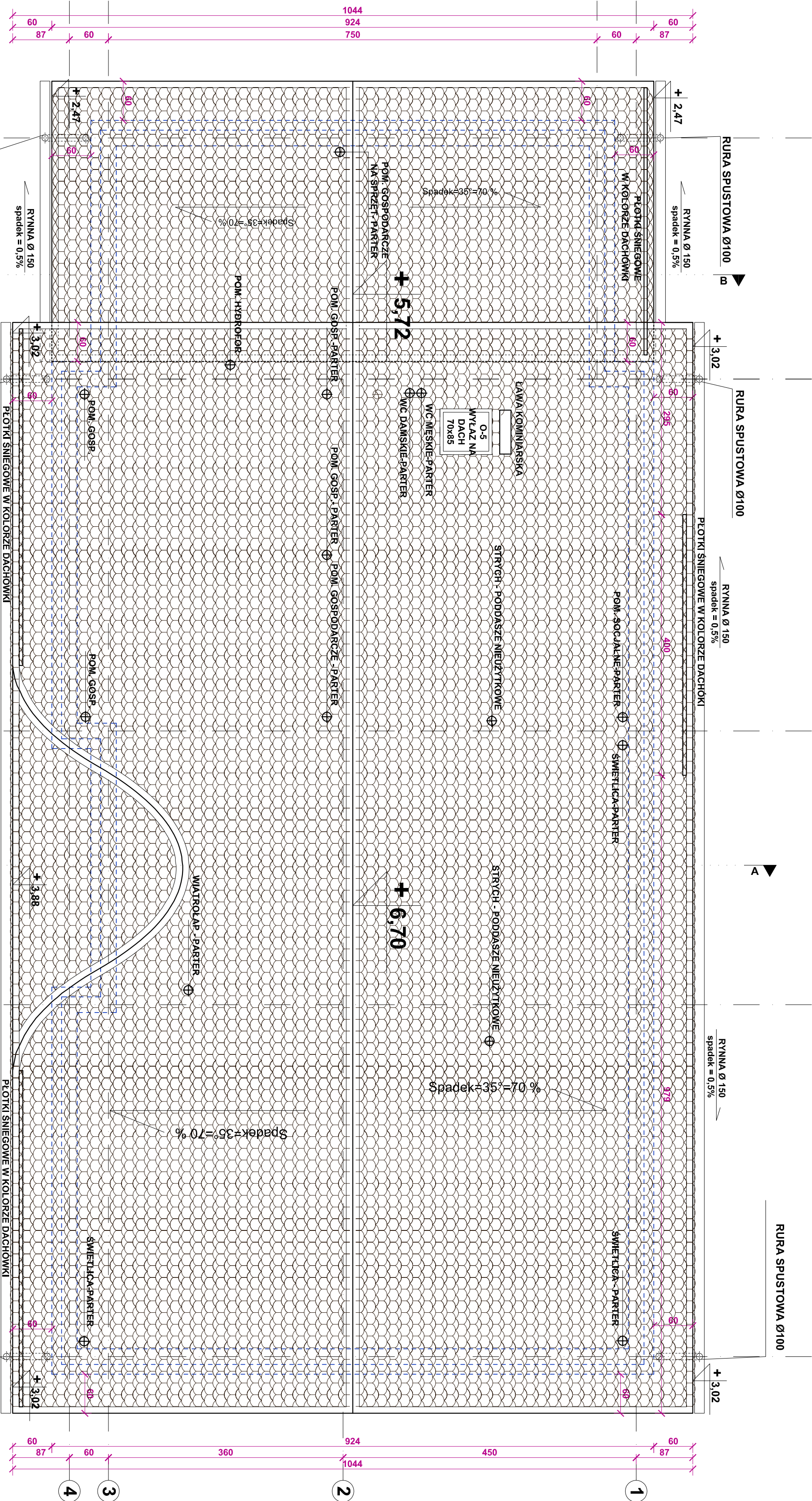



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI DACHU		
L.P.	CZĘŚĆ BUDYNKU	POW. [m²]
1.1	ŚWIETLICA	218,95
1.2	CZĘŚĆ GOSPODARCZA	49,80
SUMA POW. DACHU :		Σ 268,75



- UWAGA:**
- POŁAĆ DACHOWĄ WENTYLOWAĆ W STOSUNKU 1 : 600 (całkowita pow. wentylacji 0,30 m2)
 - W PODBITKACH DACHOWYCH NALEŻY POZOSTAWIĆ SZCZELINY NAWIEWNE W STOSUNKU 1 : 300 (całkowita pow. wentylacji 0,17 m2)
 - ZASTOSOWAĆ KRATKĘ OKAPOWĄ

- RYNNY TYTANOWO CYNKOWE śr. 150 mm
- SPADEK RYNIEN 0,5 %, TAKŻE NA LUKARNIE
- RURY SPUSTOWE TYTANOWO CYNKOWE śr. 100 mm
- WYKONAĆ PŁOTKI ŚNIEGOWE, SYSTEMOWE, POD DACHÓWKOWE, KOMINKI WENTYLACJI CERAMICZNE
- Z POMIESZCZEN W KOLORZE DACHÓWKI
- PŁOTKI ŚNIEGOWE W KOLORZE DACHÓWKI
- RYNNY/RURY SPUSTOWE TYTANOWO-CYNKOWE
- ZAMONTOWAĆ ODGRÓM POWIAZANY Z OTOKIEM FUNDAMENTOWYM I UZIOMIEM
- W PUSZCZE ZŁĄCZA ODGRÓMOWEGO

**RCHIGRA**

BIURO PROJEKTOWE
GRAŻYNA RĄBEWSKA
ul. Kosz. 1 - 44-600 Białystok
tel. kom.: +48 601 886 888
e-mail: arch@rarchigra.com.pl
www.rarchigra.com.pl

Nazwa i Nr.:	MASTO I GINIA BIERUTÓW	Nr. w.:	07
Temat:	RZUT DACHU - RYS. ZAMIENNE	Data:	21.10.2016
Projektant:	mgr inż. arch. GRAŻYNA RĄBEWSKA	Projekt:	PW.
Wykonawca:	mgr inż. arch. GRAŻYNA RĄBEWSKA	Bransz:	ARCH.
Opis:	OPRACOWANIE W SPEC. ARCH.	Bransz:	
Skala:	BUDOWA BUDYNKU ŚWIEŁCY WIEJSKIEJ	Skala:	1:50
Wzrost z infrastruktury technicznej i drogowej	WZROST Z INFRASTRUKTURY TECHNICZNAJ I DROGOWAJ		
Oraz niezbednym zagospodarowaniem czesci	ORAZ NIEZBEDNYM ZAGOSPODAROWANIEM CZĘŚCI		
Dziaki, obręb sator, cz. nr. 302	DZIAŁKI, OBRĘB SĄTOK, CZ. NR. 302		