

Blacha ocynkowana
Kontrłata
Wiatroizolacja
Strych



1. Wycieraczka zewnętrzna systemowa, aluminiowa 160x80cm
2. Schody żelbetowe wyłożone okładziną kamienną
3. Istniejące okno wymienić na nowe
4. W przyszłości przewidziane ocieplenie budynku gr 10cm
5. Dylatacja 5cm
6. Poręcz wykonana ze stali nierdzewnej
7. Łada systemowa drewniana
8. Roleta aluminiowa montowana do sufitu
9. Przedłużyć okap do 30cm
10. Projektowane drzwi do WC
11. Projektowane drzwi w ścianie działowej WC
12. Słupki drewniane
13. Zadaszenie 330x140cm
14. Obudowa schodów z płyt GKF

<p align="center"><b>Biurow Projektów Architektonicznych i Usług Inwestorskich COMTAREX</b>  <b>40-095 KATOWICE ul. Stawowa 3</b>  <b>tel./fax (032) 258 72 71    NIP 954-118-08-11</b></p>			
INWESTOR	Gmina Psary z siedzibą w Psarach 42-512 Psary ul. Malinowicka 4	NR ARCH.	2/12-C1,7.10, 11-D1,3.7.4
INWESTYCJA I ADRES	Zagospodarowanie przestrzeni publicznej na terenie Gminy Psary - część II. Plac i budynek Ochotniczej Straży Pożarnej w Preczowie - działki nr 929/4, 923 i 930	BRANŻA	architektura
		FAZA	wyk.
TYTUŁ OPRACOWANIA	Projekt budowlany zagospodarowania przestrzeni publicznej na terenie Gminy Psary - część II. Plac i budynek Ochotniczej Straży Pożarnej w Preczowie - działki nr. 929 /4, 923 i 930.		
TYTUŁ RYSUNKU	<b>BUDYNEK OSP - PRZEKRÓJ A-A PROJEKT</b>		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Jacek Mazurkiewicz - upr. proj. 516/77 mgr inż. arch. Krzysztof Pawelczyk inż. arch. Krystian Sulkowski	SKALA	1:50
GŁÓWNY PROJEKTANT	mgr inż. arch. Jacek Mazurkiewicz - upr. proj. 516/77	DATA	czerwiec 2012
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. Elżbieta Czabańska - upr. proj. 15 /11/SLOKK	NR RYS.	<b>21</b>