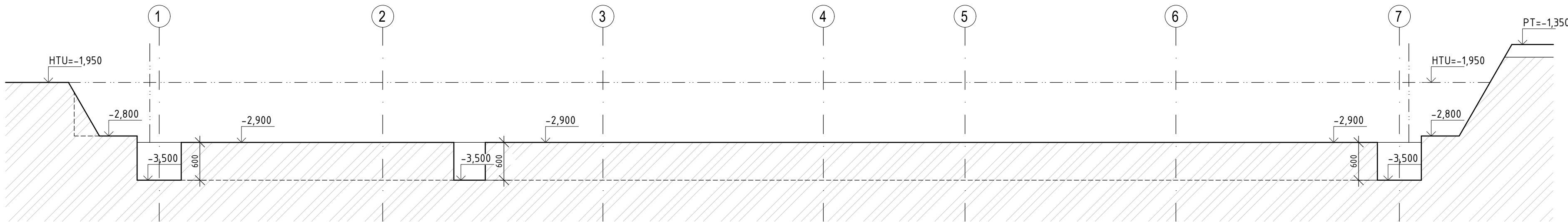
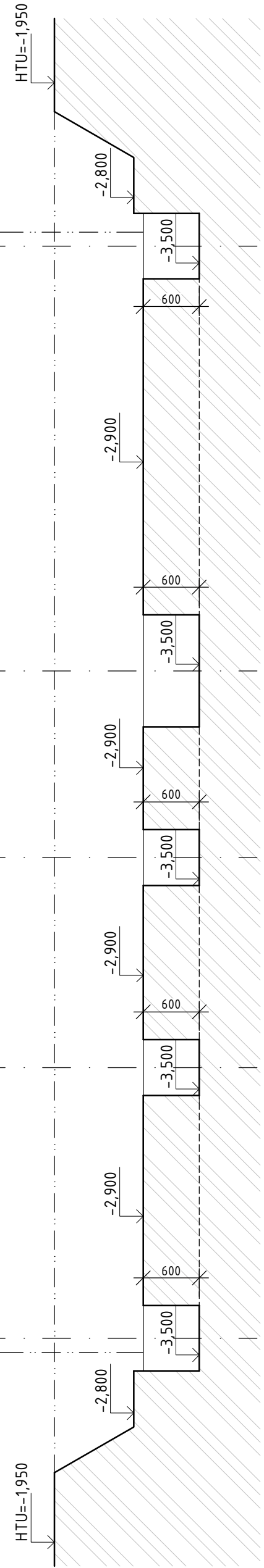


ČIASTKOVÝ REZ VÝKOPOV A-A'



ČIASTKOVÝ REZ VÝKOPOV 1-1'



LEGENDA MATERIÁLOV:



POZNÁMKA

- VÝKOPLY JE MOŽNÉ REALIZOVAŤ LEN PO VYTÝČENÍ VŠETKÝCH INŽINIERSKÝCH SIETÍ V MIESTE STAVBY SPRÁVCAMI SIETÍ
- SÚRADNICE VYTÝČOVANÝCH BODOV - POZRI VÝKRES 103
- POPIS GEOLOGIE - POZRI TECHNICKÚ SPRÁVU
- HLADINA PODZEMNEJ VODY BOLA V ČASE PRIESKUMU NARAZENÁ V HĽBKE 5,7 m p. t., USTÁLILA SA V HĽBKE 5,5 m p.t.
- S ÚČINKAMI SPÔDNEJ VODY SA PRI VÝKOPCH NEUVAŽUJE
- VÝKOPLY SA ZHOTOVIA OD ÚROVNE HRUBEJ TERÉNEJ ÚPRAVY
- HRUBÁ TERÉNNÁ ÚPRAVA V ÚROVNI 253,40 m n.m. BUDE PRIPRAVENÁ V RÁMCI STAVEBNÉHO OBJEKTU Ž. 101 KOMUNIKÁCIE A SPEVNENÉ PLOCHY
- SKLON DOČASNEHO VÝKOPU 10,58=60°
- SVAHY A OKRAJE VÝKOPOV JE POTREBNÉ POČAS REALIZÁCIE KONTROLOVAŤ
- PRI DAŽDÍVOM POČASÍ A NADMERNEJ VLHKOSTI ZEMINY JE POTREBNÉ SKLONY SVAHOV ZVÄČŠIŤ
- ZÁKLADOVÚ ŠKÁRU JE POTREBNÉ CHRÁNIŤ PRED VYSÚŠANÍM A PREMÄČANÍM
- SKUTOČNÉ VLASTNOSTI ZÁKLADOVEJ PÔDY V ÚROVNI ZÁKLADOVEJ ŠKÁRY JE POTREBNÉ OVERIŤ POČAS REALIZÁCIE PRÁČ A NA ZÁKLADE ZISTENÝCH SKUTOČNOSTÍ UPRAVIŤ RIEŠENIE ZÁKLADOV.
- Z TOHTO DÔVODU JE POTREBNÉ PRÍZVAT' GEOLOGA K PREVZATIU ZÁKLADOVEJ ŠKÁRY
- VŠETKY ROZMERY KONTROLOVAŤ NA STAVBE!

