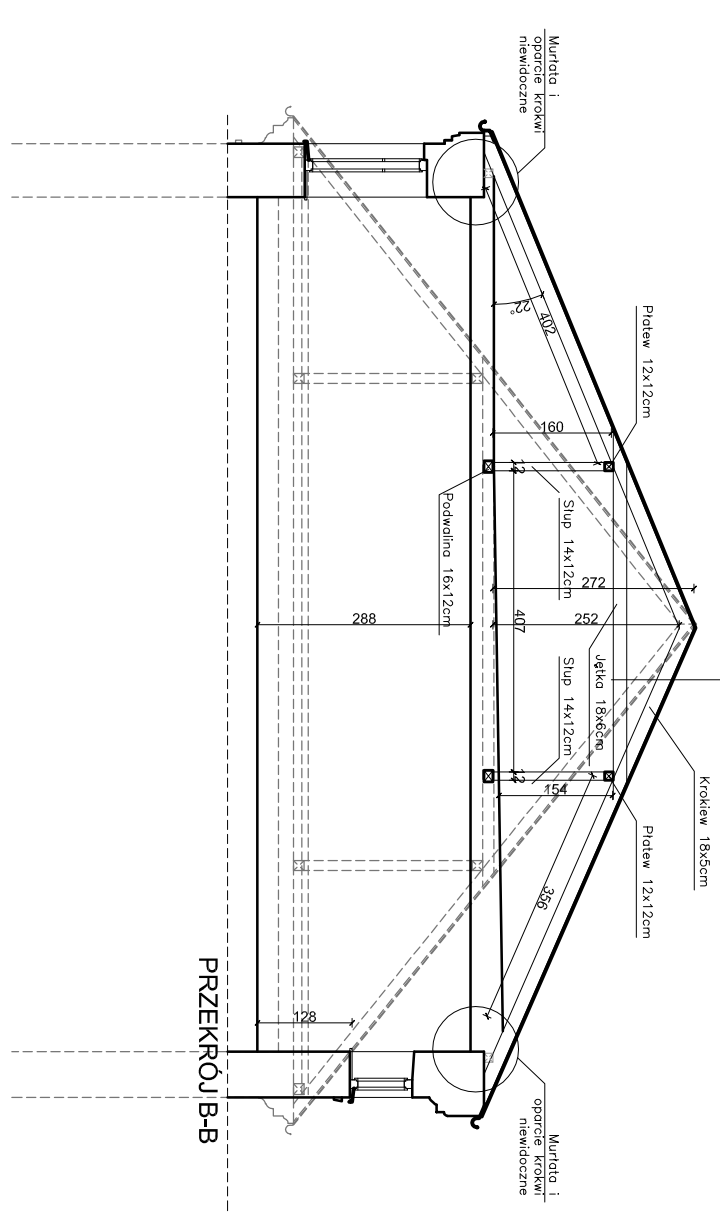
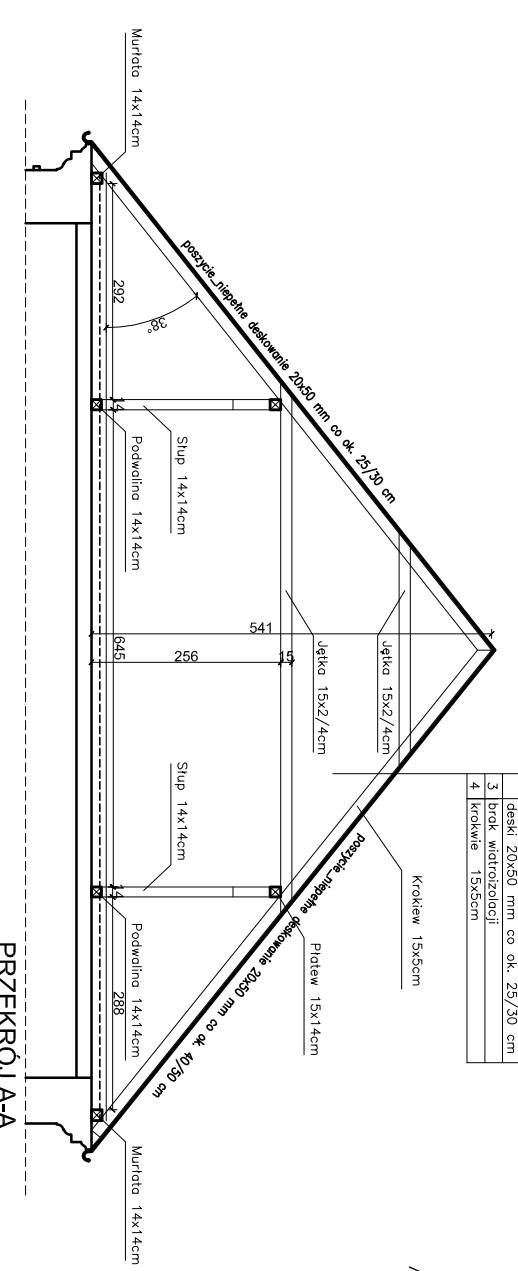


