






	ZARYSOWANIE ŚCIAN I PEKNIĘCIA W PASACH MIĘDZYOKIENNYCH I W CZĘŚCIACH NADPROŻYTYCH
	FRAGMENT ŚCIANY PRZEZNACZONY DO NAPRAWY
	COKŁ – BLOKI KAMIENNE – PIAKOWEC SPOINOWANY POKRITY CEMENTOWĄ POWŁOKĄ ZATARTĄ NA GŁADKO
	ELEWACJA – TYNK CEMENTOWO–WAPIENNY, KAT.III W PARTERZE BONIOWANY
	GZIWSY PASOWE   POKRYTE POWŁOKĄ TYNKARSKĄ GŁADKĄ
	OKNA – DREWNIANE, SKRZYŃKOWE, POKRYTE POWŁOKĄ MALARSKĄ
	OKNA – DREWNIANE KROSNOWE
	OKNA –PROFILE PCV, JEDNORAMOWE, UCHYLENO–ROZWIERALNE
	RYNNY I RURY SPUSTOWE – BLACHA STALOWA, OCYNKOWANA OBROBKI BLACHARSKIE – BLACHA STALOWA , OCYNKOWANA PARAPETY – BLACHA STALOWA, POWLEKANA LUB BLACHA STALOWA OCYNKOWANA

KONSTRUKCJA	ZESPÓŁ PROJEKTOWY		PODPIS
	PROJEKTANT: ARCH. IWONA DZIEDZIC	NR UPR. AU-F2/188/81	
ARCHITEKTURA	SPRWDZAJĄCY:		
	PROJEKTANT	NR UPR.	
		SPRWDZAJĄCY:	
		NR UPR.	
<div> <div>TYTUŁ RYSUNKU</div> <div>ELEWACJA PŁN. – WSCH.</div> <div>INWENTARYZACJA</div> </div>			
<div>OBIEKT/ZAKRES OPRACOWANIA</div> <div>REMONT ELEWACJI Z DOCIEPLENIEM BUDYNKU WYKONANIE IZOLACJI PIONOWEJ ŚCIAN ORAZ PRAWIDŁOWE ODPROWADZENIE WÓD OPADOWYCH</div>			

JEDNOSTKA PROJEKTOWA