

# LEGENDA

<span style="color: red;">----</span>	hranica riešeného územia
navrh.    jestv.	polohopis
<span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 10px; height: 10px;"></span>	budovy
<span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 10px; height: 10px;"></span>	kataster

## SPEVNENÉ PLOCHY

<span style="background-color: #cccccc; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>	chodník zo zámkovej dlažby 20x10x6 cm
<span style="background-color: #808080; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>	chodník zo zámkovej dlažby 10x10x6 cm
<span style="background-color: #f0f0f0; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>	chodník mechanicky spevneného kameniva (MSK)
<span style="background-color: #4b4b9b; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>	herná plocha z liateho EPDM
<span style="background-color: #f0f0f0; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>	jestvujúce parkovisko - rozobratie a znovuoženie
<span style="background-color: #cccccc; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>	navrhované parkovisko zo zámkovej dlažby - plná konštrukcia
<span style="background-color: #808080; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>	doplnenie asfaltovej plochy
<span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>	betónový obrubník
<span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>	vodorovné dopravné značenie (bielej farby)
●	existujúci zahradzovací stĺpik
□	palisáda 16,5x16,5x60cm, sivá

## VEGETAČNÉ PRVKY

<span style="border: 1px solid green; border-radius: 50%; width: 10px; height: 10px; display: inline-block;"></span>	pôvodný strom
<span style="border: 1px solid green; border-radius: 50%; width: 10px; height: 10px; display: inline-block;"></span>	navrhovaný strom
<span style="border: 1px solid green; border-radius: 50%; width: 10px; height: 10px; display: inline-block;"></span>	existujúce kry - solitérne, skupiny
<span style="border: 1px solid green; border-radius: 50%; width: 10px; height: 10px; display: inline-block;"></span>	navrhované solitérne / vieckmenné kríky
<span style="background-color: #4b6621; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>	navrhované kríky / živý plot
<span style="background-color: #808000; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>	pôdopokryvné spoločenstvo
<span style="background-color: #808000; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>	pôdopokryvné rastliny
<span style="background-color: #f0f0f0; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>	okrasné komunitné záhradky
<span style="background-color: #f0f0f0; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>	pobytový trávnik
<span style="background-color: #f0f0f0; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>	mulčovací kamenivo
<span style="background-color: #f0f0f0; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>	dažďový prietah

