



LEGENDA ZNAČIEK:

INŽINIERSKÉ SIETE

- obrys podzemnej šachty bez rozlíšenia
- kanalizačná šachta s liatinovým poklopom
- uličný liatinový vpust dažďovej kanalizácie
- vodovodné šupátko
- stĺp trakčného vedenia (DPB)

KATASTER

- budova
- komunikácia

MOBILIÁR A ZELEŇ

- stožiar pouličného osvetlenia (5 m)
- navrhované pouličné osvetlenie na konštrukcii pergoly (5 m)
- lavička "PRAHA/BRATISLAVA"
- strom existujúci bez rozlíšenia

LEGENDA ČIAR:

- obrys podzemnej stavby
- osi kovovej konštrukcie pergoly

INŽINIERSKÉ SIETE:

- podlahové trysky/ rozprašovače inštalované v kamennej dlažbe

LEGENDA ŠRAFY:

- kamenná žulová dlažba hr. 8 cm (tmavá / svetlá)
- trávnatá plocha
- navrhovaná výsadba v kvetináči
- navrhovaná výsadba na ploche výtvarného diela
- trvalkový záhon s terénnymi modeláciami
- budovy

	HRANICA RIEŠENÉHO ÚZEMIA
	STAVEBNÉ OBJEKTY / SCHODISKO S PODESTOU, MŮR, OBRUBA ZÁHONU, MOBILIÁR
	DLAŽDENÉ PLOCHY / KAMENNÁ DLAŽBA
	POCHÔDZNA PLOCHA_ TRÁVNÍK/ 22/14 m2
	NAVRHOVANÁ VÝSADBA V KVETINÁČI/ 11 m2
	NAVRHOVANÁ VÝSADBA NA PLOCHE VÝTVARNÉHO DIELA/ 91/14 m2
	NAVRHOVANÝ TRVALKOVÝ ZÁHON S TERÉNNYMI MODELÁCIAMI/ 55,83 m2
	NAVRHOVANÁ VÝSADBA/ PERSICARIA BISTORTA 'SUPERBA'
	OBRLBNÍK
	DOČASNÝ ANTIKOR_ OBRLBNÍK
	STROM - LISTNATÝ_ NAVRHOVANÝ
	TRVALKA/POPIŇAVÁ DREVINA_ NAVRHOVANÁ
	TERÉNNÉ MODELÁCIE V TRVALKOVOM ZÁHONE - VRSTEVNICA
	VYTÝČENIE ZÁHONOV A VEGETÁCIE

POZNÁMKY

__VŠETKY ROZMERY PRED ZAČATÍM STAVEBNÝCH PRÁČ JE POTREBNÉ PREMERAŤ A PRACOVAŤ PODLA SKUTOČNÉ ZAMERANÉHO STAVU.

__PRI VŠETKÝCH KONŠTRUKCIÁCH JE NUTNÉ DOORŽAŤ PREDPISY A ŠPECIFIKÁCIE PODLA NARIADENÍ VÝROBOV JEDNOTLIVÝCH POLOŽIEK.

__PRI NESPECIFIKOVANÍ KRITÉRIÍ JE NUTNÉ DOORŽAŤ ZÁKONY, TECHNICKÉ NORMY A PREDPISY VÝROBCOV.

__TECHNICKÁ SPRÁVA JE NEODEDELITELNOU SÚČASŤOU VÝKRESOVEJ DOKUMENTÁCIE.

__ZMENY PROJEKTU _ NEJASNOSTI V KONŠTRUKČNÝCH RIEŠENIACH A V NAVRHNUTÝCH MATERIÁLOCH NAHLÁSIŤ STAVBYVEDÚCEMU A KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM.

__PROJEKTANT NENESIE ŽIADNU ZODPOVEDNOSŤ ZA ZMENY USKUTOČNENÉ BEZ JEHO PÍSMENNÉHO SÚHLASU.

__ZHOTOVITEĽ JE POVINNÝ O ZISTENÝCH CHYBÁCH V DOKUMENTÁCI NEODKLADNE INFORMOVAŤ PROJEKTANTA.

__PRED ZAČATÍM STAVEBNÝCH PRÁČ JE POTREBNÉ VYTÝČIŤ A ZABEZPEČIŤ VŠETKY INŽINIERSKÉ SIETE.

__PRED VÝROBOU JEDNOTLIVÝCH KONŠTRUKCIÍ A PRVKOV JE NUTNÉ ZAMERAŤ SKUTOČNÉ ROZMERY NA STAVBE.

__PRÁCE VYKONÁVAJÚ VÝHRADNE DOBORE SPÔSOBLÉ OSOBY.

NÁZOV PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE			
MESTSKÝ PARK KOMENSKÉHO			
INVESTOR	HL. mesto SR Bratislava, Primaciálne nám. 1, 814 99 Bratislava		RPD
MIESTO STAVBY	MČ Bratislava - Staré mesto, Komenského námestie parc. č. 21385/1, 21385/2, 21385/3, 21386/1, 21386/2		
KATASTRÁLNE ÚZEMIE	k. ú. Bratislava - Staré mesto		
AUTOR PROJEKTU	Totalstudio, s.r.o., ZAAN architects, s.r.o.		
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Antonín Němec, Ing. Natália Gottschallová	STUPEŇ	11/2021
VYPRACOVAL	Ing. Antonín Němec, Ing. Natália Gottschallová	DÁTUM	
ČASŤ PROJEKTU - K	KRAJINÁRSKE A PARKOVÉ ÚPRAVY	FORMÁT	16A4
OBSAH VÝKESU	VÝTVÝČOVACÍ PLÁN	MIERKA	1:100
		VÝKRES Č.	K3.002

ŠÍRENIE A INÉ POUŽITIE AKO JE ZMLUVNE DOHODNUTÉ JE ZAKÁZANÉ. FORMA A OBSAH TOHTO VÝKRESU JE MAJETKOM PROJEKTANTA