


LEGENDA	
RN	Retenčná nádrž Čarot S – 6,5 m ³
DZ1–2	Dažďová zadržka
V01	Vodovodný objekt Ecobloc MAXI (Objem 22,4m ³) 6,4x2,4x1,46m
V02	Vodovodný objekt Ecobloc MAXI (Objem 26,13m ³) 5,6x3,2x1,46m
V03	Vodovodný objekt Ecobloc MAXI (Objem 26,13m ³) 5,6x3,2x1,46m
V04	Vodovodný objekt Ecobloc MAXI (Objem 14,01m ³) 4,0x2,4x1,46m
V05	Vodovodný objekt Ecobloc MAXI (Objem 26,15m ³) 5,6x3,2x1,46m
D1–20	Exst. dažďové odpadové potrubie
BP	Bezpečnostný prepád
DAŽDOVÁ KANALIZÁCIA GRAVITAČNÁ (PVC)	
PREPAD DO VSAMU	
TLAKOVÉ POTRUBIE PRE ZÁVLAHY – HDPE 40x3,7 (DN32)	
<small>* Opatrenie skvalituje životné prostredie, hlavne v letných mesiacoch, kedy eliminuje negatívne účinky prehrievania zavlahačom, resp. odparom vody. * Z retenčných nádrží je možnosť čerpania automaticky (pre závlahy zelené, poľovanie ciest a chodníkov). * Pri realizácii je potrebné dodržať požiadavky normy STN 736005 o súbehu a križovaní inžinierskych sietí. * Zmeny oproti projektu je treba konzultovať s investorom a projektantom. * Pred začatím prác je potrebné vytyčiť existujúcu inžiniersku sieť.</small>	

Hl. projektant	Zodp. projektant	Vypracoval	Kreslil	Kontroloval	LEDEX - Ing.V. Vlačuška ul. Šumperská 27 Prievidza tel./fax 046/5424 056 Levická záhradnícka Hronské Kláčany 310 + 421 915 744 006	
Ing. Vlačuška	Ing. Daniš, PhD.	Ing. Daniš, PhD.	Ing. Sitárová	Ing. Daniš, PhD.		
						
Miesto stavby	Žiar nad Hronom					
Investor	Mesto Žiar nad Hronom, Š. Moysesa 46, 965 19 Žiar nad Hronom				Zväzok	
Stavba Zhromažďovanie dažďových vôd, jej využitie a likvidácia, Žiar nad Hronom					Formát	2xA4
					Dátum	05/2018
					Účel	RP
					Číslo zákazky	066/2018
Objekt SO 02 2.ZŠ Štefánika	S002.3 – Sadové úpravy				Mierka	Číslo výkresu
Časť					1:250	2.3–01
Obsah výkresu						
Situácia – Sadové úpravy						