



#### UKŁAD WARSZTAW POKRYCIA NA DŹWIGARACH

- blacha trapezowa akustyczna
- włóknina polipropylenowa i wełna mineralna w faldach blachy
- folia paroizolacyjna wzmocniona
- deski 2,5x16cm mocowane na sztorc, prostopadle do kierunku fald blachy, rozstaw desek co 60cm
- mocowanie desek do fald blachy - naprzemiennie co druga faldę za pomocą łącznika kątownego 70x70mm stalowego ocynkowanego z przetłoczką ; do deski - 2 wkrętami do drewna , do blachy faldowej - 2 nitami jednostronnymi o 4(5)
- ekofiber gr 16cm do 21 cm między deskami pionowymi (wypełnienie do blachy wierzchniej)
- łaty 3x5cm
- blacha trapezowa

### Mazowieckie Biuro Projektów < MAPRO > w Płocku

OBIEKT	Sala gimnastyczna przy Szkole Podstawowej nr 6 ul. Żołnierzy 80 Pułku Piechoty nr4 w Mławie na działce nr 3630 i 3639			NR UMOWY	20/06
ZAMAWIAJĄCY	Burmistrz Miasta Mławy ul. Stary Rynek 19, 06-500 Mława			BRANŻA	arch.
NAZWA RYSUNKU	Szczegół pokrycia sali sportowej			SKALA	1:10
	NAZWIŚKO	NR UPR.	SPECJALNOŚĆ	PODPIS	DATA
OPRACOWAŁ					04.2007
PROJEKTOWAŁ	arch. Małgorzata Gontarek	95/94	architektoniczna		
SPRAWDZIŁ	arch. Mirosława Gardecka-Szykiedans	62/88	architektoniczna		
					NR RYS. <b>19</b>