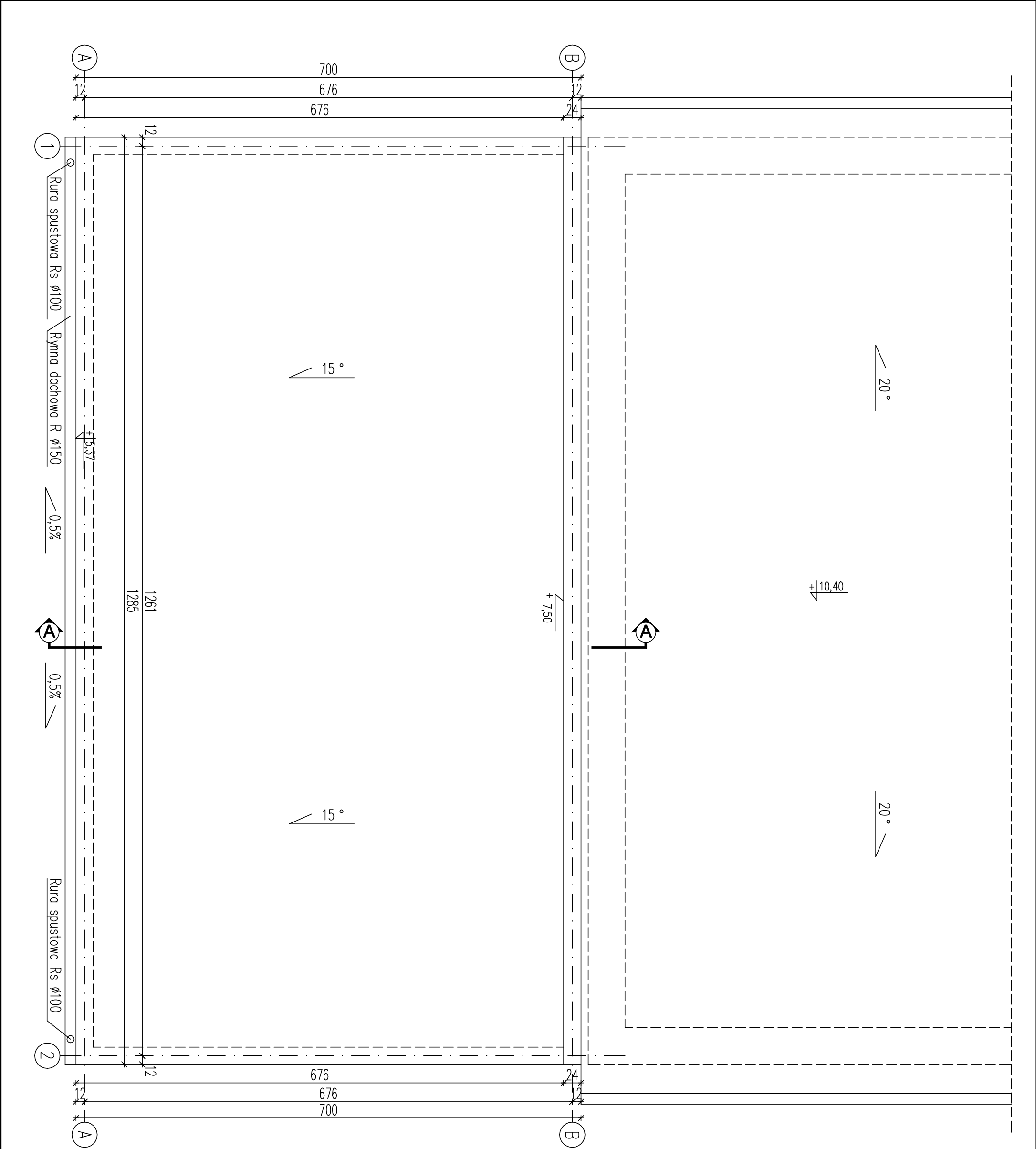


- Uwagi:
- 1.Ryminy dachowe z blachy stalowej powlekanej lub z PCV montować do okapu hokami co 50 cm.
 - 2.Rury spustowe stalowe powlekane lub z PCV montować do ścian hokami co 100 cm.
 - 3.Wszystkie wymiary należy zweryfikować na budowie.
 - 4.Rysunek rozprytwać łącznie z pozostałymi rysunkami, projektami branżowymi oraz częścią opisową projektu.



GW Projekt Grzegorz Walczak		
ul. Wiejska 57C/72, 08-400 Garwolin		
tel. 607 328 800, gw.projekt@interia.pl		
PROJEKT:	Rozbudowa istniejącego budynku szkoły o garaż	
LOKALIZACJA:	Godzisz, gm. Sobolew	
INWESTOR:	Działki nr ewid. 1429/11; 1429/12	
	Gmina Sobolew	
FAZA:	Sobolew, ul. Rynek 1	
	08-460 Sobolew	
BRANŻA:	PROJEKT BUDOWLANY	
NAZWA RYS.:	ARCHITEKTURA	
PROJEKTOWAŁ:	RZUT DACHU	
mgr inż. arch. Grzegorz Fabisiak	PODPIS:	
NR UPRAWNIEN W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ:		
29/PDOKK/2011		
DATA:	19.06.2018	SKALA:
	1:50	NR RYS.:
		A-2