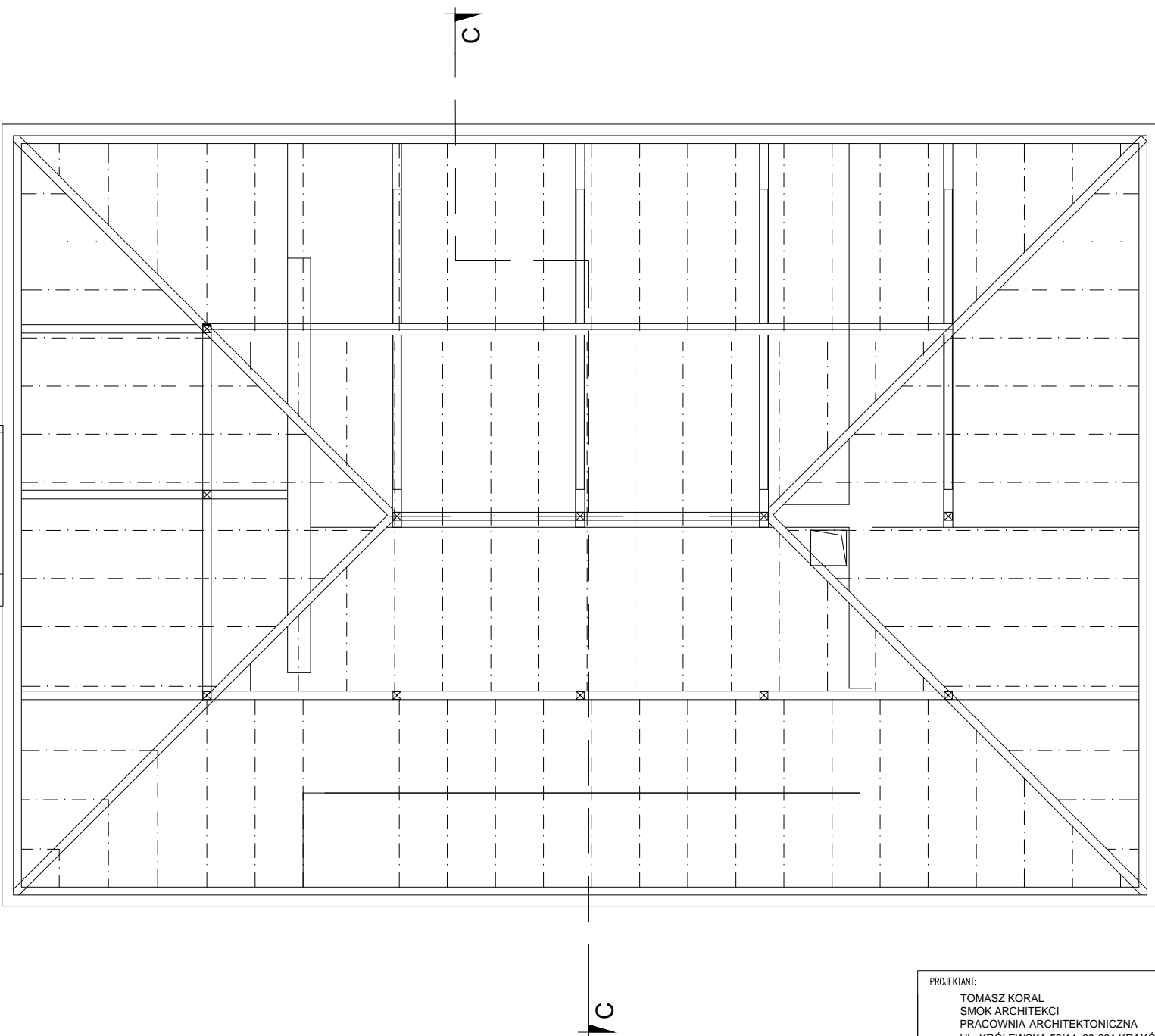
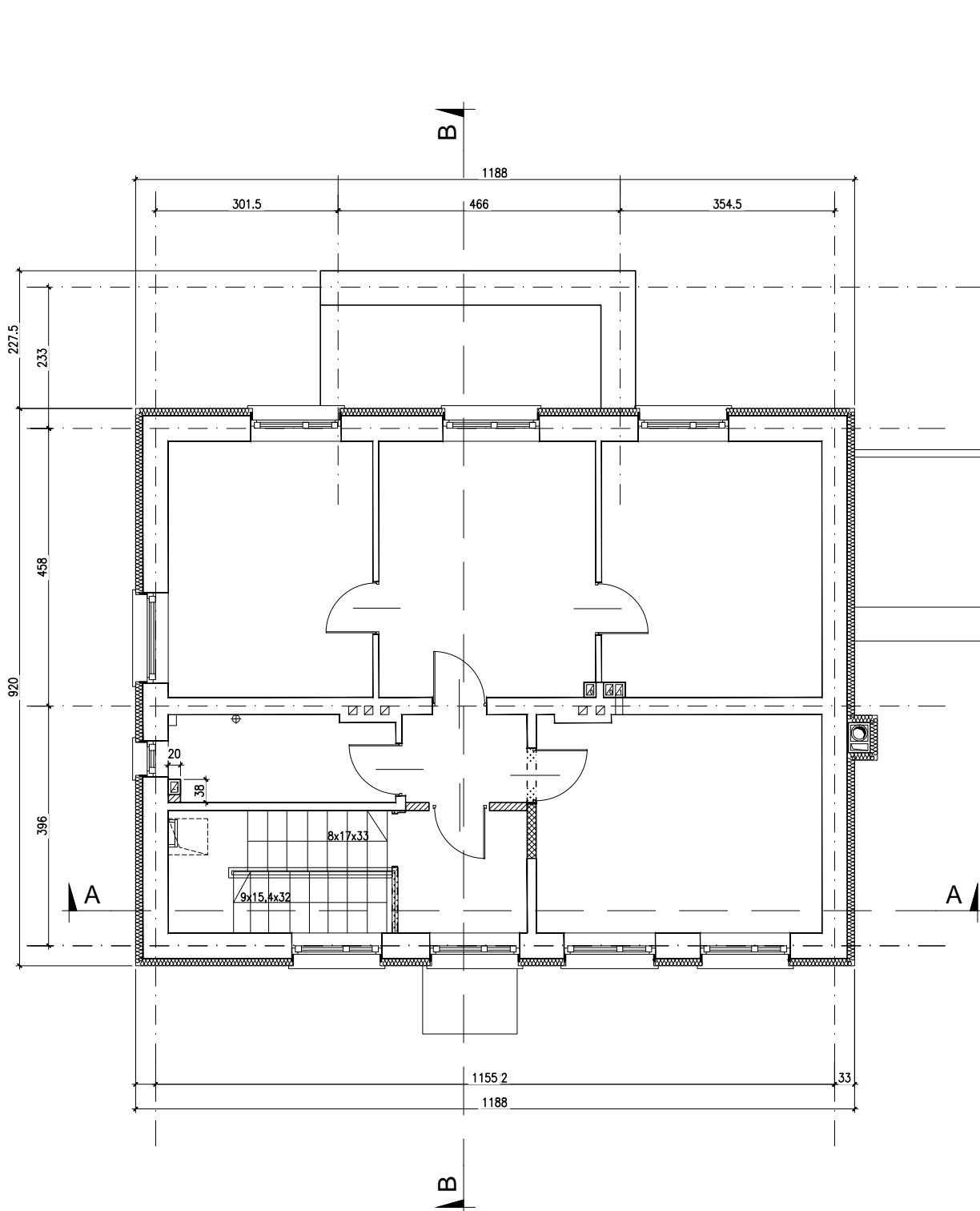


