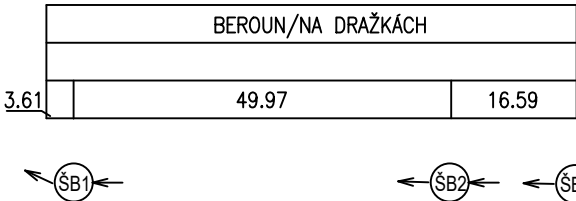


KAT.ÚZEM./ULICE
DRUH POVRCHU
VZDÁLENOST ŠACHET

ČÍSLA ŠACHET



STOKA B SO302

MĚŘÍTKO DÉLEK 1 :1000
MĚŘÍTKO VÝŠEK 1 :100

HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA STOKY

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

KÓTA ROSTLÉHO TERÉNU

Srovn. rovina (m n.m.)

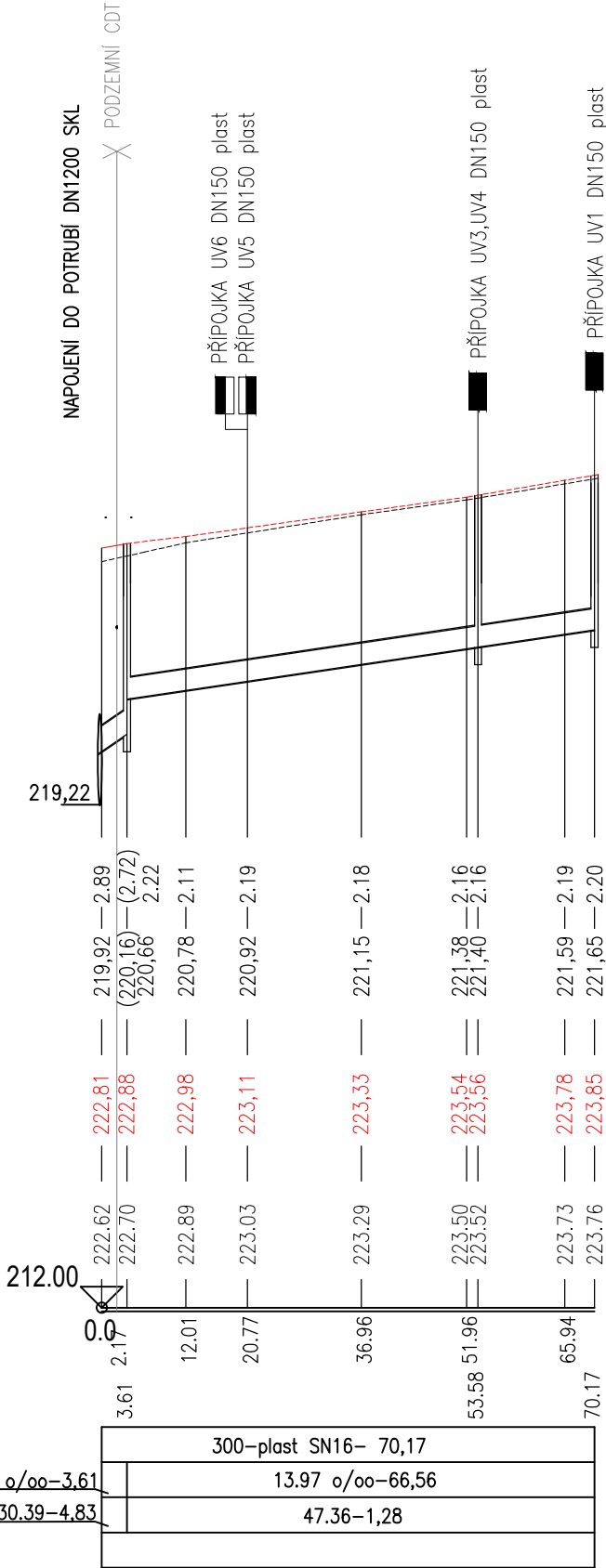
STANIČENÍ (KM)

PROFIL(mm)–MATERIÁL–DÉLKA(m)

SKLON o/oo – DÉLKA(m)

KAPACITNÍ PRUTOK(l/s)–RYCHLOST(m/s)

NÁVRHOVÝ PRUTOK(l/s) – RYCHLOST(m/s)



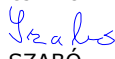
LEGENDA ZNAČEK:

- ✕ KŘÍŽENÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
- STÁVAJÍCÍ TERÉN
- - - - - UPRAVENÝ TERÉN

POZNÁMKY:

- KŘÍŽENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE NAZNAČENO POUZE ORIENTAČNĚ. PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ NECHAT TYTO SÍTĚ VYTÝČIT OD JEJICH SPRÁVCŮ.
- PŘI KŘÍŽENÍ A SOUBĚHU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ DODRŽET ODSUPOVÉ VZDÁLENOSTI DLE NORMY ČSN 73 6005.

SOUŘADNICOVÝ S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

STAVEBNÍK:		ZHOTOVITEL:		
	Město Beroun HUSOVO NÁMĚSTÍ 68 266 01 BEROUN IČ: 00233129 DIČ: CZ00233129	 AFRY	AFRY CZ s.r.o. MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 500 www.afry.cz	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	KONTOLOVAL:	
 ING. LUKÁŠ SZABÓ	 - Ing. JOSEF HAJAŠ	 ING. KATEŘINA KOSTINCOVÁ	 Ing. JOSEF HAJAŠ	
NÁZEV PROJEKTU:				
LOKALITA TIBA BEROUN - POZEMNÍ KOMUNIKACE				
ČÁST:	VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY			
STAVEBNÍ OBJEKT:	SO 302 Odvodnění SO 102			
PŘÍLOHA:	PODÉLNÝ PROFIL			
KRAJ:	STŘEDOČESKÝ KRAJ	ČÁST:	PŘÍLOHA Č.:	ČÍSLO PARE:
DATUM:	10/2024	D.1.3.2	3	
STUPEŇ:	PDPS			
MĚŘÍTKO:	1:1000/100			
Č. ZAKÁZKY:	2024/0137			