ČÍSLO	TEXT ZMENY - ODÔVODNENIE	DÁTUM	PODPIS
A			
B			
C			

NÁZOV STAVBY	MODERNIZÁCIA ÚDRŽBOVEJ ZÁKLADNE TROLEJBUSOV A VÝSTAVBA MENIARNE		
	EURÓPSKA ÚNIA Kohézny fond OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020		MINISTERSTVO DOPRAVY SLOVENSKEJ REPUBLIKY
OBJEDNÁVATEL	DOPRAVNÝ PODNIK MESTA PREŠOV, a.s. BARDEJOVSKÁ 7, 080 06 LUBOTICE		
ZHOTOVITEĽ	ZDORUŽENIE MÚZ PREŠOV		
	VEDÚCI ČLEN ZDORUŽENIA	ČLEN ZDORUŽENIA	
	DOPRAVOPROJEKT, a.s. KOMINÁRSKA 141/2,4, 832 03 BRATISLAVA	ISPO spol. s r.o., inžinierske stavby SLOVENSÁ 86, 080 01 PREŠOV	
	ZODPOVEDNÁ OSOBA Ing. MICHAL BOCORA	ZODPOVEDNÁ OSOBA Ing. JOZEF ANTOL	
	HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU Ing. arch. ZUZANA MACHÁČOVÁ		
ČÍSLO ZÁKAZKY		8674-00	

±0,000=255,35 m n.m.	
PROJEKTANT/SPRACOVATEĽ (ČASŤ)	DOPRAVOPROJEKT, a.s., KOMINÁRSKA 141/2,4, 832 03 BRATISLAVA
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. GABRIELA PEKÁROVÁ
VYPRACOVAL	Ing. GABRIELA PEKÁROVÁ
KONTROLOVAL	Ing. RASTISLAV HAJACH
IDENTIF. ČÍSLO PRÍLOHY	MUZTPD-DRS-C-D000-404-00-102-X
ČASŤ DOKUMENTÁCIE	D VÝKRESY A PÍSMONNOSTI OBJEKTOV
OBJEKT	404 MENIAREŇ BARDEJOVSKÁ
ČASŤ OBJEKTU	100 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIEŠENIE
NÁZOV PRÍLOHY	VÝKOPLY
KRAJ	PREŠOVSKÝ
OKRES	PREŠOV
KATASTER	LUBOTICE
SÚRADNICOVÝ SYSTÉM	S-JTSK v real. JTSK
VÝSKOVÝ SYSTÉM	Bpv
DÁTUM	06/2023
FORMÁT	A4
MIERKA	1:50
STUPEŇ	DRS/DVZ
ČÍSLO ZÁKAZKY	8674-00
ČÍSLO SUPRAVY	ČÍSLO PRÍLOHY
	102