

UWAGA:  
Dopuszcza się zastosowanie innych produktów o niegorszych parametrach

- 1 SUFIT PODWIESZANY MODUŁOWY 60x120CM – przestrzeń techniczna
- 2 SUFIT PODWIESZANY – płyty wodoodporne np. typu Euronit Hydropanel na profilach stalowych ocynkowanych
- 3 SUFIT PODWIESZANY – PŁYTA GIPSOWO KARTONOWA 2 x GKf-2x15cm (RUSZT STALOWY 7,5CM + WEKNA MINERALNA gr.6cm) – mocowana DO PŁYTY OSB gr.,2,2cm)
- 4 SUFIT PODWIESZANY MODUŁOWY 60x60CM – przestrzeń techniczna

PRACOWNIA ARCHITEKTURY JAROSŁAW WOŁOSIEWICZ 15-066 BIAŁYSTOK, ul.MODLIŃSKA 12 m 25 TEL/FAX: 085 7324-323		FORMAT	
inwestycja polegająca na zagospodarowaniu terenu oraz budowie, przebudowie i remoncie budynków wchodzących w skład Zespołu Szkół Rolniczych im. Stefana Karłowicza w Krzyżewie, gm.Sokoły		TEMAT:	
Zespół Szkół Rolniczych im. Stefana Karłowicza w Krzyżewie 18-218 Sokoły, Krzyżewo 32		INWESTOR:	
istniejący nieużytkowany budynek starej szkoły z przeznaczeniem na pensjonat		OBJEKT :	
NAZWA RYS.:		RZUT PIĘTRA - SUFITY PODWIESZANE	
DATA: 6.11.2009	STADIUM: W.	SKALA: 1:100	NR RYS.: 4
AUTOR: mgr inż. arch. Jarosław Wołosiewicz upr. nr 28/97		SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. Marek Wojciech upr. nr 65/91	

