

KATASTR	BRNO, ŠTÝŘICE
ČÍSLO PARCELY	1822/1
POVRCH ÚZEMÍ	ASFALT
VZDALENOST ŠACHET	4.30



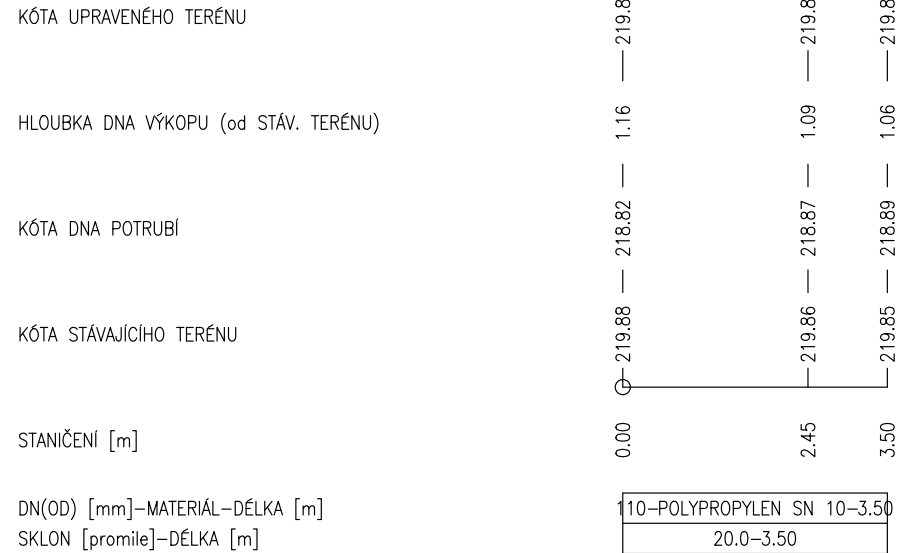
PROPOJ - DRENÁŽNÍ POTRUBÍ D4_{SK-6} A DRENÁŽNÍ POTRUBÍ D4_{SK-6}

MÉRITKO:1:100/100

POZNÁMKA:

— — — — — UPRAV. TERÉN

— — — — — STÁV. TERÉN



KATASTR	BRNO, ŠTÝŘICE
ČÍSLO PARCELY	1822/1
POVRCH ÚZEMÍ	ASFALT
VZDALENOST ŠACHET	4.30



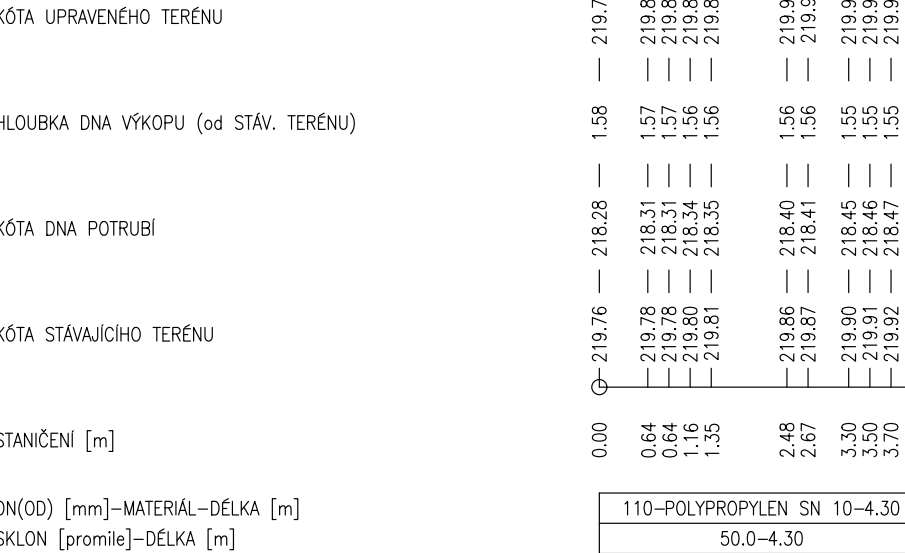
PROPOJ - DRENÁŽNÍ POTRUBÍ D3_{SK-6} A DRENÁŽNÍ POTRUBÍ D5_{SK-6}

