



- [1] - ocieplenie styropianem EPS, tynk cienkowarstwowy RAL 9010
  - [2] - ocieplenie sztrypianem 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 północna				NR RY: A-2
Opracowanie chronione Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz.U.Nr 24/94 poz. 83 z dnia 4 lutego 1994r					