Dach	
1	panele z białych stłówek na rzepek
2	deski 20x50 mm co ok. 40/50 cm
3	brok wiązozłazki
4	krakiew 18x5cm



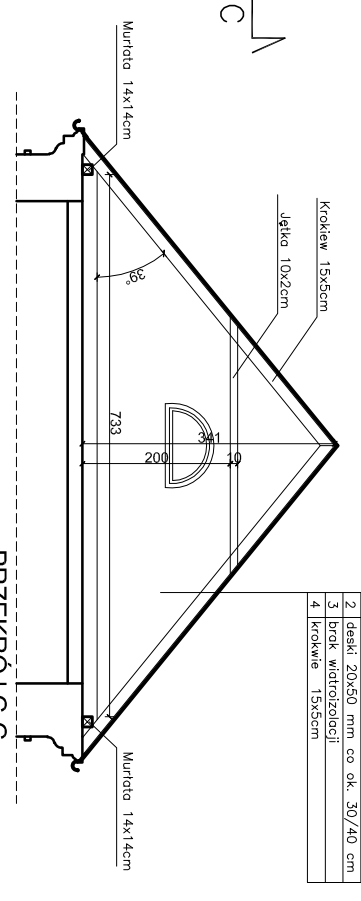
PRZEKROJ B-B

Dach	
1	panele z białych stłówek na rzepek
2	deski 20x50 mm co ok. 40/50 cm
3	brok wiązozłazki
4	krakiew 15x5cm

