

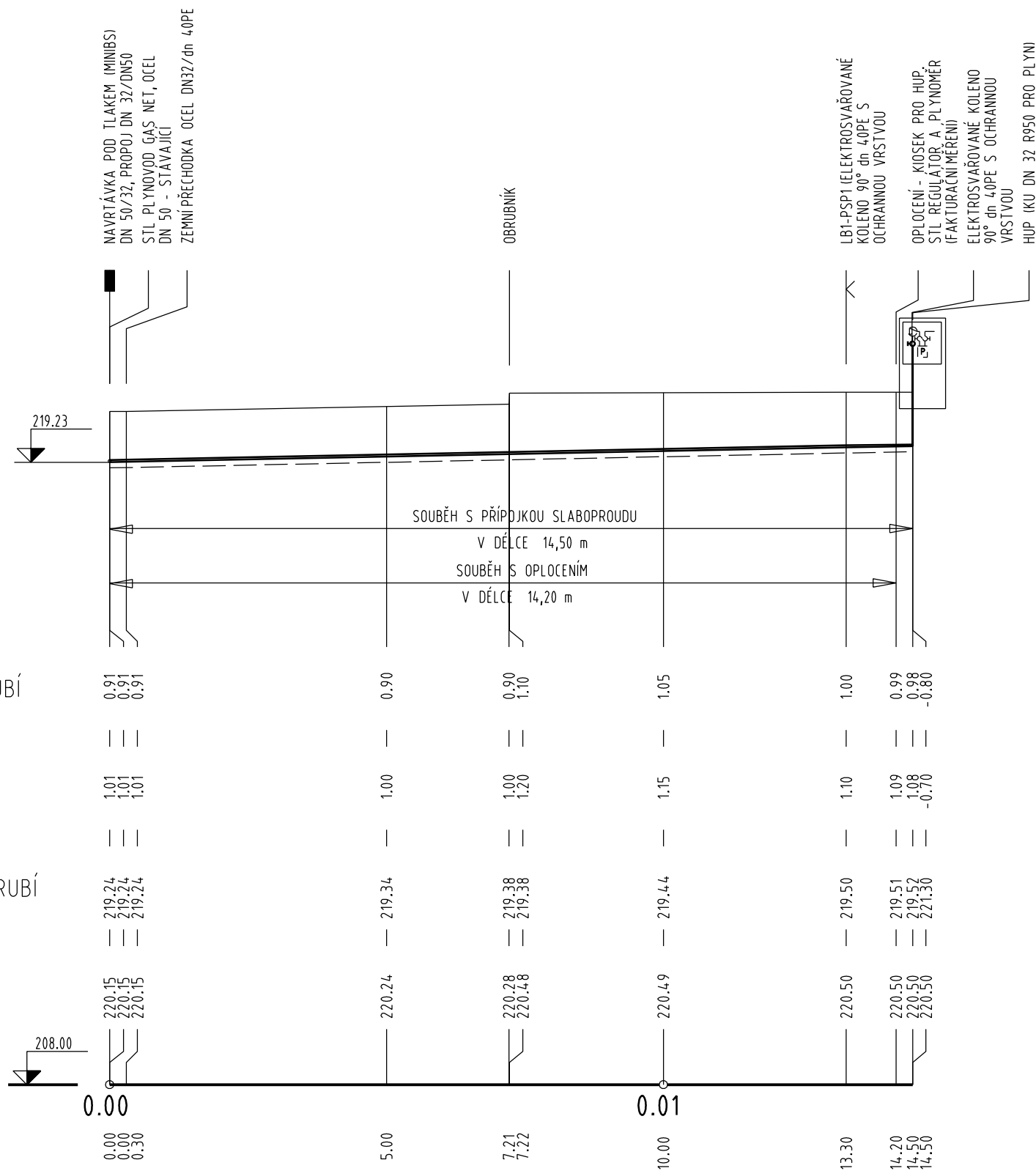
KATASTR
DRUH POZEMKU
ČÍSLO PARCELY

TŘEBENICE 769 606		
VOZOVKA-ŽIVICE	CHODNÍK-ZÁMKOVÁ DLAŽBA	ZELEŇ
132/1		

PŘÍPOJKA STL PLYNOVODU "PSP1"

PODÉLNÝ PROFIL

MĚŘÍTKO: DĚLKA: 1:100
VÝŠKA: 1:100



VZDÁLENOST LOM. BODŮ	13.30	1.20
SKLON POTRUBÍ NA DÉLKU	20.00‰	13.30m 20.00‰ — 1.20m
DRUH POTRUBÍ	PLASTOVÉ POTRUBÍ PE-HD, PE100, SDR11, dn 40PE S OCHRANNOU VRSTVOU - 40/3,7 MM	
ZPŮSOB TĚŽENÍ	STROJNĚ - V MÍSTECH KŘÍŽENÍ S OSTATNÍMI INŽENÝRSKÝMI SÍTĚMI RUČNĚ S PŘESAHEM 1,5 M NA OBĚ STRANY	

Sem zadejte text

Upozornění:

Před zahájením výkopových prací zajistí dodavatel aktualizaci zákresu všech podzemních zařízení. Před zahájením výkopových prací zajistí dodavatel přesné vytyčení všech podzemních zařízení jejich provozovateli na místě stavby v terénu. K vytyčení je nutné používat výkresu jednotlivých provozovateli podzemních zařízení.

Souběh a křížení STL přípojky s ostatními podzemními zařízeními bude provedena v souladu s ČSN 73 6005.

Před zahájením prací bude provedeno přesné vytyčení stávajícího plynovodu a ručně kopaných sond pro zajištění přesného směru a hloubky uložení plynovodního potrubí a ostatních sítí. Kiosk pro HUP bude připraven - osazen na místě před položením potrubí.

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

Sem zadejte te

REVIZE Č.	DATUM	POPIS

ZODP. PROJEKTANT		VYPRACOVAL		KRESLIL		Ing. arch. Vladimír Volman architektonický atelier Komenského 29/11 418 01 Bílina - město 607 858 825 e-mail : volman@volny.cz		
ING. ARCH. V. VOLMAN		SOUČEK ROMAN		SOUČEK ROMAN				
STAVEBNÍK: MĚSTO TŘEBENICE, PAŘÍKOV NÁMĚSTÍ Č.P. 1, 4 11 13 TŘEBENICE IČ 00264521								
KRAJ: ÚSTECKÝ			OBEC: TŘEBENICE			ZAK. Č.: 3820519		
AKCE: MULTIFUNKČNÍ OBJEKT MĚSTA TŘEBENICE						ARCH. Č.:		
						FORMÁT: 2 A4 (A3)		KOPIE:
						DATUM: 01/2021		
						STUPEŇ: DPS		
						MĚŘÍTKO: 1 : 100/1 : 100		
OBJEKT: DH - INŽENÝRSKÉ SÍTĚ A VYBAVENÍ						VÝKRES Č.: DH.1.06		
ČÁST: STL PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA						REVIZE Č.: 000		
VÝKRES: PODÉLNÝ PROFIL PŘÍPOJKY STL PLYNOVODU								