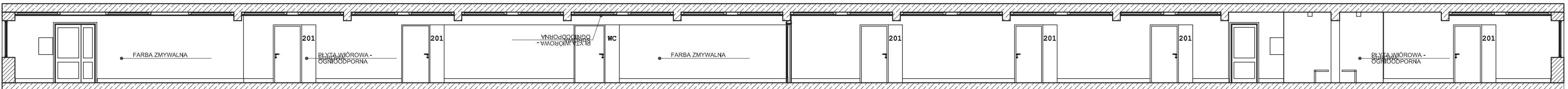


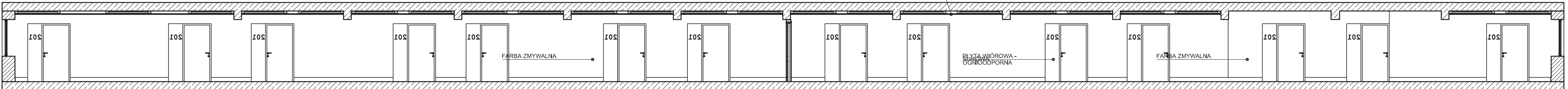
Uwaga:
1. Belki stalowe montujemy podkuwając ściany 1/2 grubości dla montażu belki, po jej zaistalowaniu identyczne czynności dla drugiej belki. Ściągamy 2 śrubami M16.
3. W miejscu oparcia belki na ścianie należy wylać podłuskę betonową.
4. Belki stalowe należy zabezpieczyć p.poż.
5. Wymiary sprawdzić jeszcze raz na budowie.
6. Nadproża drzwiowe w ścianach wykonać z 3xIPN120 lub 2x IPN120 zgodnie z rysunkiem.
7. Element "1" po podstępianiu wykonać jeszcze raz wraz z zamurowaniem słupa drewnianego.
8. Prace należy wykonać zgodnie z prawem budowlanym.
Zestawienie:
50x IPN120 l=130
3x IPN120 l=140



RZUT SUFITU



ROZWIĘCIE ŚCIANY WSCHODNIEJ KORYTARZA



ROZWIĘCIE ŚCIANY ZACHODNIEJ KORYTARZA

Pracownia Projektowa M&K			
ul. Graniczna 37d 72-003 Dobra			
tel. 602 24 26 28		kawron@sz.home.pl	
INWESTYCJA:	Internat przy Zespole Szkół Ponadgimnazjalnych nr 2 w Gryfinie		
ADRES:	- ul. Łużycka 91		
INWESTOR:	Powiat Gryfiński Pl. Sprzymierzonych 4; 74-100 Gryfino		
TEMAT RYSUNKU:	PROJEKT REMONTU KORYTARZA PIĘTRO		
FAZA PROJEKTU:	Projekt budowlany		
PROJEKTOWAŁ:	inż. Kazimierz Wronski upr. nr 88/Sz/78		
OPERACOWAŁ:	specjalność konstrukcyjno-budowlana Tomasz Lisowski		
SPRAWDZIŁ:			
BRANŻA:	konstrukcja	SKALA:	1:100
DATA:	maj 2011	NR RYS.	