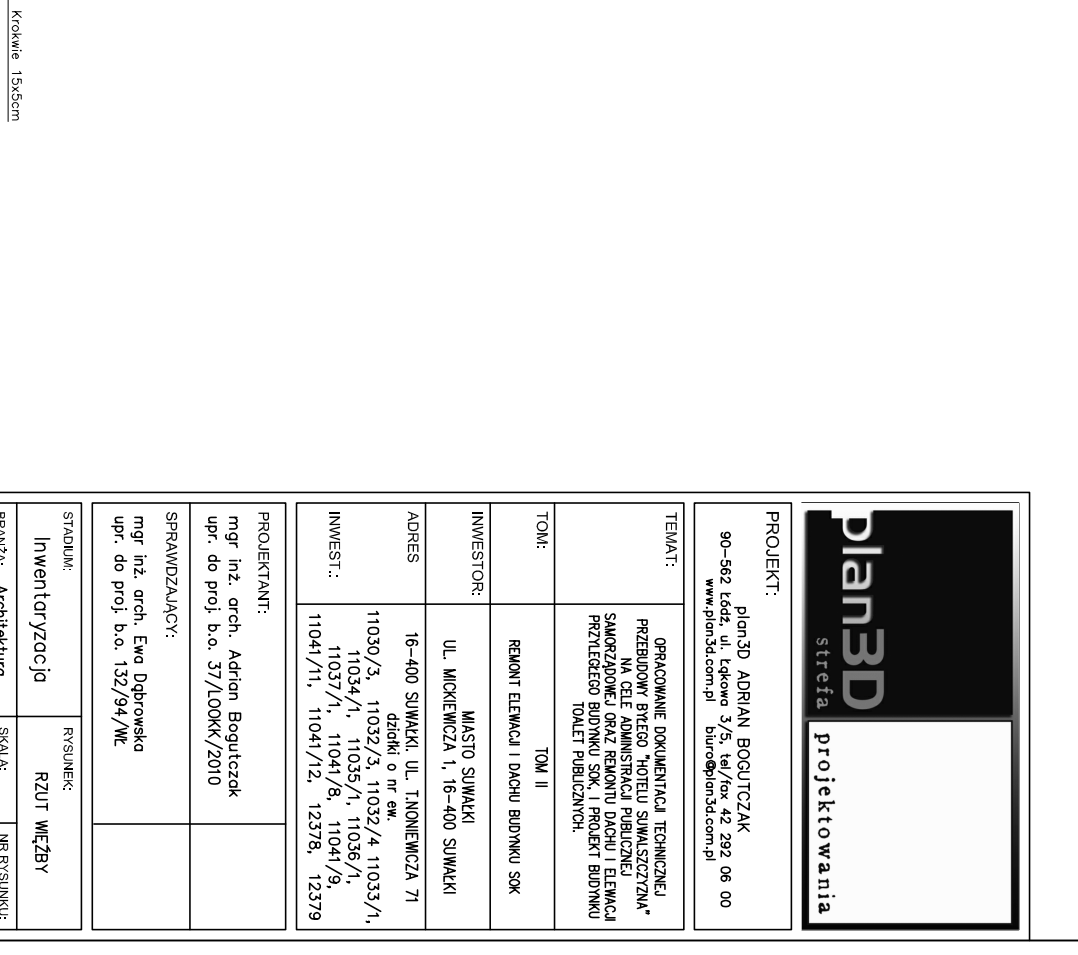
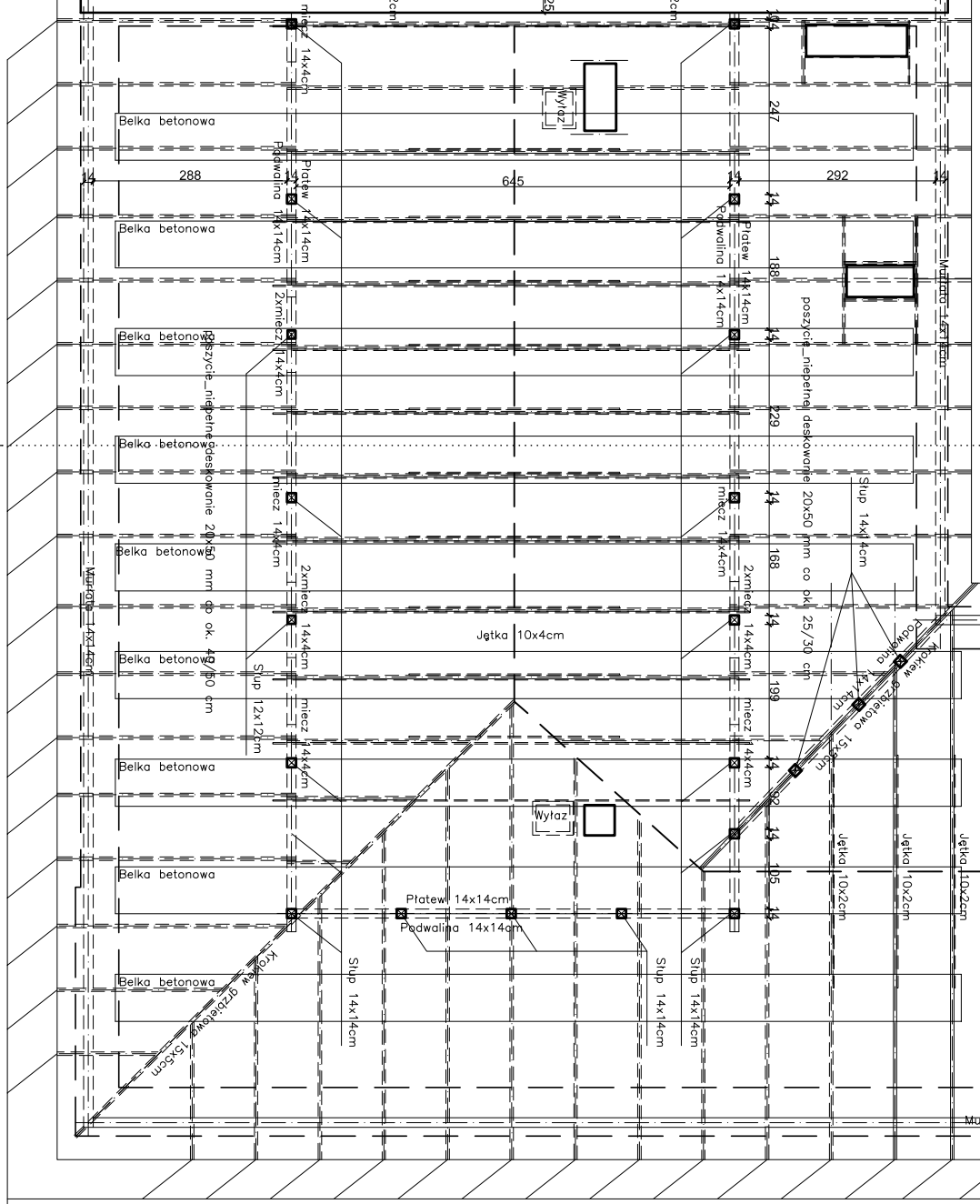
