



ELEWACJA WSCHODNIA 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 BUDYNKU - Z GRYSU KAMIENNEGO ZAKO CZONA OBRZEZEMCHODNIKOWYM
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.

Zespół projektowy :		Imi i nazwisko :		Nr upr. :	Podpis :	ARCHITEKT	
Opracował :		mgr in . arch. Janusz Terpiłowski (upr. w specj. architektonicznej bez ogranicze )		41/08/DOJA		mgr in . arch. JANUSZ TERPIŁOWSKI 59-300 LUBIN.PL GRODZIE SKA 14	
Bran a : ARCHITEKTURA						GMINA CINAWA UL. RYNEK 17 59-330 CINAWA	
Rysunek :						Obiekt : Budynek willejcy - REMONT TUROW, gmina cinawa 59-330 CINAWA dz. nr 73/1	
Skala : 1:100		ELEWACJA WSCHODNIA				Data : 20.05.2015	
						Stadium : P.B.	
						Rys. nr : A-4	