MÉRITKO:1:100/100

POZNÁMKA:

— — — — — UPRAV. TERÉN

— — — — — STÁV. TERÉN



KATASTR	BRNO, ŠTÝŘICE
ČÍSLO PARCELY	1822/1
POVRCH ÚZEMÍ	ASFALT
VZDALENOST ŠACHET	4.40



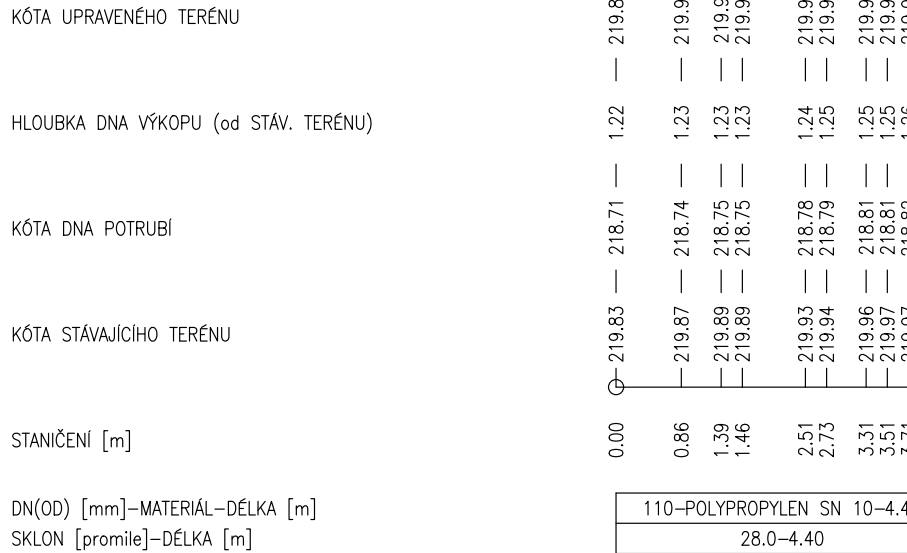
PROPOJ - DRENÁŽNÍ POTRUBÍ D6_{SK-8} A DRENÁŽNÍ POTRUBÍ D1_{KAMENÍK}

MÉRITKO:1:100/100

POZNÁMKA:

— — — — — UPRAV. TERÉN

— — — — — STÁV. TERÉN



KATASTR	BRNO, ŠTÝŘICE
ČÍSLO PARCELY	1822/1
POVRCH ÚZEMÍ	ASFALT
VZDALENOST ŠACHET	3.88



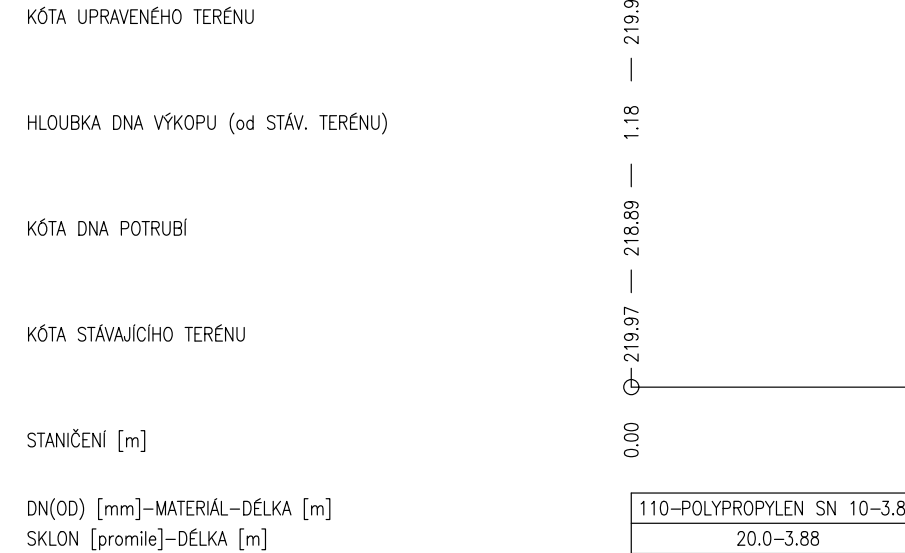
PROPOJ - DRENÁŽNÍ POTRUBÍ D2_{SK-6} A DRENÁŽNÍ POTRUBÍ D3_{SK-8}