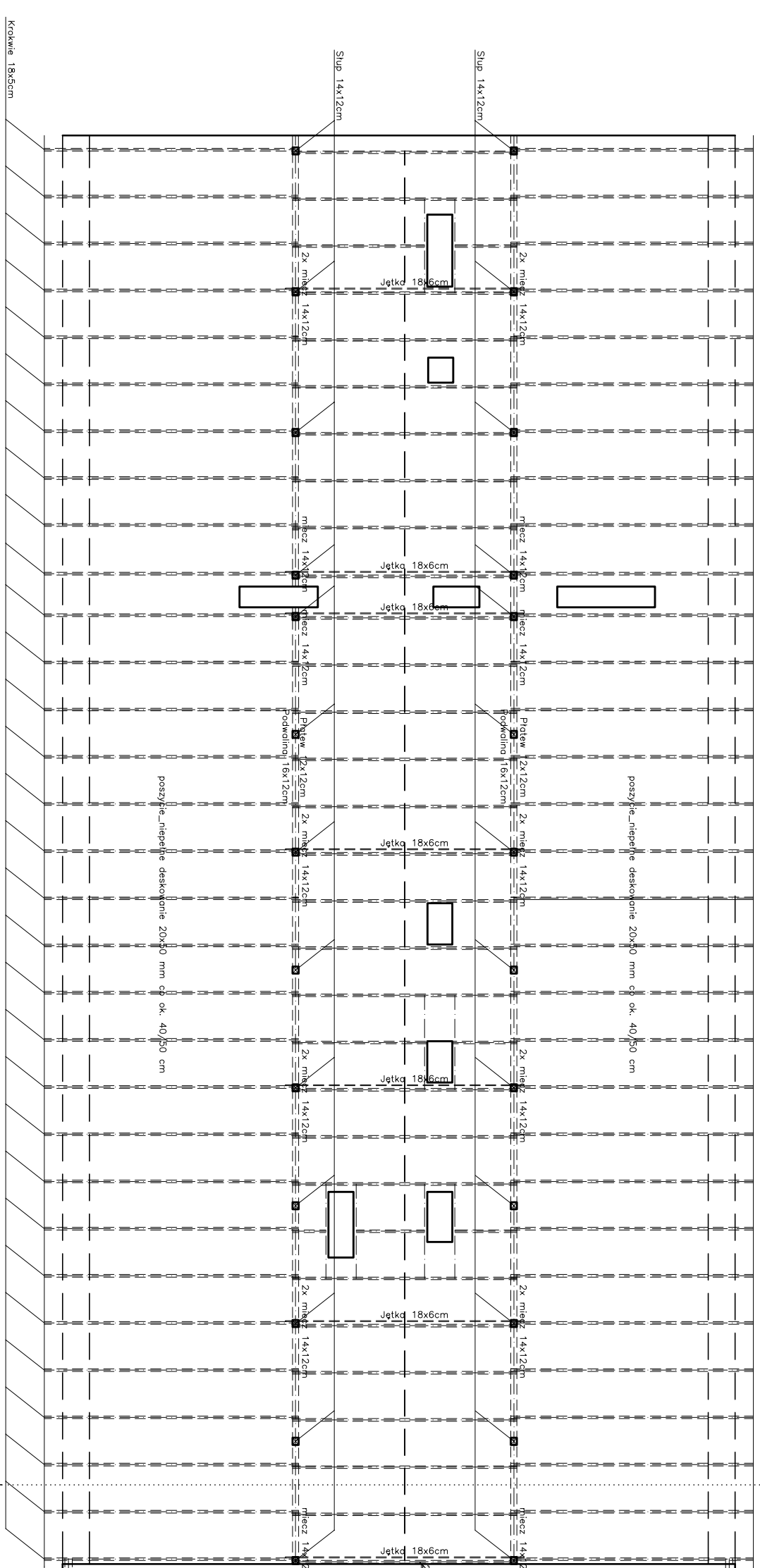


