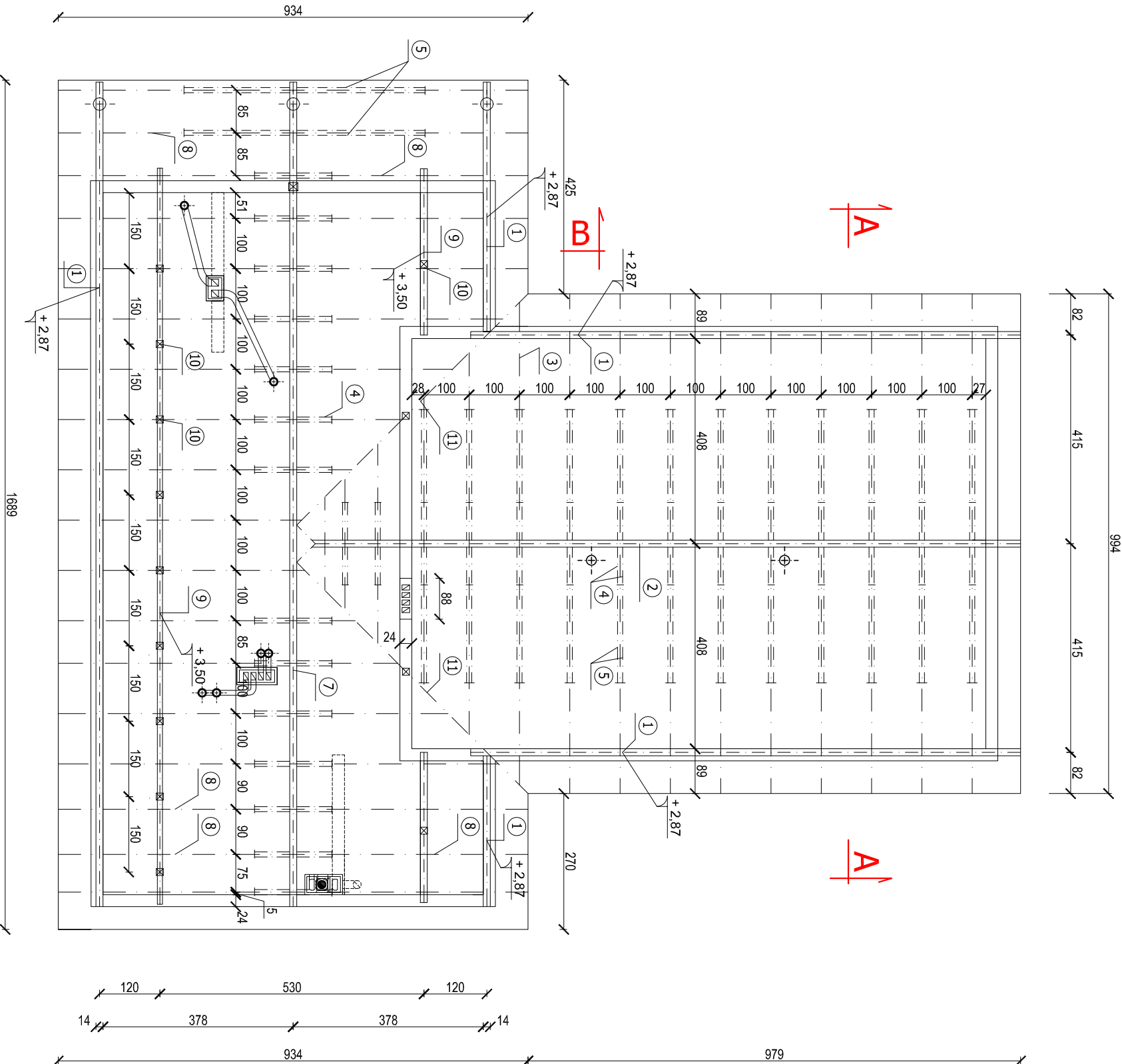


RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ

1:100



		1	Murłata	14 x 14 cm
2	Belka kalenicowa	12 x 16 cm		
3	Krokiew	8 x 16 cm		
		4	Jętką	3,2 x 16 cm
		5	Jętką	6 x 16 cm
6	Elementy wieszaka	8 x 16 cm		
7	Belka kalenicowa	12 x 16 cm		
8	Krokiew	8 x 16 cm		
		9	Platów	12 x 16 cm
		10	Ślip	12 x 16 cm
11	Krokiew koszowa	12 x 16 cm		

UWAGI:

- Podane poziomy murłat i płatwi są poziomami ich posadowienia,
- Minimalna odległość elementów drewnianych od wewnętrznej krawędzi przewodów dywnowych i spaliniowych powinna wynosić 30 cm,
- stalowe przewody wentylacyjne ocieplić w przestrzeni strychu wełną mineralną

UWAGA:
Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkiem branżowym

DREWNO KL. C30

PROJEKT BUDOWLANY		BRANŻA ARCH.	
Obiekt:	Budynek świetlicy wiejskiej		
Lokalizacja:	Mierzyn, gmina Świeszyno, działka nr 143/3		
Nazwa rysunku:	RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ		
	luty 2013r.		
Projektował:		Opracował:	Nr rysunku: A - 3
mgr inż.arch. Romuald Hryńków		inż. Grażyna Rumas	
UAN/N/7210/584/87		UAN/N/7210/249/86	