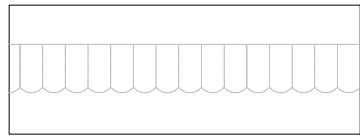
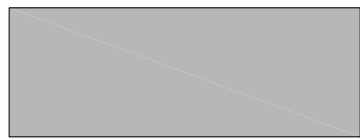


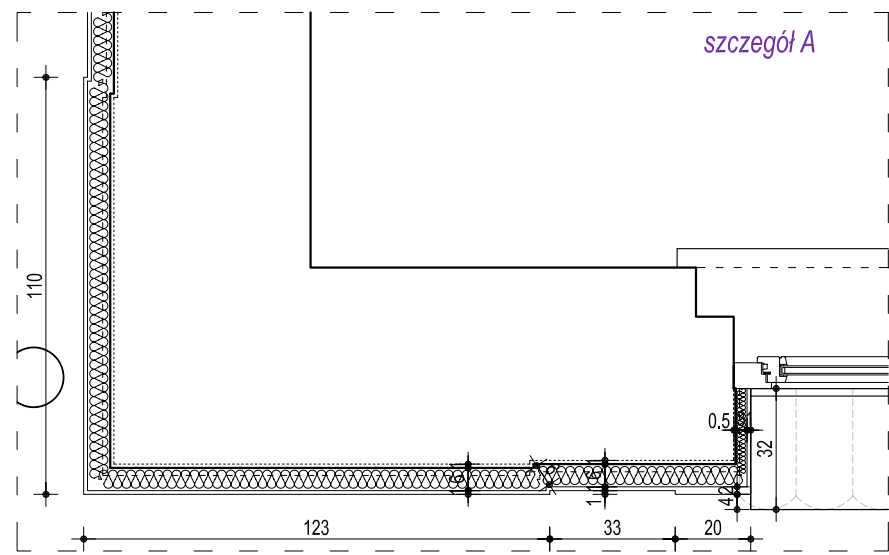
- m** mur zewnętrzny wyższych kondygnacji - opis od wnętrza
- ISTNIEJĄCY MUR Z CEGŁY
 - PREPARAT WZMACNIAJĄCY I WSTRZYMUJĄCY WILGOĆ
 - ZAPRAWA KLEJĄCA
 - WIELENA MINERALNA NA KLEJU I KOLKOWANA 6 CM
 - ZAPRAWA ZBRZUJĄCA Z SIATKĄ 1 CM
 - FARBA PODKLADOWA
 - SILIKONOWY CIENKOWARSTWOWY TYNK ZACIERANY
 - 1 O FAKTURZE TYPU „BARANEK” 1 CM / GŁADKI 1-2 CM



DO ROZBIÓRKI



STROP DOCIEPLONY NAD WARSZTATEM I MAGAZYNEM



TEMAT:	TERMOMODERNIZACJA OBIEKTÓW EDUKACYJNYCH - REMONT GIMNAZJUM NR 1 - BUDYNEK LEKCYJNY		
ADRES:	NOWA RUDA, UL. KOPERNIKA 6 dz. nr 75, AM-1, obr. 4 Nowa Ruda	INWESTOR:	Gmina Miejska Nowa Ruda Rynek 1, 57-400 Nowa Ruda
FAZA:	PROJEKT WYKONAWCZY	BRANŻA:	ARCHITEKTURA
RYS.	5 Rzut 1 piętra - poziom +2,37m		SKALA 1:50
ZESPÓŁ PROJEKTOWY / UPRAWNIENIA	mgr inż. arch. IRENA WĄCIOR UAN, V-7342 / 6 / 3 / 68 / 92 W-oh		DATA Lipiec 2009
Autorzy: Upr. nr:	mgr inż. arch. MAGDALENA ŻMIDZIŃSKA		PODPIS Lipiec 2009
	mgr inż. arch. JACEK STRZELECKI 66 / 08 / DOIA		