RZUT PIĘTRA/WIĘŻBY DACHOWEJ

1:100



	WYBURZENIA
	ELEMENTY MUROWANE
	ELEMENTY ŻELBETOWE

beton B-25
stal A-IIIIN, A-I
stal S235

UWAGA:
1. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPISEM
TECHNICZNYM ORAZ RYS ARCH.
2. BELKI STAŁOWE NALEŻY OPIERAĆ NA ŚCIANIE
NA PODUSZCIE BETONOWEJ gr.20cm.
3. OPARCIE BELKI NA ŚCIANIE 20cm
4. BELKI STAŁOWE OSADZAĆ W ŚCIANIE POJEDYŃCZO
SZCZELINY POMIĘDZY BELKAMI UZUPEŁNIĆ ZAPRAWĄ
NAPRAWCZĄ np.CERESIT

PROJEKTANT: TOMASZ KORAL SMOK ARCHITEKCI PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA UL. KRÓLEWSKA 53/14, 30-081 KRAKÓW			
TEMAT: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU OŚRODKA ZDROWIA Z LOKALEM MIESZKALNYM I ŚWIETLICY NA DZ. NR EWID. 253 W KOZUBOWIE			
INWESTOR GMINA PIŃCZÓW UL. 3 MAJA 10 28-400 PINCZÓW			
FAZA PROJEKT WYKONAWCZY			
BRANŻA KONSTRUKCJA		DATA	PODPIS
AUTORZY PROJEKTU mgr inż. Marcin Pałka		UPRAWNIENIA MAP/0149/POOK/10	05.2013
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Jacek Motyka		UPRAWNIENIA MAP/0356/POOK/10	05.2013
TEMAT RYSUNKU RZUT PIĘTRA / WIĘŻBY DACHOWEJ		NUMER RYSUNKU B-03-03	
DATA MAJ 2013		SKALA 1:100	
© PRAWA AUTORSKIE. ZASTRZEŻONE			