



- konstrukcja ścianki działowej A EI60
w systemie RIGIPS nr 3.40.02
- konstrukcja-szkielet z profili CW75 w rozstawie max. 60cm
 - poszycie z płyt F, FH2, DF lub DFH2 o grubość 1 x15mm
 - układ poszycia-oplytowanie poziome lub pionowe
 - wypełnienie z wełny szklanej lub skalnej o grubości min.5cm i gęstości min.10kg/m3

- obudowa stropu drewnianego od dołu z potrójnym oplytowaniem EI60
w systemie RIGIPS 4.05.19
- konstrukcja jednopoziomowa z profili stalowych CD60
 - 3x płyty Rigimetr typ DF/GKF lub DFH2/GKFI o grubości 12,5mm

- obudowa stropu drewnianego od góry (posadzka) EI60
w systemie RIGIPS 7.05.00 -układ warstw
- płytki gres
 - płyty gipsowo-włóknowe Rigidur E30M gr.30mm
 - przekładka izolacyjna z folii izolacyjnej lub papy
 - podsypka wyrównująca Rigidur
 - pianka polietylenowa podposadzkowa

FIRMA PROJEKTOWO-USŁUGOWA LILIANA WOJCIECHOWSKA-ZGRAJA UL. NIEMCEWICZA 1/7 58-100 ŚWIDNICA		TEL. 0604 112 845 TEL./FAX. 074 857 41 75 E-MAIL: LILIANA.ZGRAJA@WP.PL ADRII 2004 PL CD ES A72C1878
Projektant:	inż. Liliana Wojciechowska-Zgraja uprawnienia nr 283/99 DUW	Podpis:
Sprawdzający:	inż. Joanna Gronoła uprawnienia nr 244/02 DUW	
Asystent:	mgr inż. Bartłomiej Kaluza	
Obiekt:	RATUSZ	Data: 10.2011 r
Inwestor:	p.l.Niepodległości 1 58-350 Mieroszów	Skala: 1:50
Tenent:	p.l.Niepodległości 1 58-350 Mieroszów	
KOTŁOWNIA GAZOWA W OPARCIU O DWA KOTŁY KONDENSACYJNE WISZĄCE O MOCY 115 KAZDY		Nr rys. B/2
RZUT KOTŁOWNI - WYTYCZNE BUDOWLANE		