



- LEGENDA _inžinierske siete
- HRANICA RIEŠENÉHO ÚZEMIA
- JESTVUJÚCI VEREJNÝ VODOVOD
- JESTVUJÚCA VEREJNÁ KANALIZÁCIA
- JESTVUJÚCI VEREJNÝ PLYNOVOD
- JESTVUJÚCE ELEKTRICKÉ VEDENIE
- JESTVUJÚCE VEREJNÉ OSVETLENIE
- JESTVUJÚCE OZNAMOVACIE VEDENIA
- JESTVUJÚCI TEPLOVOD
- ROZVODY DAŽDOVEJ KANALIZÁCIE
- DRENÁŽNE POTRUBIE
- VSakovacia šachta
- UPRAVOVANÝ STĽP VEREJNÉHO OSVETLENIA
- JESTVUJÚCI STĽP VEREJNÉHO OSVETLENIA
- NAVROVANÝ ROZVOD VEREJNÉHO OSVETLENIA
- VODOVODNÁ PRÍPOJKA
- KANALIZAČNÁ PRÍPOJKA
- ELEKTRICKÁ PRÍPOJKA
- KOMPRESOROVÁ STROJOVNÁ
- HMLOVÁ FONTÁNA

- LEGENDA - SO 03 SADOVÉ ÚPRAVY
- REKREAČNÝ TRÁVNÍK - športová zmes - výsev
- PARKOVÝ TRÁVNÍK - zmes do tieňa - výsev
- REKREAČNÝ TRÁVNÍK - športová zmes
zatravniovacia biotextília
- LÚČNÝ TRÁVNÍK - zmes č.1 - výsev
s kokosovou rohožou
- LÚČNÝ TRÁVNÍK - zmes č.2 - výsev
- KOMBINOVANÝ TRVALKOVÝ ZÁHON S CIBULOVINAMI
- ZÁHON OKRASNÝCH TRÁV A CIBULOVÍN
- PŮDNY POKRYV z VIN (6 ks/m2 do trojsponu)
- s bodovou výsadbou trvaliek
- ŽIVÝ PLOT - tvarovaný
- SOLITERNÝ KER
- ODDELOVACIA LIŠTA
- NAVROVANÝ STROM - listnatý
- NAVROVANÝ STROM - listnatý s protikoreňovou textiliou
- NAVROVANÝ STROM - ihličnatý
- SOLITERNÝ viackmeň s protikoreňovou textiliou
- EXISTUJÚCI STROM - listnatý
- EXISTUJÚCI STROM - listnatý s ochranou debnením
- EXISTUJÚCI STROM - ihličnatý s ochranou debnením

POZNÁMKY

- Všetky prípadné zmeny projektu je nutné pred ich realizáciou prekonzultovať s autormi projektu!
- Prípadné nejasnosti resp. nezrovnalosti v projekte je nutné bezodkladne oznámiť zodpovednému projektantovi časti projektu!
- Pri výstavbe je nutné dodržať všetky predpisy a špecifikácie podľa nariadení výrobcov materiálov a prívkov, ktoré nie sú v projekte bližšie špecifikované!
- Pri nešpecifikovaní kritérií je nutné dodržať zákony, technické normy a predpisy!
- Konštrukcie, ktoré nie sú zaznačené vo výkresovej dokumentácii sa bližšie špecifikujú počas realizácie!
- Pred uskutočnením výkopových prác je nutné vytyčiť inžinierske siete.
- Projektová dokumentácia vychádza z meraní uskutočnených geodetom v septembri 2017 a vyjadrení správcov sietí.
- Neoddeliteľnou súčasťou výkresu je technická správa, špecifikácie a ostatné výkresy projektovej dokumentácie
- Všetky výkopové práce robené v ochrannom pásme podzemných vedení musia byť uskutočnené ručne ak nie je iná požiadavka správcu siete.
- Búracie a výkopové práce v okolí vzrastlých stromov - v ich koreňovom priestore budú uskutočnené ručne tak, aby nedošlo k poškodeniu koreňového systému

ZOZNAM RASTLINNÉHO MATERIÁLU

STROMY		
skratka	latinský názov	ks
ACT	<i>Acer tataricum</i> 'Hot Wings'	1
AEC	<i>Aeculus x carnea</i> 'Briotii'	1
APC	<i>Acer platanoides</i> 'Cleveland'	3
APL	<i>Acer platanoides</i> 'Farlake's Green'	8
GTS	<i>Gleditsia triacanthos</i> 'Sunburst'	3
PN	<i>Pinus nigra</i> ssp. <i>Nigra</i>	1
PYR	<i>Pyrus calleryana</i> 'Chanticleer'	5
spolu ks:		22

KRY		
skratka	latinský názov	ks
AML	<i>Amelanchier lamarckii</i>	2
COM	<i>Cornus mas</i> min. 3l	178
RIB	<i>Ribes alpinum</i> 'Schmidt'	134
VIB	<i>Viburnum x burkwoodii</i>	10
spolu ks:		324

TRVALKY A OKRASNÉ TRÁVY		
skratka	latinský názov	ks
ANH	<i>Anemone hupehensis</i> 'Honorine Jobert'	86
CAL	<i>Calamagrostis acutiflora</i> 'Karl Foerster'	69
DES	<i>Deschampsia cespitosa</i> 'Goldtau'	133
ECH	<i>Echinacea pallida</i>	33
GEU	<i>Geum coccineum</i> 'Borisii'	55
HEM	<i>Hemerocallis</i> 'Bonanza'	43
ST	<i>Stipa tenuissima</i> (<i>Nassella tenuissima</i>)	32
VIN	<i>Vinca minor</i>	994
spolu ks:		1445

CIBULOVINY		
skratka	latinský názov	ks
ALS	<i>Allium sphaerocephalon</i>	396
NAR	<i>Narcissus</i> 'King Alfred'	460
spolu ks:		856

± 0,000 = 152,80 mm BPV

NÁZOV STAVBY:	Vodáreň, dvor č.2		
STUPEŇ:	DOKUMENTÁCIA PRE STAVEBNÉ POVOLENIE		
MIESTO STAVBY:	Okružná ulica č.7-17 v Trnave, k.ú.: Trnava, p.č.5327/6 LV 5000		
INVESTOR:	Mesto Trnava , Hlavná č.1, 917 71 Trnava		
Hlavný inžinier projektu:	Ing. arch. Andrej Švec, autorizovaný architekt 2228 AA		
Autori projektu:	Ing. Andrea Prievalská - LANDES Ing. arch. Peter Šercel, Ing. arch. Andrej Švec - Architekti Šercel Švec, s.r.o.		
STAVEBNÝ OBJEKT:	SO- 03 SADOVÉ ÚPRAVY		
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Andrea Prievalská		
VYPRACOVAL:	Ing. Andrea Prievalská		
NÁZOV VÝKRESU:	PS-03.02 SADOVÉ ÚPRAVY OSADZOVAČI A VYTÝČOVACÍ PLÁN		
ČÍSLO VÝKRESU:	01	MIERKA:	1:250
FORMAT:	6x A4	DÁTUM:	10/2017
REVÍZIA:	01	ČÍSLO PÁRE:	