



PROJEKTOWANE PRACE ROZBIÓRKOWE:

④ ⑤ ⑪ ⑫ ⑬

- 4 - demontaż istniejącej stolarki okiennej i drzwiowej;
- 5 - demontaż istniejących parapetów;
- 11 - demontaż istniejącej instalacji odgromowej;
- 12 - demontaż istniejącego opierzenia dachu oraz rur spustowych;
- 13 - demontaż istniejącego pokrycia dachowego (dachówka holenderka);

PROJEKTOWANE PRACE REMONTOWE:

① ② ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑳

- I - montaż stolarki okiennej i drzwiowej wg zestawienia stolarki ;
- II - montaż parapetów zewnętrznych i wewnętrznych wg zestawienia parapetów ;
- XI - wykonanie okładzin z płytek parapetów zewnętrznych betonowych.
- XII - montaż projektowanego opierzenia;
- XIII - dwukrotne malowanie elewacji po uprzednim przygotowaniu podłoża;
- XV - wykonanie nowego pokrycia dachowego (dachówka ceramiczna);
- XVI - wykonanie ław kominarskich oraz płotków przeciwnieogonowych;
- XVII - montaż projektowanych rur spustowych (rury spustowe stalowe ocynkowane w kolorze brązowym)
- XVIII - montaż instalacji odgromowej;
- XIX - wykonanie izolacji cieplnej dachu poprzez wykożystanie wełny mineralnej układanej pomiędzy istniejące krokwie dachowe (jako ochronę ogniową należy zastosować płyty G-K o stopniu ochrony EI-30;
- XX - montaż okien połaciowych;

A. M. NIERUCHOMOŚCI

Dane obiektu	Remont istn. budynku szkoły podstawowej Szropy, dz. 67/1, 82-410 Stary Targ	Branża Architektura
Investor	Urząd Gminy Stary Targ, ul. Świerczewskiego 20, 82-410 Stary Targ	Data czerwiec 2009
Kreślił	Andrzej Mazurkiewicz	Skala: 1:100
Projektował	Dariusz Lemka upr. nr 147/Gd/01	
Sprawdził	Andrzej Góralski upr. nr 278/EI	Nr. rysunku
Tytuł rysunku	ELEWACJA SZCZYTOWA 1	