



ELEWACJA POŁUDNIOWA SKALA 1:100

UWAGI:

1. OBRÓBKĘ BLACHARSKIE WYKONA ZBLACHY CYNKOWEJ GR.0,70mm
2. RYNNY I RURY SPŁUSTOWE WYKONA ZBLACHY CYNKOWEJ GR.0,70mm W SYSTEMIE NP. 153/100mm
3. OPASKA WOKÓŁ BYDYNKU-Z GRYSU KAMIENNEGO ZAKO CZONA OBRZEZEMICHODNIKOWYM
4. STOLARKA DRZWIOWA ZEWN. TRZNA PCV.
5. KOLORYSTYKA BUDYNKU W OPARCIU O NP. WZORNIK FIRMY BAUMIT LUB CAPAROL.
6. WYKONA OCIEPLENIE BUDYNKU OD ZEWN. TRZ.- STYROPIAN PAROPRZEPUSZCZALNY FASADA EPS70- 0,031 W/mK gr. 12-15cm
7. PARAPETY ZEWN. TRZNE ZBLACHY CYNKOWEJ. WEWN. TRZNE PCV.
8. W CELU SCALENIA KOLORYSTYCZNE ELEWACJI ISTNIEJ. CEJ I NOWOPROJEKTOWANEJ, ZALECA SI PRZEPALOWANIE CZE CI ISTNIEJ. CEJ ELEWACJI.

Zespół projektowy :		Imi i nazwisko :		Nr upr. :		Podpis :		ARCHITEKT		e-mail : skt.16@o2.pl tel. 897-25-9011 NIP 892-225-90-11 REGON 020348811 ACADia-intellicad Professional 2008 PL Nr lic. ID # 1333811	
Opracował : mgr in . arch. Janusz Terpiłowski (upr. w specj. architektonicznej) bez ogranicz)		41/08/DOIA						GMINA CINAWA UL. RYNEK 17 59-330 CINAWA		Obiekt : Budynek wieloficy - REMONT TUROW; gmina cinawa 59-330 CINAWA dz. nr 73/1	
Bran a : ARCHITEKTURA		Rysunek :		ELEWACJA POŁUDNIOWA							
Skala : 1:100											
		Data : 20.05.2015		Stadium : P.W.		Rys. nr : A-5					