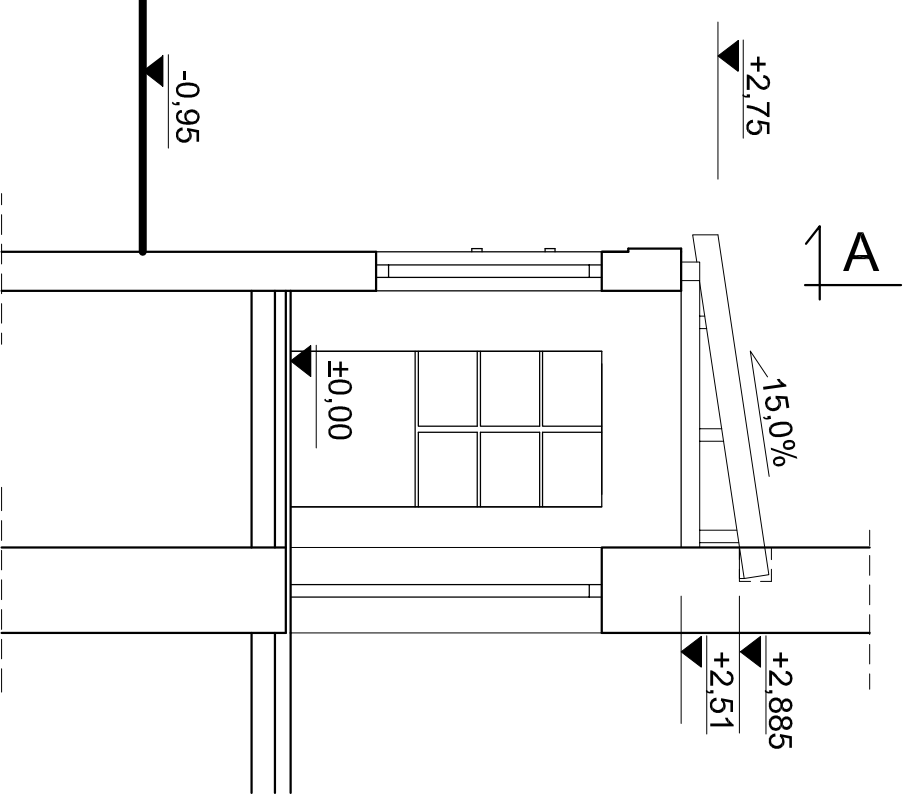
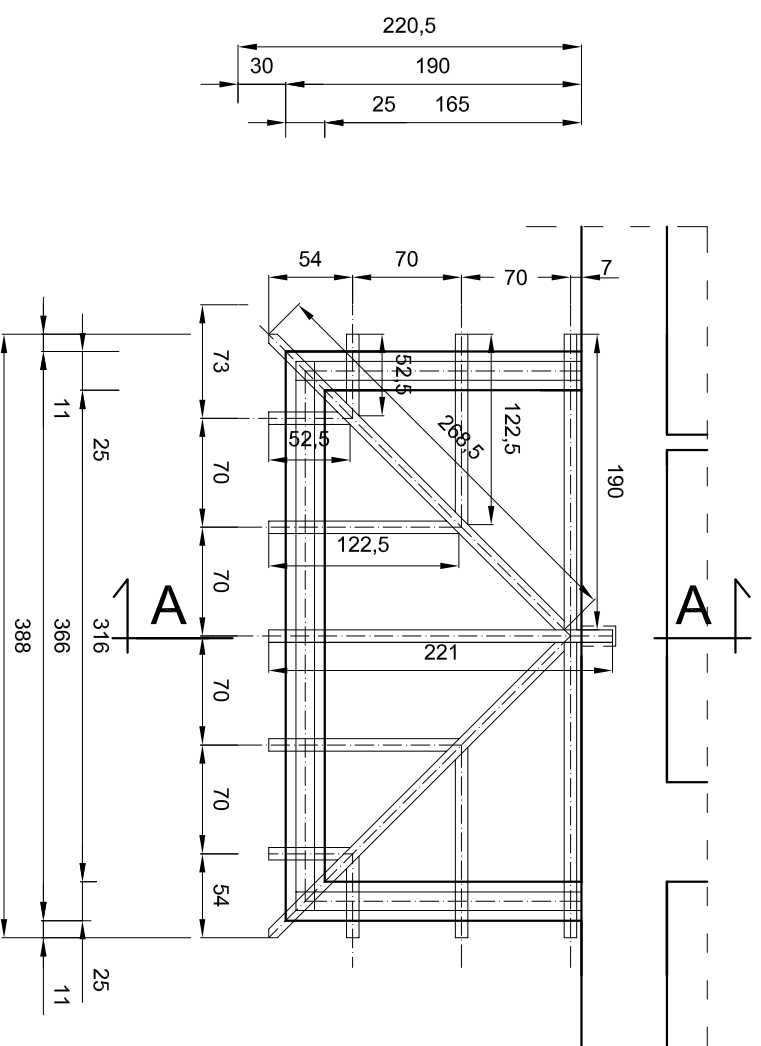


PRZEKRÓJ A-A



RZUT WIĘZBY WIATROŁAPU



ZESTAWIENIE ELEMENTÓW

/WYMIARY PODANO W MILIMETRACH/

ELEMENT	PRZEKRÓJ	DŁUGOŚĆ	ILOŚĆ
MURLATA	120/120	3530	1
MURLATA	120/120	1835	2
KROKIEW NAROŻNA	80/160	2750	2
KROKIEW NOŚNA	80/160	2260	1
KROKIEW	80/160	1925	2
KROKIEW	80/160	540	4
KROKIEW	80/160	1250	4

DREWNO : C30 o wilgotności max. 12%

NAZWA I ADRES OBIEKTU: REMONT DACHU ORAZ KOMINÓW BUDYNKU USŁUGOWEGO Brzeg, ul. Jana Pawła II 20 Obręb: Centrum, nr ew. działki: 571/1	
INWESTOR: BTBS sp. z o.o. Brzeg ul. Towarowa 6	
MIEJSCOWOŚĆ: PROJEKTANT: mgr inż. Barbara Wojciechowska	NR UPRAWNIENI 257/192/Op
TYTUŁ RYSUNKU: RZUT WIĘZBY DACHOWEJ PRZEKRÓJ A-A	BRANŻA KONSTRUKCJA
A-D PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA mgr inż. arch. Katarzyna Koczajko-Indera 49-300 BRZEG, UL. STAROBORSKA 67 tel/fax +4871444444005, 4444906 PRACOWNIA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE KOPLOWANIE BEZ PRZEBIEGU KADUBA ZABRONIONE	
NR RYS. 4/K	STADIUM P.B.
DATA 03.2013r.	SKALA 1:50