PRZEKROJ A-A

Dach	
1	panele z białych stłówek na rzepek
2	deski 20x50 mm co ok. 30/40 cm
3	brok wiązozłazki
4	krakiew 15x5cm



PRZEKROJ C-C



plan3D
strefa projektowania

PROJEKT:
mgr inż. ADRIAN BOGUTCZAK
90-562 2-00
www.plan3d.com.pl
biuro@plan3d.com.pl

TEMAT:
OPRACOWANIE KONSTRUKCJA TECHNICZNA
PRZEPROJEKTOWANIE I WYKONANIE
NA CELE ADMINISTRACYJNE I PUBLICZNEJ
SMARZYŃSKIEGO ODCZ. REJONU DĄBRZY I ELEWICKA
PRZEDSIĘWZIĘCIE WYKONANIA I WYKONANIE
TOWLET PUBLICZNYCH

TOM:
TOM II
REKONSTRUKCJA I DĄBRZY BUDOWNI SOK

INWESTOR:
MIASTO SUWAKI
UL. WICKIEWICZA 1, 16-400 SUWAKI

ADRES:
16-400 SUWAKI, UL. TYNKOWICZA 71
dobra 6 nr ew. / 4 11033/1,
11030/3, 11032/1035/1, 11036/1,
11037/1, 11041/8, 11041/9,
11041/11, 11041/12, 12378, 12379

PROJEKTANT:
mgr inż. arch. Adrian Bogutczak
upr. do prof. b.o. 37/LODK/2010

SPRAWDZAJĄCY:
mgr inż. arch. Ewa Dębowska
upr. do prof. b.o. 132/94/WK

STADIUM	REZULTAT
Inwentaryzacja	RZUT WIEŻBY
BRANŻA: Architektura	SKALA:
DATA: maj 2013	1:100
	NR REWIZJI:
	1 4