

LEGENDA


HRANICE PARCEL

ZÁBER POZEMKOV

I. ETAPA		II. ETAPA	
p.č.	záber (m2)	p.č.	záber (m2)
9061/2	680,0	5680/12	103,5
9061/1	2138,6	5676/16	89,4
5304/5	468,0	5676/17	134,2
5308/6	224,0	5680/31	4,39
5308/2	27,10	5676/4	68,0
5326/31	186,9		
5326/30	16,3		
5327/111	9,0		
5292/115	30,4		
5326/8	6,3		

ZMENA 12/2020

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM : S - JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BpV

Hlavný projektant stavby:	Zodpovedný projektant:	Vypracoval :		
Ing. Boris Aresta	Ing. Boris Aresta			
Názov výkresu:			SITUÁCIA ZÁBERU POZEMKOV	
Názov a miesto stavby:			Stupeň:	DSPaRS
CESTIČKA PRE CYKLISTOV A CHODNÍK na ul. Piešťanská, PD			Dátum :	03/2020
			Mierka :	
Časť projektu: SO SPEVNENÉ PLOCHY			Formát :	5 x A4
Investor : mesto Trnava			Číslo výkresu :	B

PODKLAD Z TECHNICEJ MAPY MESTA TRNAVA

Súradnicový systém JTSK  
Výškový systém Baltský po vyrovnaní  
Výrez z TMM Trnava, ML 4-8/421,423,243, stav 02/1977- 06/2008  
(polohopis, výškopis, inžinierske siete) štruktúra TMM  
© Mesto Trnava  
Trieda presnosti mapovania 3  
Mapoval: Geodézia a.s. Bratislava  
inžinierske siete a polohopis čiastočne aktualizované na základe porealizačných zameraní - Geodézia a.s. Bratislava

SITUÁCIA ZAKRESLENÁ DO AKTUALIZOVANÉHO GEODETICKÉHO ZAMERANIA ÚZEMIA (06/2017)