



PRZEGRODY PIONOWE		
A	ściany zewnętrzne	
	<p>plyta warstwowa z rdzeniem poliuretanowym</p> <p>ściana ryglowa Rk 120x80x3</p> <p>słupy stalowe HEA 160</p>	10,0 cm

STAL KSZTAŁTOWA St3S

UWAGI:

1. Przed przystąpieniem do wykonywania prac budowlanych należy sprawdzić wymiary istniejących części budynku z projektowaną rozbudową szczególnie wymiary i rozstawy istniejących belek stalowych.

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY

branża: architektura + konstrukcja

nazwa i adres obiektu budowlanego	<p>przebudowa i nadbudowa części budynku produkcyjno-magazynowego 33-388 Gołkowice Dolne 110c, działki nr 215/16 i 215/17 obręb gołkowice Dolne - 0004</p>
-----------------------------------	---

przedmiot i skala rysunku	PRZEKRÓJ A1-A1	1:50
---------------------------	-----------------------	-------------

	imię i nazwisko	nr upr. budowlanych	specjalność	podpis
projektował	mgr inż. arch. Paweł Dygoń	GT.III-1229/A-156/77	architektoniczna	
	mgr inż. Piotr Żuchowski	MAP/0064/POOK/04	konstrukcyjno-budowlana	
sprawdził:	mgr inż. arch. Stanisław Franczak	MPOIA/133/2011	architektoniczna	
	mgr inż. Mariusz Salamon	MAP/0371/PWOK/09	konstrukcyjno-budowlana	

BIURO PROJEKTÓW Paweł Dygoń tel. 18 442-01-33 33 - 300 Nowy Sącz , ul. Wiśniowieckiego 47 e-mail: biuro@dygon.com.pl	data _____ lipiec 2015	nr rys. _____ 5
--	---------------------------	--------------------