



PRZUT DACHU - Skala 1:100

1. W celu zapewnienia prawidłowej ewaluacji z zadanych trybun, należy wykonać dodatkowe przejścia w każdym sektorze, aby umożliwić łatwiejsze przemieszczanie się uczestników z trybunami (między osiami □-P).
2. Wyłączyć stopnie pośrednie w przejściach istniejących. Jednocześnie w istniejącym ogrodzeniu za trybunami zamontować furtkę szerokości min. 1,5m oraz wykonać prowadzące do niej schody i chodnik.
3. Wymiary elementów konstrukcyjnych – wg rysunków branżowych.
4. Nie należy zastąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze.
5. Rysunek rozpatrywać łącznie z częścią opisową oraz rysunkami branżowymi.

OSTPROJEKT Biuro Architektury i Projektowania Mirosław Grzyb 07-410 Ostrołęka ul. Kłobucka 32a tel. (23) 764 57 99	RZUT PRZYZIEMIA I RZUT DACHU		Nr rys. A-01
	Nazwa inwestycji: BUDOWA ZADZIAŁENIA TRÓJBUN NA STADIONIE SPORTOWYM W MIENIOSWOCICI LEŚLIS	Status: 1:1000 Projekt: techniczny	Data: 05.2023r.
Adres inwestycji: jednostka ewidencyjna 141/506, 2 Leślis 080-03 w/wielka, 2, 2.000,0 Leślis Gmina w/wielka, 350, 352,5		Branża: architektoniczna	
Inwestor: Gmina Leślis ul. Główna 39, 07-402 Leślis	Specjalność: Upr. arch.-konstr. arch.	Podpis: 01-793 881 92 MAZ/0001/ZDOA/1	
Zespół projektowy: mgr inż. Mirosław Grzyb Współpracę: inż. Liliana Fuksiska			

