



NAME	Position X	Position Y
001	541498.71	1256742.83
002	541328.73	1257056.51
003	541326.7	1257060.35
004	541231.05	1257246.67
005	541231.04	1257246.7
006	540908.8	1257876.54
007	540899.55	1257892.71
008	540842.86	1257981.93
009	540835.13	1258008.62
010	540835.3	1258102.71
011	540833.93	1258119.23
012	540824.04	1258178.27
013	540822.69	1258195.23
014	540822.96	1258243.45
015	540824.34	1258259.34
016	540828.93	1258286.62
017	541502.52	1256747.87
018	541492.4	1256742.39
019	541333.79	1257059.24
020	541323.68	1257053.77
021	541331.76	1257063.08
022	541321.53	1257057.83
023	541236.22	1257249.19
024	541225.99	1257243.94
025	541236.4	1257249.43
026	541225.86	1257244.19
027	540913.92	1257879.16
028	540903.68	1257873.93
029	540904.4	1257895.8
030	540894.7	1257889.63
031	540847.78	1257984.91
032	540838.07	1257978.74
033	540840.88	1258008.64
034	540829.38	1258008.75
035	540841.05	1258102.71
036	540829.55	1258102.71
037	540839.6	1258120.18
038	540828.26	1258118.28
039	540829.73	1258179.1
040	540818.39	1258177.2
041	540828.44	1258195.2
042	540816.94	1258195.26
043	540828.71	1258243.29
044	540817.21	1258243.36
045	540830.01	1258258.39
046	540818.67	1258260.29
047	540834.67	1258286.09
048	540823.81	1258290.87
049	541504.57	1257151.79
050	540730.75	1257785.45
051	540885.13	1258008.64
052	540735.3	1258102.71
053	540922.69	1258194.66
054	540922.96	1258242.76

LEGENDA

HRANICA RIEŠENÉHO ÚZEMIA

CYKLOTRASA

HLAVNÁ A VEDĽAJŠIA KOMUNIKÁCIA

POTRUBIE ZÁVLAHA

POTRUBIE ZÁVLAHA PRÍVOD

HRANICA OP ROPOVODU

HRANICA OP PLYNOVODU

HRANICA EXISTUJÚCEJ VEGETÁCIE

OCHRANNÉ PÁSMO ROPOVODU 100M

OCHRANNÉ PÁSMO ROPOVODU 150M

OCHRANNÉ PÁSMO ROPOVODU 200M

OCHRANNÉ PÁSMO ROPOVODU 300M

OCHRANNÉ PÁSMO PLYNOVODU

EXISTUJÚCA VEGETÁCIA

OS STROMORADIA

OS CYKLOTRASY

KS

POPIŠ DRUHOVÉHO ZLOŽENIA
(prvý a posledný kus radu)

POLOHA VYVNECHANÉHO STROMU V STROMORADÍ
(pomôcka pre výškovanie)

NAVRHOVANÁ VEGETÁCIA

LÍSTNANTÝ STROM

KS SEGMENT A

7 TILIA CORDATA 12/14

14 PRUNUS AVIUM 12/14

108 ACER PSEUDOPLATANUS 12/14

KS SEGMENT B

87 ACER PSEUDOPLATANUS 12/14

KS SEGMENT C

3 TILIA CORDATA 12/14

18 ACER PSEUDOPLATANUS 12/14

POZNÁMKY

Projektová dokumentácia podlieha ustanoveniam autorského zákona č. 185 / 2015 Z. z. v platnom znení a ostatným súvisiacim zákonom a predpisom, ktoré sa viažu k uplatňovaniu autorských práv. Autor má výhradné právo udeľovať súhlas na každé použitie diela, na ochranu pred akýmkoľvek zasahom do diela, na autorskú korektúru diela (dozor autora nad zhotovením diela) a iné.

Tento výkres je majetkom projektanta, nesmie byť reprodukovany, upravovaný alebo napodobňovaný bez písomného súhlasu autora, alebo zodpovedného pracovníka firmy.

Pri stavebných a montážnych prácach je dodávateľ povinný dodržiavať vyhlášku o BOZP v platnom znení (124 / 2006 Z.z.)

Dodávateľ je povinný počas výkonu prác zabezpečiť náležitosti vyplývajúce z podmienok aplikovateľných zákonov a nariadení a riadiť svoju činnosť v súlade s výskysnými stavebného konania.

Neoddeliteľnou súčasťou výkresu je technická správa, všetky špecifikácie a ostatné výkresy projektovej dokumentácie. Informácie na tomto výkrese slúžia k objasneniu projektového riešenia. Dokumentácia nenahrádza dielenskú dokumentáciu dodávateľa stavby a jej súčasťou. Návrh položky v technických listoch výrobných materiálov dielenskú dokumentáciu, ktorá je súčasťou dodávky výrobu. Každé alternatívne riešenie je treba odsúhlasiť s hlavným projektantom a architektom projektu.

VÝSKYPSNÝ SYSTÉM: BpV
POLOHOPISNÝ SYSTÉM: S-JTSK

Autor projektu	Kreslil	Technická kontrola	Autorizácia	<div><div>SINDLAR</div><div>SINDLAR SK s.r.o., Pekárska 11, 917 01 Trnava</div></div>					
Ing. Miloslav Šindlar	Ing. Eugen Guldán, PhD.	Ing. Miloslav Šindlar	Ing. Eugen Guldán, PhD.						
Kraj	Trnavský	Obec	Trnava	Súbor					
Katastrálne územie	Trnava (864790)			Formát	10 x A4	Číslo paré			
Mesto Trnava, Hlavná č. 1, 917 71 Trnava				Datum	08/2021	01	02		
STAVBA: Revitalizácia dolného povodia a hydrického biokoridoru Parná – revitalizácia vodného toku a okolia, vybudovanie multifunkčnej zóny Trnava – Medziháj, PD				Stupeň	Výsad. plán	04	05		
				Zakázka	20180227-10	07	06		
OBJEKT: VÝSADBOVÝ A VYTÝČOVACÍ PLÁN ALEJOVÝ VÝSADBY PRE JESEŇ 2021				Mierka	Č. výkresu				
				1 : 1000					
NÁZOV VÝKRESU: KOORDINČNÝ SITUÁČNÝ VÝKRES				B.3.					