



- Rura PE 32x2,0 - kolektory wody po zewnątrz
- Rura PE 50x2,9 - kolektory wody po zewnętrzz
- Rura DN63 x 3,8 - klektor zasilający w ziemi
- Elektrozawór
- Zraszacz
- Dach - materiał cieniujący ok 55-65 % przesuwmy

Dam PRO NINIEJSZE OPRACOWANIE STANOWI DZIEŁO AUTORSKIE I PODLEGA OCHRO NIE ZGODNIE Z USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH (DZ.U.24/1994, poz.83, art.115-118)

TEMAT PROJEKTU	„Budowa słatowo-siatkowych konstrukcji przesłaniających służących ochronie przed nadmiernym słońcem, wraz z budową instalacji nawadniającej tryskaczowej oraz elektrycznej”				PROJEKTOWAŁ	08.2022	mgr inż. arch. Małgorzata Ligęza 31/2022, w specjalności architektonicznej - MOLA, MP-0882 inż. Damian Burkat MP/0012/PROKOT w specjalności konstrukcyjno - budowlanej	PODS
					OPRACOWAŁ	08.2022		
	JEDNOSTKA EVIDENCYJNA	060705_2 gm. Krasnik			NAZWA RYSUNKU:	RZUT DACHU		
	ADRES	Marianpole, gm. Góscieradow, działka nr 293, obręb Marianpole			FAZA:	PROJEKT TECHNICZNY ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY		
	INWESTOR	NADLEŚNICTWO GÓSCIERADOW ul. Folwark 1E, 23-275 Góscieradow			RYS. nr	536T-03-001-0		
							FORMAT 1:5x A2	SKALA 1:200

± 0,00 = 229,00 m. n. p.