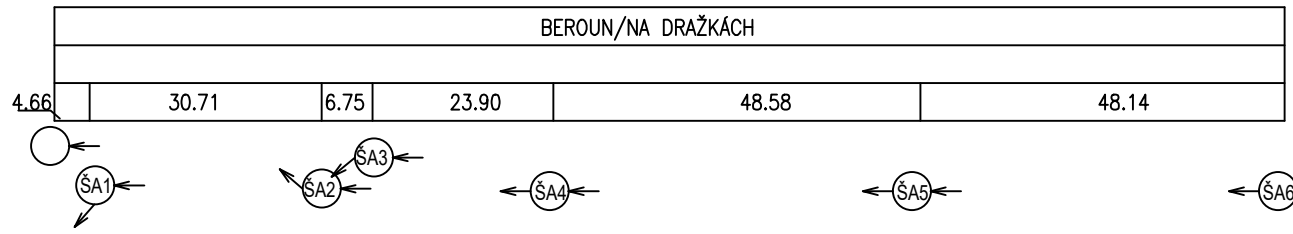


KAT.ŮZEM./ULICE  
DRUH POVRCHU  
VZDÁLENOST ŠACHET

ČÍSLA ŠACHET

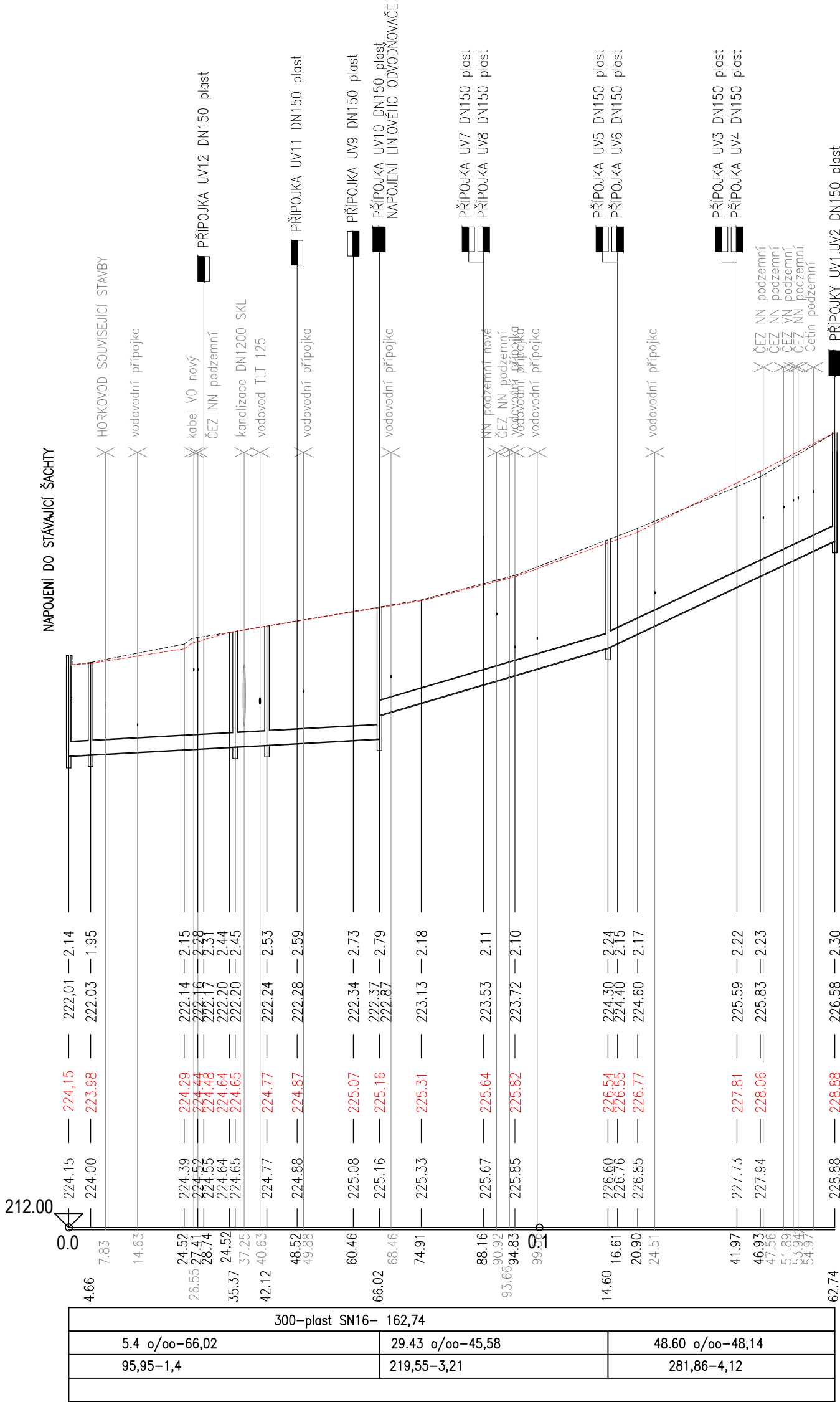


STOKA A SO301

MĚŘITKO DÉLEK 1 :1000  
MĚŘITKO 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–DĚLKA(m)  
SKLON o/oo – DÉLKA(m)  
KAPACITNÍ PRUTOK(l/s)–RYCHLOST(m/s)  
NÁVRHOVÝ PRUTOK(l/s) – RYCHLOST(m/s)





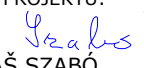



LEGENDA ZNAČEK:

- 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 ODSTUPOVÉ VZDÁLENOSTI DLE NORMY ČSN 73 6005.

SOUŘADNICOVÝ S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

STAVEBNÍK: <div></div> <div>Město Beroun HUSOVO NÁMĚSTÍ 68 266 01 BĚROUN IČ: 00233129 DIČ: CZ00233129</div>		ZHOTOVITEL: <div></div> <div>AFRY CZ s.r.o. MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 500 www.afry.cz</div>	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: <div></div> ING. LUKÁŠ SZABÓ	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: <div></div> - Ing. JOSEF HAJAŠ	VYPRACOVAL: <div></div> ING. KATEŘINA KOSTINCOVÁ	KONTROLOVAL: <div></div> Ing. JOSEF HAJAŠ
NÁZEV PROJEKTU: <div>LOKALITA TIBA BEROUN - POZEMNÍ KOMUNIKACE</div>			
ČÁST:	VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY		
STAVEBNÍ OBJEKT:	SO 301 Odvodnění SO 101		
PŘÍLOHA:	PODÉLNÝ PROFIL		
KRAJ:	STŘEDOČESKÝ KRAJ	ČÁST:	PŘÍLOHA Č.:
DATUM:	10/2024	D.1.3.1 3	
STUPEŇ:	PDPS		
MĚŘITKO:	1:1000/100	ČÍSLO PARE:	
Č. ZAKÁZKY:	2024/0137		