



LEGENDA

- AN1,2 AKUMULAČNÁ NADRŽ DAŽDOVEJ VODY IAR RAIN BASICS ELCU 5000, OBJEM 5000 l
- DZ Dažďové zôhroda
- N1, N2 AKUMULAČNÁ NADRŽ DAŽDOVEJ VODY NADZEMNÁ, OBJEM 1000 l ROZMEROV 1200x1000x1160 mm
- D1–8 Exist. dažďové odpadové potrubie

- DAŽĐOVÁ KANALIZÁCIA GRAVITAČNÁ (PVC)
- TLAKOVÉ POTRUBIE PRE ZAVLAHY–HDPE 40x3,7 (DN32)
- Rozvodné PE potrubie k WC–HDPE 32x2,0 (DN25)

- \* Opatrenie skvalitňuje životné prostredie, hlavne v letných mesiacoch, kedy eliminuje negativne účinky prehrievania zariadenovaním, resp. odpadom vody
- \* Pri realizácii je potrebné dodržať požiadavky normy STN 736005 o síbehu a kŕžovaní inžinierskych sietí.
- \* Zmeny oproti projektu je treba konzultovať s investorom a projektantom.
- \* Pred zahájením prác je potrebné vytýčiť jestvujúce inžinierske siete.

ZMENA č. 1

Hl. projektant	Zodp. projektant	Vypracoval			
	Ing. A.Genderová	Ing. K.Zajacová		Ing. K.Zajacová	
Miesto stavby	Slovenská Lupča				
Investor	Základná škola Sama Cambela, Školská 14, 976 13 Slovenská Lupča				
Stavba	VODOZÁDRŽNÉ OPATRENIA – ZACHYTÁVANIE, VYUŽITIE A LIKVIDÁCIA DAŽDOVÝCH VÔD V AREÁLI ŠKOLY				
Objekt	SO 01 - Opatrenie č. 1 - záchyt DV a využitie na splachovanie WC				
Časť	SO01.1 - Technológia				
Obsah výkresu					
Situácia					
			Zväzok		
			Formát	2x44	
			Dátum	09/2022	
			Účel	RP – zmena č.1	
			Číslo zákazky	079/2021	
			Mierka	Číslo výkresu	
			1:500	VO01	