



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

± 0,00 = 229,00 m. n. p.

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

TEMAT PROJEKTU	„Budowa sławo-siatkowych konstrukcji przesłaniających służących ochronie przed nadmiernym słońcem, wraz z budową instalacji nawadniającej tryskaczowej oraz elektrycznej”	PROJEKTOWAŁ	08.2022	mgr inż. arch. Małgorzata Ligęza 31/2002 w specjalności architektonicznej - MOLA-IMP-0882		PDPBS
		OPRACOWAŁ	08.2022	inż. Damian Burkat MAP/0012/PRO/KOT w specjalności konstrukcyjno - budowlanej		
JEDNOSTKA EVIDENCYJNA	060705_2 gm. Krasnik	NAZWA RSJUNKI: RZUT DACHU				
ADRES	Marynopolie, gm. Góssieradow, działka nr 293, obręb Marynopolie	FAZA:	PROJEKT BUDOWLANY PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY			
INWESTOR	NADLEŚNICTWO GÓSSIERADOW ul. Folwark 1E, 23-275 Góssieradow	R/S. nr	536B-03-001-0		FORMAT 1,5x A2 SKALA 1:200	