 CS, s.r.o., Trnava	PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA Technická správa	Strana: 1/3
		Vydanie: 1
		Revízia:
		Výtlačok:

Projektová dokumentácia na stavebné rozhodnutie

Názov stavby:

**CHODNÍK ZA CASALLE A PREDAJŇOU
CHEMOLAKU**

Miesto stavby : k.ú. Trnava, p.č. 1635/96, :/135, :/257, :/90


A. SPRIEVODNÁ TECHNICKÁ SPRÁVA

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT

Ing. Hana Fraňová
CS, s.r.o., Strojársenská 5487, 917 02 Trnava
Tel/Fax: 033/2933290, 033/2933291
MT: 0917 344 200
e-mail: franova@cstt.sk

.....

Číslo zákazky: P1733	Dátum: 12/2017	Revízia: 00	Stupeň: PD k DSP	Vyhotovenie:
--------------------------------	--------------------------	-----------------------	----------------------------	--------------

 CS, s.r.o., Trnava	PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA Technická správa	Strana: 2/3
		Vydanie: 1
		Revízia:
		Výtlačok:

1. IDENTIFIKAČNÉ ÚDAJE

Názov stavby:	CHODNÍK ZA CASALLE A PREDAJŇOU CHEMOLAKU
Stavebný objekt:	SPEVNENÉ PLOCHY
Miesto stavby:	k.ú. Trnava, p.č.1635/96, :/135, :/257, :/90
Objednávateľ:	Mesto Trnava, Hlavná č.1, 917 71 Trnava
Zhotoviteľ:	CS, s.r.o., Strojárska 5487, 917 02 Trnava
Projektant:	Ing. Hana Fraňová, CS, s.r.o., Strojárska 5487 917 02 Trnava
Stupeň PD:	Projekt na stavebné povolenie
Druh stavby:	novostavba
Dátum:	december 2017

2. ZDÔVODNENIE A UMIESTNENIE STAVBY

Pre vypracovanie dokumentácie bolo použité:

- obhliadka na mieste,
- výškopis a polohopis,
- prerokovanie rozsahu dokumentácie s objednávateľom

Existujúci stav


Riešené územie sa nachádza v mestskej časti Trnava – Prednádražie v k.ú. Trnava p.č.1635/96, :/135, :/257, :/90 vo vlastníctve mesta Trnava. Mesto Trnava v priebehu Septembra 2014 zabezpečilo realizáciu a 30. Septembra 2014 oficiálne odovzdalo do používania nový herný areál na Beethovenovej ulici. V minulosti k parku na Beethovenovej ulici neboli vybudované dostatočné možnosti prístupu pre peších. K hernému areálu bolo preto potrebné vybudovať aj pešie napojenia na sieť chodníkov sídliska prednádražie.

Návrh riešenia – dopravný režim

Napojenie sa skladá z dvoch samostatných trás:

1. Trasa 1 chodníka je navrhnutá o šírke 1,5 m západným smerom k navrhovanému priechodu, popri severnej strane predajne Chemolak a končí pred bytovým domom L. V. Beethovena č. 4-6. Dĺžka trasy je 141,775m. V trase je potrebné odstrániť jestvujúce oplotenie. Existujúca skrinka plynu sa otočí (nie je predmetom PD), aby v navrhovanom chodníku nevznikli nevhodné miesta, ktoré by mohli znepříjemniť prechod chodcov. Chodník sa priblíži k okapovému chodníku Chemolaku vo vzdialenosti 0,25-0,34cm a bude pokračovať priamym smerom vo vzdialenosti 1,5 m od oplotenia školy až k priechodu k Beethovenovmu parku. Priestor medzi existujúcim okapovým chodníkom a navrhovaným chodníkom bude vyplnený pásom z triedeného štrku fr.32/63, aby nedošlo k poškodeniu okapového chodníka. V mieste medzi ckm 0,061099 a 0,076485,

Číslo zákazky:	Dátum:	Revízia:	Stupeň:	Vyhotovenie:
P1733	12/2017	00	PD k DSP	

 CS, s.r.o., Trnava	PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA Technická správa	Strana: 3/3
		Vydanie: 1
		Revízia:
		Výtlačok:

garážami a budovou Chemolaku sa osadí nepriehľadné oplotenie výšky 1,8m a dĺžky 3,1m.

- Trasa 2 začína bezbariérovým priechodom pre chodcov od Beethovenovho parku. Trasa pokračuje k JZ nárožiu oplotenia špeciálnej školy, kde sa stáča na západ. Chodník je od cesty odsadený 5 m a kopíruje vyšliapanú pešiu trasu. Šírka chodníka je navrhnutá 2,0 m. Za priechodom pre chodcov pokračuje v zeleni, kde bola nedávno realizovaná výsadba stromov. Končí priechodom pre chodcov od pošty č. 8 pri zdravotnom stredisku na Mozartovej ulici.

Rozšírenie jestvujúceho verejného osvetlenia pre vybudovanie nového chodníka si vyžaduje vytvoriť nový elektrický rozvod pre VO káblovým vedením 1-CYKY-J 4x10 ako je zrejmé z priloženej situácie v objekte verejné osvetlenie. Bod napojenia pre elektrický rozvod VO bude jestvujúce svietidlo VO.

3. ČLENENIE STAVBY NA STAVEBNÉ OBJEKTY

**SPEVNENÉ PLOCHY
VEREJNÉ OSVETLENIE
DOPRAVNÉ ZNAČENIE**

4. VÄZBY BUDÚCEHO OBJEKTU NA OKOLITÚ ZÁSTAVBU

Výstavba chodníka si nevyžaduje výrub existujúcej zelene. Pozemok je rovinatého charakteru.

5. PREHLAD UŽÍVATEĽOV A PREVÁDZKOVATEĽOV

Vlastníkom bude mesto Trnava.

6. DOKONČENIE STAVBY A JEJ ODOVZDANIE DO UŽÍVANIA

Stavba bude realizovaná ako jeden celok, a tak bude uvedená aj do užívania.

Trnava, december 2017

Ing. Hana Fraňová

Číslo zákazky: P1733	Dátum: 12/2017	Revízia: 00	Stupeň: PD k DSP	Vyhotovenie:
--------------------------------	--------------------------	-----------------------	----------------------------	--------------