



- [1] - ocieplenie styropianem EPS, tynk cienkowarstwowy RAL 9010
- [2] - ocieplenie sztropanem XPS, tynk cienkowarstwowy RAL 9010
- [3] - ocieplenie styropianem XPS
- [4] - montaż szklanych zadaszeń
- [5] - balkon do remontu
- [6] - orynnowanie do wymiany, stal ocynkowana kolor RAL 8011
- [7] - kominy do remontu
- [8] - obróbki blacharskie do wymiany, stal ocynkowana kolor RAL 8011
- [9] - schody do remontu
- [10] - elementy pod i nad oknami do odtworzenia z profili styropianowych
- [11] - balustrada do wymiany
- [12] - gzymsy do odtworzenia z profili styropianowych
- [1] - demontaż starych zadaszeń
- [2] - demontaż podokienników
- [3] - demontaż profili nad oknami
- [4] - demontaż gzymsów

SOLARPOL POLSKIE CENTRUM ENERGII ODNAWIALNEJ ul. 1 Maja 138, 32-440 Sułkowice				
TEMAT: Modernizacja energetyczna budynków Warsztatu Terapii Zajęciowej przy ul. Cechowej 142 w Krakowie				NR PRC IR 019-
BRANŻA:	IMIĘ i NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS	DATA
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Jerzy Piłala	Nr BPP. Upr. 368/79		08.201
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. Beata Zięba-Śliz	MPOIA/046/2006		08.201
FORMAT -	OBIEKT: Warsztat Terapii Zajęciowej przy ulicy Cechowej 142 w Krakowie			FAZA PW
SKALA 1:100	TEMAT RYSUNKU: Elewacja południowa			NR RY: A-3
Opracowanie chronione Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz.U.Nr 24/94 poz. 83 z dnia 4 lutego 1994r				