



Sc6		
1	SCIANA ŻELBETOWA	50cm

Sc7		
1	CEGLA KLINKIEROWA	12cm
2	PUSTKA POWIETRZNA	3cm
3	WEŁNA MINERALNA	12cm
4	BŁOCZKI Z GAZOBETONU SILKA	24cm
5	WEŁNA MINERALNA	8cm
6	GEOWŁOKNINA	1cm
7	MEMBRANA DACHOWA PCV	1cm

Sc8		
1	TYNK CIENKOWARSTWOWY	1cm
2	CEGLA ZWYKŁA	12cm
3	PUSTKA POWIETRZNA	3cm
4	WEŁNA MINERALNA	12cm
5	BŁOCZKI Z GAZOBETONU SILKA	24cm
6	WEŁNA MINERALNA	8cm
7	GEOWŁOKNINA	1cm
8	MEMBRANA DACHOWA PCV	1cm

Sc9		
1	BLACHA CYNKOWO-TYTANOWA	
2	WARSTWA ROZDZIELAJĄCA	
3	PLYTA OSB	2,5cm
4	WIATROIZOLACJA	
5	RUSZT DREWNIANY	16cm
6	PUSTKA WENTYLACYJNA	2cm
7	WEŁNA MINERALNA	14cm
8	PAROIZOLACJA	
9	BŁOCZKI Z GAZOBETONU SILKA	18cm
10	TYNK GIPSOWY	1cm

PAWEŁ PUDEŁKO
38-400 Krasno
ul. Traśka 28
NIP: 584-238-03-95
email: p.pud@wp.pl
tel: 698 691 636

GRUPA BOX
ARCHITEKTURA

Opis: Budowa budynku Urzędu Gminy w Rymanowie oraz budowa budynku gospodarczo-garazowego wraz z budową miejsc postojowych oraz chodów dojazdowych

Projektant: mgr inż. arch. PAWEŁ PUDEŁKO
nr upr. RA-A-12/04

Asystent projektanta: mgr inż. arch. PIOTR PUDEŁKO
mgr inż. arch. KRYSZTAŃ ORGANEK
mgr inż. arch. MARCIN SALAMON

Inwestor: Gmina Rymanów
38-400 Rymanów
ul. Miłkowskiego 14a

Podpis: _____

Podpis: _____

Podpis: _____

Podpis: _____

Tradycja rysunku: **Rzut dachu_część B**
budynku urzędu gminy

Stadium: Projekt wykonawczy

Brano: ARCHITEKTURA

Data: marzec 2012

Skala: 1:50

Nr rysunku: **A/16**