MÉRITKO:1:100/100

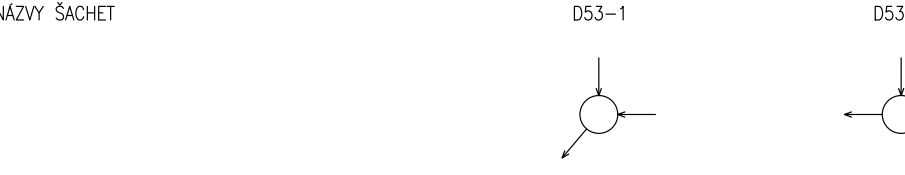
POZNÁMKA:

— — — — — UPRAV. TERÉN

— — — — — STÁV. TERÉN



KATASTR	BRNO, ŠTÝŘICE
ČÍSLO PARCELY	1822/1
POVRCH ÚZEMÍ	ASFALT
VZDALENOST ŠACHET	4.00



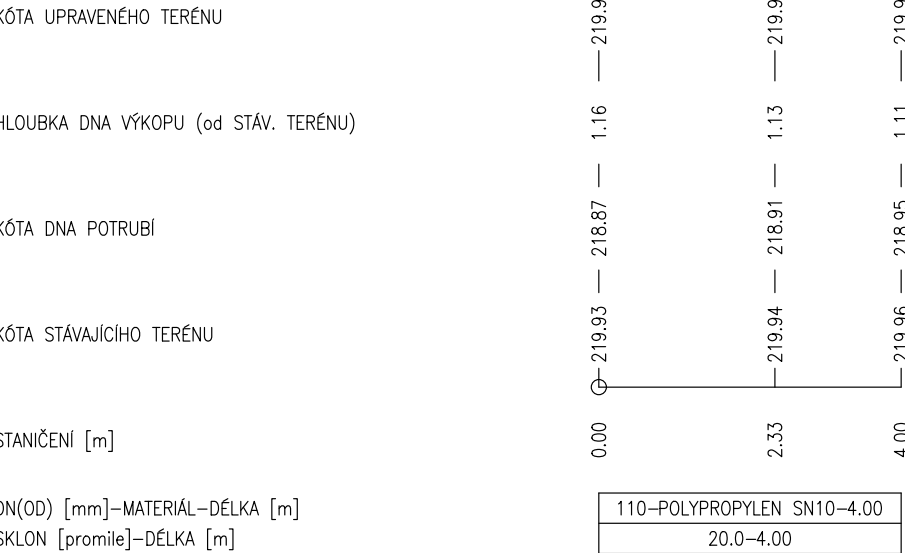
PROPOJ - DRENÁŽNÍ POTRUBÍ D4_{SK-8} A DRENÁŽNÍ POTRUBÍ D5_{SK-8}

MÉRITKO:1:100/100

POZNÁMKA:

— — — — — UPRAV. TERÉN

— — — — — STÁV. TERÉN



D.1.2 FÁZE 4

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM : B.p.v.	
VEDOUcí PROJEKTANT - HIP		ING. PETR BUOK	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		ING. JIŘÍ VÍTEK	
VYPRACOVAL		MILOSLAV JILEK	
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	
NÁZEV OBJEKTU:		SO301 AREÁLOVÝ ODVODŇOVACÍ SYSTÉM	
NÁZEV VÝKRESU:		PODÉLNÉ PROFILY PROPOJŮ DRENÁŽNÍHO POTRUBÍ RETENČNÍCH RÝH	
DATUM		ÚNOR 2022	
FORMÁT		6 x A4	
MÉRITKO		1:100/100	
STUPEŇ		PDPS	
ZAK. ČÍSLO		200180	
Č. SOUPRAVY		Č. VÝKRESU	
		03.41	