



Jętki 2x16
Wełna min. gr 15
Folia paroszczelna
Strop 24/60
Tynk

Błacha dachówkowa
Łaty 5x6 i kontrłaty 10x4
Folia paroprzepuszczalna
Krokwie 19x16 co 1.00m

Płytki ceramiczne gres 1.00
Gładz cementowa zbr. 4.00
Wełna min. 5.00
Strop 24/60 24.00
Tynk

Gładz cem. na gładko 4.00
Wełna min. 5.00
Błacha trap. TR 60/253/1.25 3.00
Balki HEB 340 co 3.00m 34.00
w tym wełna 15
Folia paroszczelna
Płyty gipsowo na ruszcie 1.00

Płytki ceramiczne gres 1.00
Gładz cementowa zbr. 4.00
Wełna min. 5.00
2 x papa asfaltowa na lepiku
Podłoże beton B15 10.00
Piasek 15.00

Wykładzina sportowa 1.00
Płyta żelb. i gładz cem na gładko 10.00
Styropian 20 4.00
2 x papa asfaltowa na lepiku
Podłoże beton. B15 10.00
Piasek 15.00

M. STAROSTWO POWIATOWE
ul. Kręgielna 13
34-300 Żary

USŁUGI BUDOWLANE inż. Grzegorz Ryczkiewicz
Żywiec os. Parkowe 17/21—NIP 553-166-08-91

INWESTOR	URZĄD GMINY ŁODYGOWICE	Projekt budowlany
OBIEKT	Dobudowa sali gimnastycznej przy Szkole Podstawowej w Zarzeczcu	Data opracowania: grudzień 2007.
Temat rysunku	Przekrój D-D sali gimnastycznej	Skala: 1:50
Projektant architektury	Mgr inż. Arch. Małgorzata Mazurek Nr upr. 62/98 BB	Podpis:
Projektant Konstrukcji	Mgr inż. Witold Ryczkiewicz Nr upr. 142/KW	Podpis:
Faza	Projekt podstawowy	Nr rys. 9