



**DACH ISNIEJACY**  
 papa termozabezpieczona / dwie warstwy /  
 styropian 15-30 cm  
 produkcja  
 blocha tropczak, TR 150/200 g/0,25mm

**PROJEKTOWANY SIFIT PODMIESZANY SYSTEMOWY**  
 ściana wykładki 2,0 m  
 1200 mm

**PROJEKTOWANY STROPE**  
 grzes 1 cm  
 białe w pianie izolacja przeciwwilgociowa  
 płyt cementowa 3 cm  
 styropian EPS-70 grub. 12 cm  
 tylnik cementobetonowy

**POSADZKA ISNIEJĄCA**  
 beton  
 warstwy posadzkowe na gruncie

**UWAGA**  
 Projektowane ściany docelowe grub. 12 cm murzone z cegły ceramicznej!  
 Kucharki na zaprawie cementowo-wapiennej wykładki 4,0 m do dachu  
 z blachy trapezowej. Ściany narożne wypełnić styropianem 200mm op. 0,5m  
 w sposób podobny oraz balkonem izolowanym 1200mm na wysokości 3,0m.

OZNACZENIA	
	ściany ścianki
	projektowane wykonania i rozbiórki ścian ścianek
	ściany projektowane

**ŚCIANA ZEWNĘTRZNA**  
 płyta warstwowa z rzeźbieniem z wężu  
 mierzdej grub. 10 cm

**WNIOSKI**  
 Przedsiębiorstwo Produkcyjno Usługowo Handlowe  
 "RADKOM" Sp. z o.o.  
 26-600 Radom, ul. Wilosa 76

**PROJEKT**  
 BIURO USŁUG TECHNICZNYCH  
**M AREL-PROJEKT**  
 ul. Traugotta 54/12, 26-600 Radom  
 Tel./Fax: (048) 362 35 35, E-mail: marel@op.pl, marel@wp.pl

**OBIEKT**  
 Przebudowa budynku Biu ZŁOJK  
 26-600 Radom, ul. Wilosa 94, dz. nr ewid. 315

**TYTUŁ**  
**PRZEKRÓJ A-A**

**SKALA**  
 1:50

**DATA PROJEKTU**  
 12/2012

**INŻ. ARCH.**  
 11/12

**INŻ. RYS.**  
 5

WSZYSTKIE PRAWA AUTORSKIE SĄ ZASTRZEŻONE