



LEGENDA INŽINIERSKÝCH SIETÍ:	
	elektrické vedenie/ verejné osvetlenie
	komunikačné vedenie Orange / UPC
	vodovod
	kanalizácia
	plynovod
	teplovod
	komunikačné vedenie T-COM

LEGENDA DREVÍN PODĽA SADOVNÍCKEJ HODNOTY:	
	hranica riešeného územia
	drevina so sadovníckou hodnotou 5
	drevina so sadovníckou hodnotou 4
	drevina so sadovníckou hodnotou 3
	drevina so sadovníckou hodnotou 2
	drevina so sadovníckou hodnotou 1
	ihličnatý strom
	listnatý strom
	strom určený na výrub (kódové ozn.č.13,14)
	strom určený na výrub (kódové ozn.č.20)
	strom určený na presadenie (kód.ozn.č.19)

**mapový podklad:**  
- výrez z TMM Trnava, ML 3-9/113.131.133, 4-9/224.242.244, stav 08/2000-06/2008 (Mesto Trnava, mapovanie: Geodézia a.s.Bratistava)  
- geodetické výskopné a polohopisné domerenie, stav 07-08/2018 (vypracoval: Ing.Michal Marček, overil Ing.Jozef Packo, č.opravní: 835)

**Technické poznámky:**  
- PRED ZACATÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ JE POTREBNÉ VYTYČIŤ VŠETKY PODRŽAČE NORMY STN 736005  
- Ochranné pásmo vedenia je široké 0,5 m od osi jeho trasy po oboch stranách a prebieha po celej dĺžke jeho trasy, hĺbkou a výškou ochranného pásma je 2 m od úrovne zeme, ak ide o podzemné vedenie a v okruhu 2 m, ak ide o nadzemné vedenie.  
- podrobná inventarizácia drevín v riešenom území bola vykonaná v priebehu júna až júla 2018, pričom priemery korún stromov sú z daného obdobia  
- návrh zelene ako aj vegetačných striech spĺňa krajinské normy: STN 83 7010 Ochrana prírody, osvetľovanie, udržiavanie a ochrana stromovej vegetácie  
STN 83 7015 Technológia vegetačných úprav v krajine. Práca s pôdou  
STN 83 7016 Technológia vegetačných úprav v krajine. Rastliny a ich výsadba  
STN 83 7018 Technológia vegetačných úprav v krajine. Technicko-biologické spôsoby stabilizácie terénu. Stabilizácia výškov, výsadbami, konštrukciami zo živých a neživých materiálov a stavebných prvkov, kombinovanými konštrukciami  
STN 83 7019 Technológia vegetačných úprav v krajine. Rozvojová a udržiavacia starostlivosť o vegetačné plochy

**Poznámka:**  
Podrobná inventarizácia drevín v riešenom území bola vykonaná v priebehu júna až júla 2018, t.j. priemery korún stromov ako aj ich zdravotný stav sú z daného obdobia.  
Na základe rozhodnutia Obce Čierac ako príslušného orgánu štátnej správy č. Vyst.CIF-859/2019/Ma-1324 zo dňa 25.10.2019 bol k drevinám na výrub odpustený navyše aj výrub dreviny č.251. Zamietnutý bol výrub dreviny 544, 545, 530, 531 a 488.  
Projektant berie túto skutočnosť na vedomie, zamietnuté dreviny ponecháva v areáli, no nepreberá zodpovednosť za toto rozhodnutie - v prípade stromov č.544 resp. 545 sa jedná o jedinec v zleto zdravom stave, ktorých prítomnosť môže ohroziť i okolité stromy, takže sa jedná o prerušenie výsadby a bránenie tak vo vývine a raste okolitých jedincov s vyššou perspektívou vývoja. Stromy č.530 a 531 budú, vzhľadom na to, že sa nachádzajú na mieste budúcich parkovacích miest, v rámci areálu presadené.

Toto architektonické dielo podlieha ochrane v zmysle Autorského zákona č. 185/2015 Z.z.. Akékoľvek jeho ďalšie použitie a reprodukovanie je možné iba so súhlasom autora.

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK  
VÝSKOVÝ SYSTÉM : Bpv

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Ivana Štigová Kučirková, MSc.
VYPRACOVAL	Ing. Michal Štiga, Ing. Ivana Štigová Kučirková, MSc.
KONTROLOVAL	Ing. Ivana Štigová Kučirková, MSc.
AUTOR PROJEKTU	Ing. Ivana Štigová Kučirková, MSc.
HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU	Ing. Ivana Štigová Kučirková, MSc.
STAVEBNÍK	Mesto Trnava, Hlavná č. 1, 917 71 Trnava
PARCELA	RN C č. 5671/98
STAVBA	Rekonštrukcia Areálu ZŠ s materskou školou Spartakovská v Trnave
OBJEKT	SO-01 Krajinná architektúra
VÝKRES	Súčasný stav - inventarizácia drevín
Ing. Ivana Štigová Kučirková, MSc.	krajinná architektúra / landscape architecture Četina 1294, 916 11 Bzince pod Javorinou ICO: 40970531, DIČ: 1073856652
STUPEŇ	DRS
PROFESIA KRAJINNÁ ARCHITEKTÚRA	
FORMÁT	A4 x 8
DÁTUM	11/2019
MIERKA	1:500
ČÍSLO ZÁK.	06/06/2018
Č. VÝKR.	1.2