



- Legenda:**
- Ściany istniejące
 - Ściany projektowane
 - Docieplenie ścian płytami izolacyjnymi multopor
 - Docieplenie ścian wełną mineralną twardą gr 15 cm

ZESTAWIENIE STALIW NADPROZACH I PODKŁADACH - PODDASZE									
Nr poz.	Nazwa elementu	Długość [mm]	Główny stal	Rozmiar [cm]	Masa [kg]	Masa elementu [kg]	Masa razem [kg]		
2.6	CE 120	1400	SS15	4	10.40	14.56	58.24		
RAZEM:							58.24		

UWAGI:

- Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do zapoznania się ze wszystkimi dokumentacjami branżowymi i budowlanymi.
- Wszystkie wymiary podawane są w centymetrach. Nie wolno brać wymiaru bezpośrednio z rysunku. Obowiązkiem wykonawcy jest sprawdzenie wymiaru w naturze. W wypadku jakiegokolwiek zmiany lub różnicy zauważonej między projektem a stanem faktycznym wykonawca zobowiązany jest przekazać tę informację do biura projektowego.

APILCH

Pracownia Projektowa

ROMAN PILCH

ul. Zagorowska 7

62-500 Kolin

tel./fax: 63 242 91 93

www.projektowaniepilch.pl

e-mail: projektowanie.pilch@wp.pl

INWESTOR:

GMINA MIĘDZYSTAWIE

ul. Bema 12, 32-602 Oświęcim

Rynek Główny 2, 32-600 Oświęcim, Nr działki 2331 i 2337

TEMAT: LOKALIZACJA:

PRZEBUDOWA ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA RATUSZA W

OŚWIECIMIU

TEMAT RYSUNKU:

KONSTRUKCJA PODDASZA

STADIUM:

PROJEKT BUDOWLANY

BRANŻA:

ARCHITEKTONICZNA

PROJEKTANT:

mjr inż. arch. Roman Pilch

SPRAWDZAJĄCY:

mjr inż. Grzegorz Świdurski

OPRACOWANIE:

mjr inż. arch. Adrian Lament

BRANŻA:

DATA:

12.2013

SKALA:

1 : 50

NR RYS.:

K_08