



bránku:

původná ocelová konstrukcia střípkov a výplně polí plotu

původný plotový múrik

navrhovaná rampa na výškové prepojenie chodníkov

původný základ

původný chodník

2,090

1,495

0,045

0,550

0,100

0,150

3,000

0,320


0,250

- Mlatový materiál antracitový 0/5 (4cm)
- Dynamická vrstva 0/16 (6 cm)
- Podkladová vrstva zo štrkordvy 0/32 (bez vápenatých prímiesí) (20cm)

Technické poznámky:

- kótovanie v metroch
- PRED ZAČATÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ JE POTREBNÉ VYTÝČIŤ VŠETKY PODZEMNÉ SIETE ICH SPRÁVCAMI, PRI ICH KRIŽOVANÍ A SÚBEHU JE NUTNÉ DODRŽAŤ NORMU STN 736005
- Ochranné pásmo vedenia je široké 0,5 m od osi jeho trasy po oboch stranách a prebieha po celej dĺžke jeho trasy. Hĺbka a výška ochranného pásma je 2 m od úrovne zeme, ak ide o podzemné vedenie a v okruhu 2 m, ak ide o nadzemné vedenie
- novonavrhnutá bránka v južnej časti oplotenia pri zimnom štadióne je navrhnutá tak že sa otvor vytvorí orezaním ocelevej výplne plotu a vyrezaním murovanej podmurovky plotu
- samotná bránka sa vyrobí z odrezanej výplne plotu ktorá sa pozdĺžne prereže a vytvria sa 2 krídla bránky. Tieto sa doplnia rámom a plechovou výplňou tak ako je to znázornené na technickom výkrese
- každá bránka samostatne bude osadená na 3 samostatné bránkové pánty so zabezpečením proti vytiahnutiu brány
- všetky ocelové časti plotu sa následne obrušia a ošetrí základnou a 2 vrstvami povrchového ochranného náteru
- múr sa v mieste rezu očistí, napenetruje hĺbkovou penetráciou a osieťuje s flexibilným lepidlom
- po zaschnutí stavebného lepidla sa nanesie vápenno-cementová omietka a natrienáterom tak aby vzniklo plynulé prepojenie so starou časťou plotu

SADA ČÍSLO: AUTORIZAČNÁ PEČIATKA

	<p>2015 Z.z..</p>
	<p>a.</p>

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
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Ivana Štigová Kučírková, MSc.	
VYPRACOVAL	Ing. Michal Štiga, Ing. Ivana Štigová Kučírková, MSc.	
KONTROLOVAL	Ing. Ivana Štigová Kučírková, MSc.	

AUTOR PROJEKTU	Ing. Ivana Štigová Kučírková, MSc.	Ing. Ivana Štigová Kučírková, MSc. krajinná architektúra / landscape architecture Cetuna 1294, 916 11 Bzince pod Javorinou IČO: 40970531, DIČ: 1073856652		
HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU	Ing. Ivana Štigová Kučírková, MSc.			
STAVEBNÍK Mesto Trnava, Hlavná č. 1, 917 71 Trnava				
PARCELA	RN C č. 5671/98	STUPEŇ	DRS	
STAVBA	Rekonštrukcia Areálu ZŠ s materskou školou Spartakovská v Trnave	PROFESIA	KRAJINNÁ ARCHITEKTÚRA	
OBJEKT		FORMÁT	A4 x 2	KA
		DÁTUM	11/2019	
	MIERKA	1:50	Č.VÝKR.	
VÝKRES	Detaily navrhovanej vstupnej brány votknutej do existujúceho oplotenia v juhozápadnom rohu areálu ZŠ	ČÍSLO ZÁK.	06/06/2018	4.3