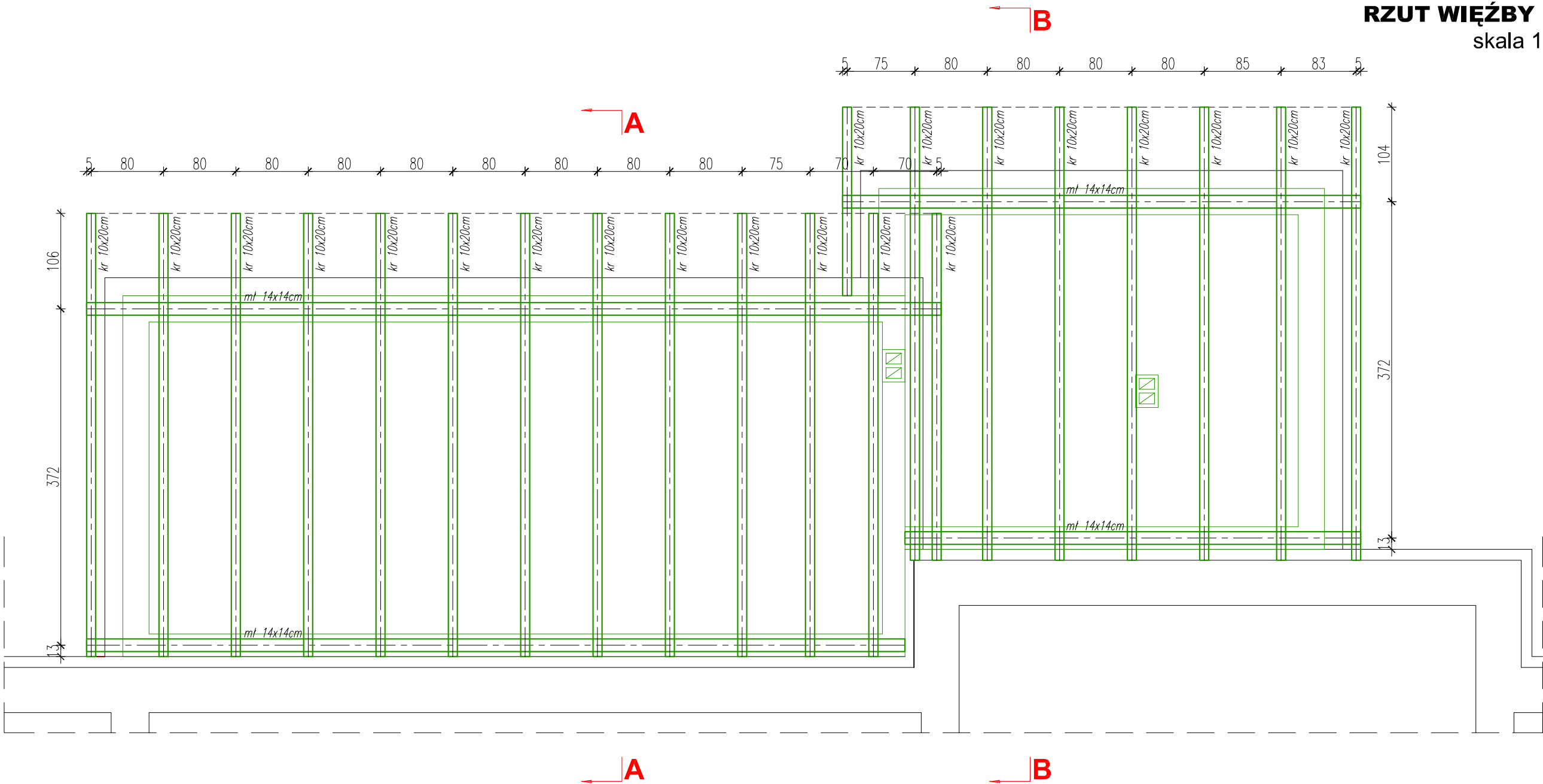


RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ  
skala 1:50



ZESTAWIENIE DREWNA							
Element: <b>Więźba dachowa</b>				Data: sierpień 2017		Pracownia Usług Projektowych i Inwestycyjnych ul. Warszawska 5 33-100 Tarnów	
Budynek Szkoły Podstawowej Łękawka, dz. 479/4, 480/4, 481/2, 482/1 gm. Tarnów				Opracowała: Agnieszka Zaleśny			
MATERIAŁ: <b>DREWNO kl. C24</b>							
Lp.	Element	Grubość [cm]	Wysokość [cm]	Długość [m]	Ilość szt.	Długość całkowita [m]	Objętość całkowita [m3]
1	Murlata 14x14cm	14	14	9,45	1	9,45	
2				9,05	1	9,05	
3				5,73	1	5,73	
4				5,04	1	5,04	
RAZEM:						29,27	0,57
5	Krokiew 10x20cm	10	20	4,97	19	94,43	
6				3,78	1	3,78	
7				2,13	1	2,13	
RAZEM:						100,34	2,01
RAZEM:							2,58
UWAGA !! WYMIARY PODANE W ZESTAWIENIU DOTY CZĄ RZECZY WISTY CH CAŁKOWITY CH WYMIARÓW POSZCZEGÓLNY CH ELEMENTÓW. ZAMAWIAJĄC, NALEŻY UWZGLĘDNIĆ DODATEK NA PRZYCIĘCIE ORAZ DŁUGOŚCI HANDLOWE TARCICY. W ZESTAWIENIU NIE WJĘTO OŁA CENIA/DESKOWANIA/STĘŻEŃ							

- UWAGI:
- Wymiary podano w [cm]
  - Elementy drewniane zabezpieczyć przeciwogniowo i przeciwgrzybiczo.
  - Rozpatrywać zgodnie z architekturą

PRZEKROJE:

- mł – murlata 14x14cm, kotwić za pomocą prętów #16mm
- kr – krokiew 10x20cm

MATERIAŁ:

- drewno: kl. C24

przedmiot PROJEKT BUDOWLANY	zakres k o n s t r u k c j a	skala 1:50	nr rysunku  11	opis rysunku  Rzut więźby dachowej
temat/obiekt  Rozbudowa szkoły oraz przebudowa i zmiana sposobu użytkowania pomieszczenia świetlicy w istniejącym budynku szkoły podstawowej z przeznaczeniem na pomieszczenia przedszkolne		data 08. 2017		
adres  działki nr 481/2, 480/4, 479/4, 482/1 w miejscowości Łękawka, gm. Tarnów		projektował inż. Rajmund Scheffler  spec. konstrukcje budowlane upr. UAN-8346/120/88		
		opracowała mgr inż. Agnieszka Zaleśny		
		sprawdziła mgr inż. Anna Aksman  spec. konstrukcje budowlane upr. nr ewid. MAP/0336/POOK/12		