

1

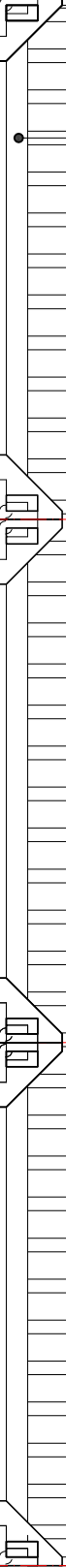
2

3

4

B

B



Koryto odpływowe  
profil gięty z blachy 2mm

Rygle górne  
C220x40x4mm

Belki rura kwadratowa  
40x40x3mm

Koryto odpływowe  
profil gięty z blachy 2mm

A

A



243

243

243

729

1

2

3

4

Powierzchnia dachu: 44,32 m2

Pokrycia dachu :  
blacha ocynkowana trapezowa T- 35  
gr. 0.6 mm

Odprowadzenie wód opadowych poprzez  
rynny i rury spustowe wewnątrz konstrukcji  
kontenera

UWAGA:  
wszystkie roboty budowlano-montażowe, a także odbiór robót,  
należy wykonać zgodnie z warunkami technicznymi wykonania i  
odbioru robót budowlano-montażowych wydanych przez MGPIB.

Wykonawca ma obowiązek dokonania kontroli wymiarów przed  
przystąpieniem do robót oraz sprawdzenia zgodności rozwiązań  
projektowych z pozostałymi branżami.

# RZUT DACHU 1:50

WIGRAF ARCHITECTURE WŁODZIMIERZ WICHER 48-370 PACZKÓW, UL. DASZYŃSKIEGO 5/1; 48-370 PACZKÓW, TEL. 606 311 688	
NAZWA I ADRES OBIEKTU	BUDOWA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ KONTENEROWEJ BIAŁOWIEŻA, GM. KAMIENNIK, DZ. NR 48/2
TYTUŁ RYSUNKU	RZUT DACHU
ZESPÓŁ PROJ.	NR UPRAW / PODPIS / PIECZĄTKA
PROJEKTANT <small>architekt</small>	MGR INŻ. ARCH. WŁODZIMIERZ WICHER
PROJEKTANT <small>konstrukcji</small>	MGR INŻ. WŁODZIMIERZ WICHER

STADIUM DOKUMENTACJI PROJEKT BUDOWLANY	
ARCHITEKTURA	DATA 06.2022
SKALA RYS. NR RYS.	06/OPOKK/2013 NR RYS.
1:50 A-2	