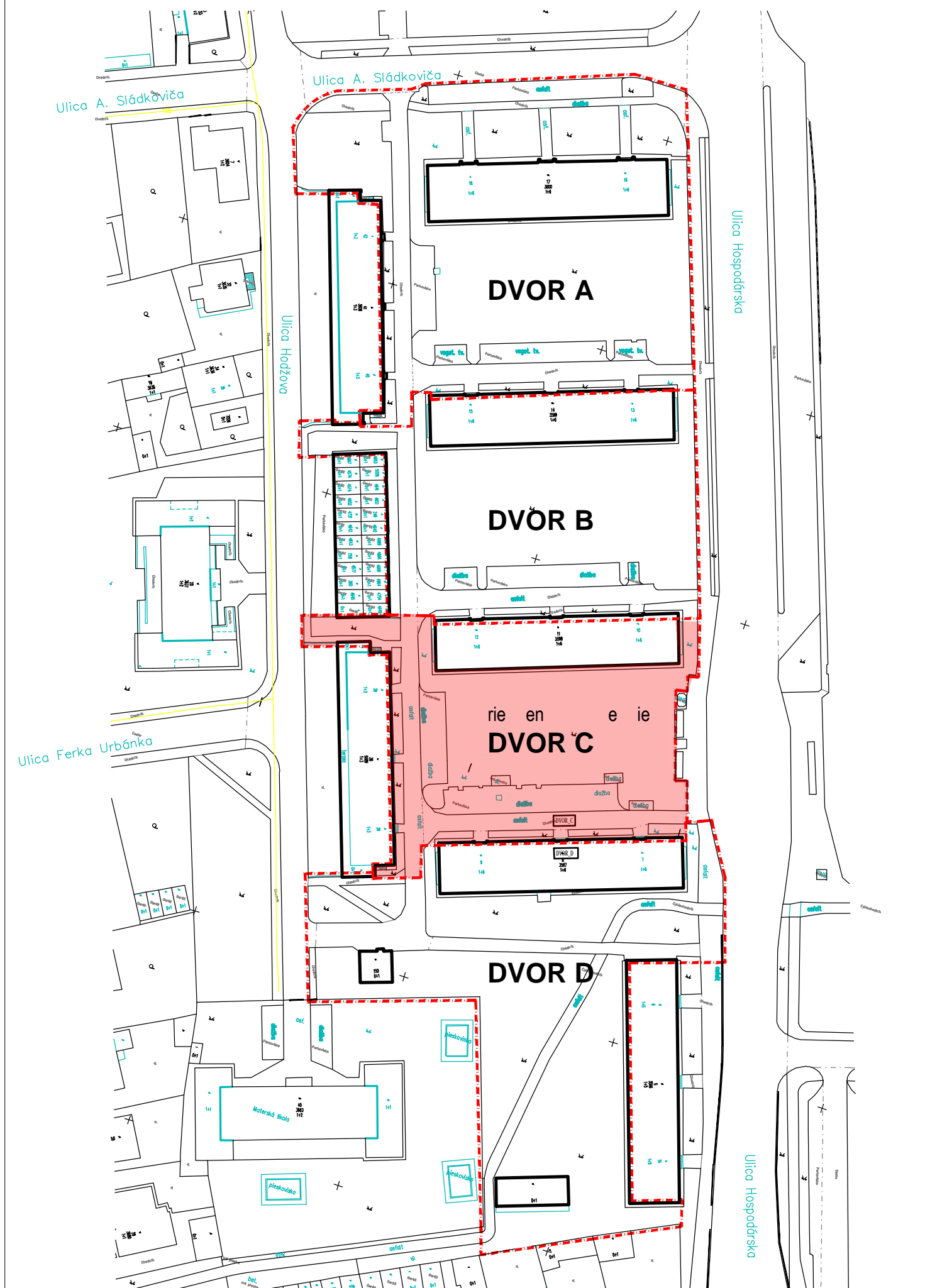
## MOBILIÁR, HERNÉ PRVKY

LA	prvky mobiliáru, herné prvky
HP	dopadové plochy _herné prvky

## INŽINIERSKÉ SIETE

navrh.    jestv.	vodovod
<span style="border: 1px solid purple; display: inline-block; width: 10px; height: 10px;"></span>	verejné osvetlenie
<span style="border: 1px solid purple; display: inline-block; width: 10px; height: 10px;"></span>	NN vedenie
<span style="border: 1px solid purple; display: inline-block; width: 10px; height: 10px;"></span>	oznamovacie vedenie
<span style="border: 1px solid purple; display: inline-block; width: 10px; height: 10px;"></span>	plynovod
<span style="border: 1px solid purple; display: inline-block; width: 10px; height: 10px;"></span>	kanalizácia
<span style="border: 1px solid purple; display: inline-block; width: 10px; height: 10px;"></span>	ÚK, TUV (sek.tepelné rozvody)
<span style="border: 1px solid purple; display: inline-block; width: 10px; height: 10px;"></span>	SWAN
<span style="border: 1px solid purple; display: inline-block; width: 10px; height: 10px;"></span>	TOMNET
<span style="border: 1px solid purple; display: inline-block; width: 10px; height: 10px;"></span>	UPC
<span style="border: 1px solid purple; display: inline-block; width: 10px; height: 10px;"></span>	22 kV
<span style="border: 1px solid purple; display: inline-block; width: 10px; height: 10px;"></span>	ORANGE
<span style="border: 1px solid purple; display: inline-block; width: 10px; height: 10px;"></span>	Podzemné tel.vedenie TELEKOM
<span style="border: 1px solid purple; display: inline-block; width: 10px; height: 10px;"></span>	chránička HDPE pre zavedenie optiky
<span style="border: 1px solid purple; display: inline-block; width: 10px; height: 10px;"></span>	svetidlo verejného osvetlenia

## ŠIRŠIE VZŤAHY \_ mesto TRNAVA

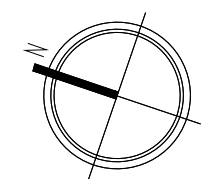


## OBJEKTOVÁ SKLADBA

- SO 01 Spevnené plochy, chodníky, terénne úpravy
- SO 02 Drobná architektúra, mobiliár
- SO 03 Vegetačné úpravy
- SO 04 Verejné osvetlenie \_rekonštrukcia

Poznámka:  
 - Projektová dokumentácia nenahrádza dielenskú dokumentáciu dodávateľa.  
 - Všetky prípadné zmeny projektu je nutné pred ich realizáciou prekonzultovať s autorom projektu. Ich realizácia je možná iba na základe písomného súhlasu.  
 - Prípadné nejasnosti resp. nezrovnalosti v projekte je nutné bezodkladne oznámiť zodpovednému projektantovi časti projektu !  
 - Projektované rozmery všetkých stavebných konštrukcií a výrobkov je nutné pred ich zadaním do výroby overiť premeraním na stavbe !

±0,000=147,00 m n.m.



Č. REVÍZIE	DÁTUM	VYPRACOVAL	POPS. ZMENY
NÁZOV STAVBY <b>Hospodárska - úprava vybraných dvorov - od Kollárovej po Sládkovičovú ulicu - DVOR C</b> MESTO STAVBY <i>k.ú. Trnava, mestská časť Trnava – Západ, p.č. 883/1-3, 856/1, 879/1, 880, 8799, 8796/1</i>			
STUPEŇ PROJEKTU <b>DOKUMENTÁCIA PRE STAVEBNÉ POVOLENIE A REALIZÁCIU STAVBY</b>			
INVESTOR	MESTO TRNAVA, Hlavná 1, 917 71 Trnava		PRÍLOHA
AUTOR DIELA - GENERÁLNY PROJEKTANT	ING. MAGDALENA HORŇÁKOVÁ ATELIER DUMA s.r.o., Sereďská 66, 917 05 Trnava www.atelierduma.sk		
PROFESIA	KRAJINNÁ ARCHITEKTÚRA		
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT OBJEKTU / ČASŤI	Ing. Magdaléna Horňáková _ autorizovaný krajinný architekt 0014KA		
VYPRACOVAL	Ing. Magdaléna Horňáková, Ing. Lenka Ficeková, Ing. Ivana Šebeňová		
STAVEBNÝ OBJEKT	<b>CELKOVÁ SITUÁCIA, ŠIRŠIE VZŤAHY</b>		DÁTUM 4/2018
NÁZOV VÝKRESU			SAGA
ČÍSLO ZÁKAZKY	STUPEŇ PROJEKTU	STAVEBNÝ OBJEKT	FORMÁT
3517	DSP/RP	C	6x A4
MERA			1:200
© Atelier DUMA s.r.o., Sereďská 66, 917 05 TRNAVA WWW.ATELIERDUMA.SK - INFO@ATELIERDUMA.SK			VÝKRES C <b>C</b> REVÍZIA