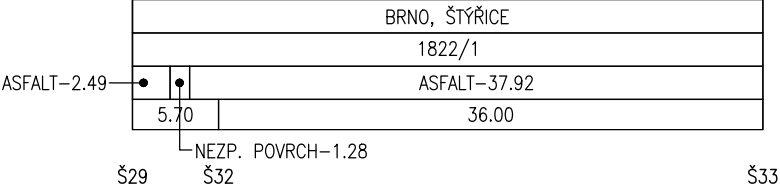


KATASTR
ČÍSLO PARCELY
POVRCH ÚZEMÍ
VZDÁLENOST ŠACHET

NÁZVY ŠACHET



VĚTEV 7

MĚŘÍTKO:1:500/100

POZNÁMKA:

— — — — — UPRAVENÝ TERÉN

— — — — — STÁV. TERÉN

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

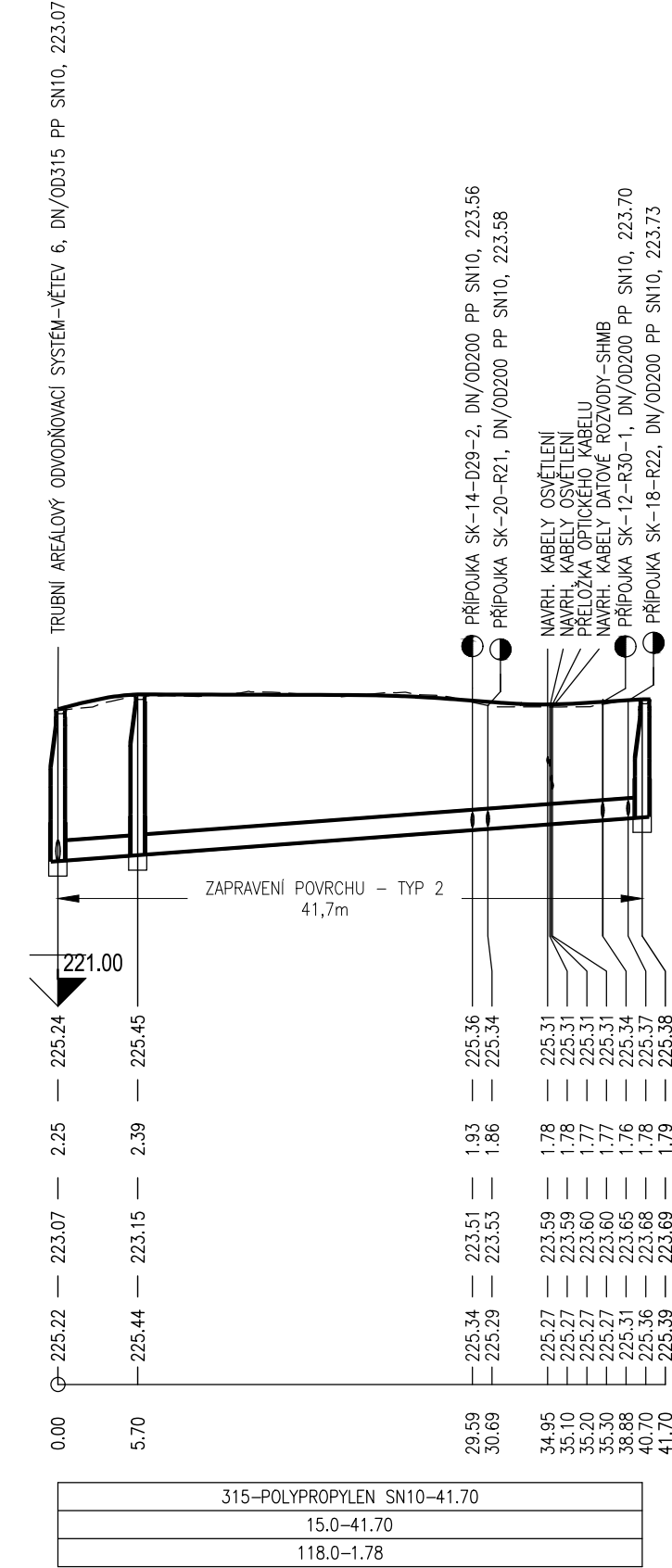
HLOUBKA DNA VÝKOPU (od STÁV. TERÉNU)

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA STÁVAJÍCÍHO TERÉNU

STANIČENÍ [m]

DN/OD [mm]-MATERIÁL-DĚLKA [m]
SKLON [promile]-DĚLKA [m]
KAPACITNÍ PRŮTOK [l/s]-RYCHLOST [m/s]



D.1.2 FÁZE 2.1

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

VEDOUČÍ PROJEKTANT - HIP		ING. PETR BIJOK			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		ING. JIŘÍ VÍTEK			
VYPRACOVAL		GABRIELA NOSKOVÁ			
KONTROLOVAL		ING. ARCH. MICHAELA VACKOVÁ, PH.D.			
KRAJ / KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ		JIHOMORAVSKÝ / ŠTÝŘICE			
OBJEDNATEL, INVESTOR		STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO, Dominikánské nám. 196/1, 602 00 Brno		ZAK. Č. 20797	
NÁZEV AKCE:				DATUM	ÚNOR 2022
NÁZEV OBJEKTU:				FORMÁT	2 x A4
				MĚŘÍTKO	1:500/100
				STUPEŇ	PDPS
				ZAK. ČÍSLO	200180
NÁZEV VÝKRESU:				Č. SOUPRAVY	Č. VÝKRESU
REKONSTRUKCE ASFALTOVÝCH CEST NA ÚSTŘEDNÍM HŘBITOVĚ MĚSTA BRNA SO301 AREÁLOVÝ ODVODŇOVACÍ SYSTÉM					03.7
PODÉLNÝ PROFIL TRUBNÍHO ODVODŇOVACÍHO SYSTÉMU-VĚTEV 7					