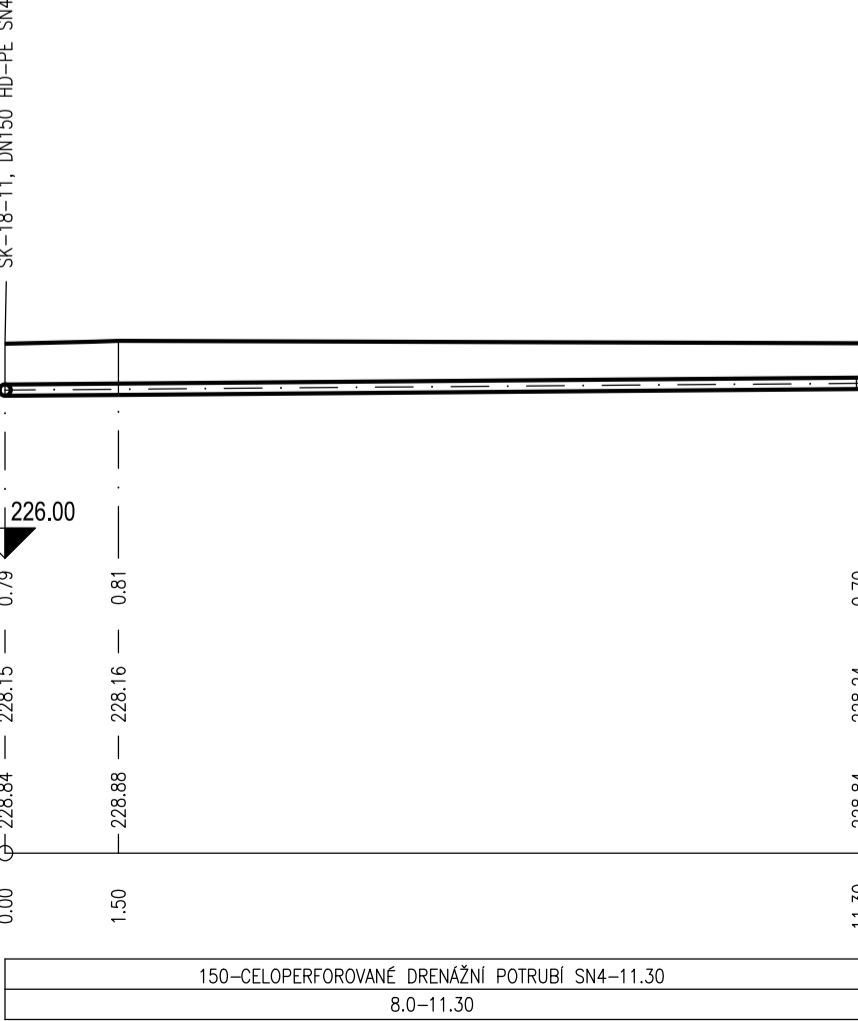
HLOUBKA DŇA VÝKOPU

KÓTA DŇA POTRUBÍ

KÓTA TERÉNU

STANIČENÍ [m]

DN [mm]-MATERIÁL-DEŁKA [m]
SKŁON [promile]-DEŁKA [m]



D.1.2 FÁZE 4

SOUBŘADNICOVÝ SYSTÉM: VÝŠKOVÝ SYSTÉM:		S-JTSK B-a-x	
VEDOUcí PROJEKTANT - HIP	ING. PETR BLUK		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. JIŘÍ VÍTEK		
VYPRACOVAL	LENKA RYENÍČKOVÁ		
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	UNOR 2022
NÁZEV AKCE:	REKONSTRUKCE ASFALTOVÝCH CEST NA ÚSTŘEDNÍM HRBITOVÉ MĚSTA BRNA	DATUM	10 x A4
NÁZEV OBJEKTU:	SO301 AREÁLOVÝ ODVODŇOVACÍ SYSTÉM	FORMÁT	1:100/100
		MĚŘÍTKO	POPS
		STUPEŇ	200180
NÁZEV VÝKRESU:	PODÉLNÉ PROFILY ODVODNĚNÍ HROBOVÝCH SKUPIN SK-18 - ČÁST 2	C. SOUPRAVY	C. VÝKRESU
			03.40

