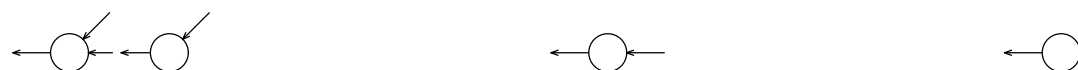


KATASTR
ČÍSLO PARCELY
POVRCH ÚZEMÍ
VZDÁLENOST ŠACHET

NÁZVY ŠACHET

BRNO, ŠTÝŘICE		
1822/1		
ASFALT-65.60		
6.60	29.00	30.00

\$44 \$49 \$50 \$51



VĚTEV 13

MĚŘÍTKO:1:500/100

POZNÁMKA:

———— UPRAVENÝ TERÉN

— — — — STÁV. TERÉN

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

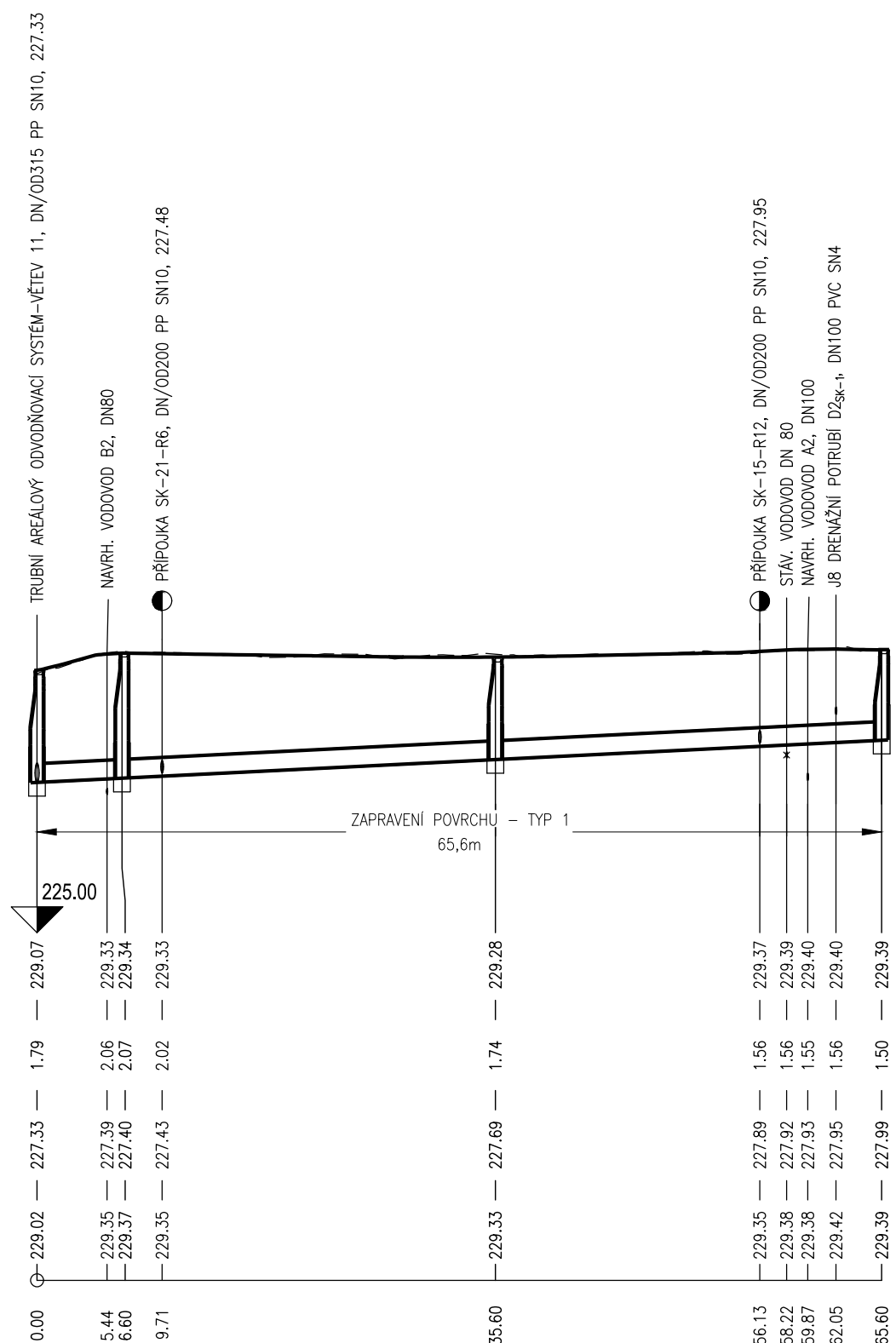
HLOUBKA DNA VÝKOPU (od STÁV. TERÉNU)

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA STÁVAJÍCÍHO TERÉNU

STANIČENÍ [m]


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



315-POLYPROPYLEN SN10-65.60
10.0-65.60
96.0-1.45

D.1.2 FÁZE 2.1

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

VEDOUCÍ 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			
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
PODÉLNÝ PROFIL TRUBNÍHO ODVODŇOVACÍHO SYSTÉMU-VĚTEV 13				03.13