

RZUT I PIĘTRA
- UKŁAD KONSTRUKCYJNY

1. Stropy nad I piętrzem gr. 36cm drewniane na belkach 26cm x 28cm z wsówką i warstwą wełny mineralnej gr. 10cm. Wykończenie podłogi poddasza - deski gr. 3cm
2. Podsuflita z desek gr. 30mm lynchowana tynkiem wapiennym gr. 2cm na trzcinie
3. Wzmocnienie wieszaka wzł i wz2 z 2l 220 przykręcone do belki drewnianej śrubami M16
4. Wzmocnienie belek stropowych b1 szł. 4 wz3 z 2l 180 przykręcone do belek drewnianych śrubami M16

PRACOWNIA PROJEKTOWA		"A3 ARCHITEKTONICZNA PRACOWNIA PROJEKTOWA mgr inż arch. Bożena Giersz - Adamus 94-234 Łódź, ul. Podchorążych 35c/2	
INWESTOR Gmina Miasto Tomaszów Mazowiecki			
OBIEKT Budynek Miejskiego Centrum Kultury w Tomaszowie Mazowieckim przy placu Kościuszk 18 działki 113, 112/2, obręb 12			
PROJEKTANT inż. Anna Młodzińska upr. proj. nr 178/80/WML		PODPIS	
WSPÓŁPRACA			
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Andrzej Barański upr. proj. nr 28/67/WML upr. bud. nr 255/62/WML			
TYTUŁ RYSUNKU RZUT I PIĘTRA - UKŁAD KONSTRUKCYJNY		SKALA 1 : 100	
DATA maj 2018	ETAP	NR RYS. 1 K	