



- elementy żelbetowe
- wentylator n.cch. RS (12085 m3/h)
- ściany z cegły pełnej kl.10
- ściany z pustaków
- ścianki dz. z płyt gips. GKFI

**WYKAZ POMIESZCZEŃ PIĘTRA(+170)
SEGMENTU „A” DOBUDOWY SALI**

Nr pom.	Funkcja	Pow. m2	Posadzka
1	Komunikacja -rekreacja	69,48	Płytki gres
2	Izba lekcyjna	53,15	Wykładzina PCW
3	Izba lekcyjna	55,72	Wykładzina PCW
4	Próżnia sali	-	-
5	Sanitariaty dziewczyn	10,46	Płytki gres
6	Sanitariaty chłopców	10,46	Płytki gres
7	Pomieszczenie sprzątaczk	6,57	Płytki gres
Razem m2		205,84	

STAROSTWO POWIATOWE
ul. ... 13

ZBIGNIEW ...
ul. ... 13
tel. ...

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	Rzut piętra sali gimnastycznej	Skala : 1:50
Projektant architektury	Mgr inż. arch. Małgorzata Mazurek	Podpis:
Projektant Konstrukcji	Mgr inż. Witold Ryczkiewicz	Podpis:
Faza	Projekt podstawowy	Nr rys. 4