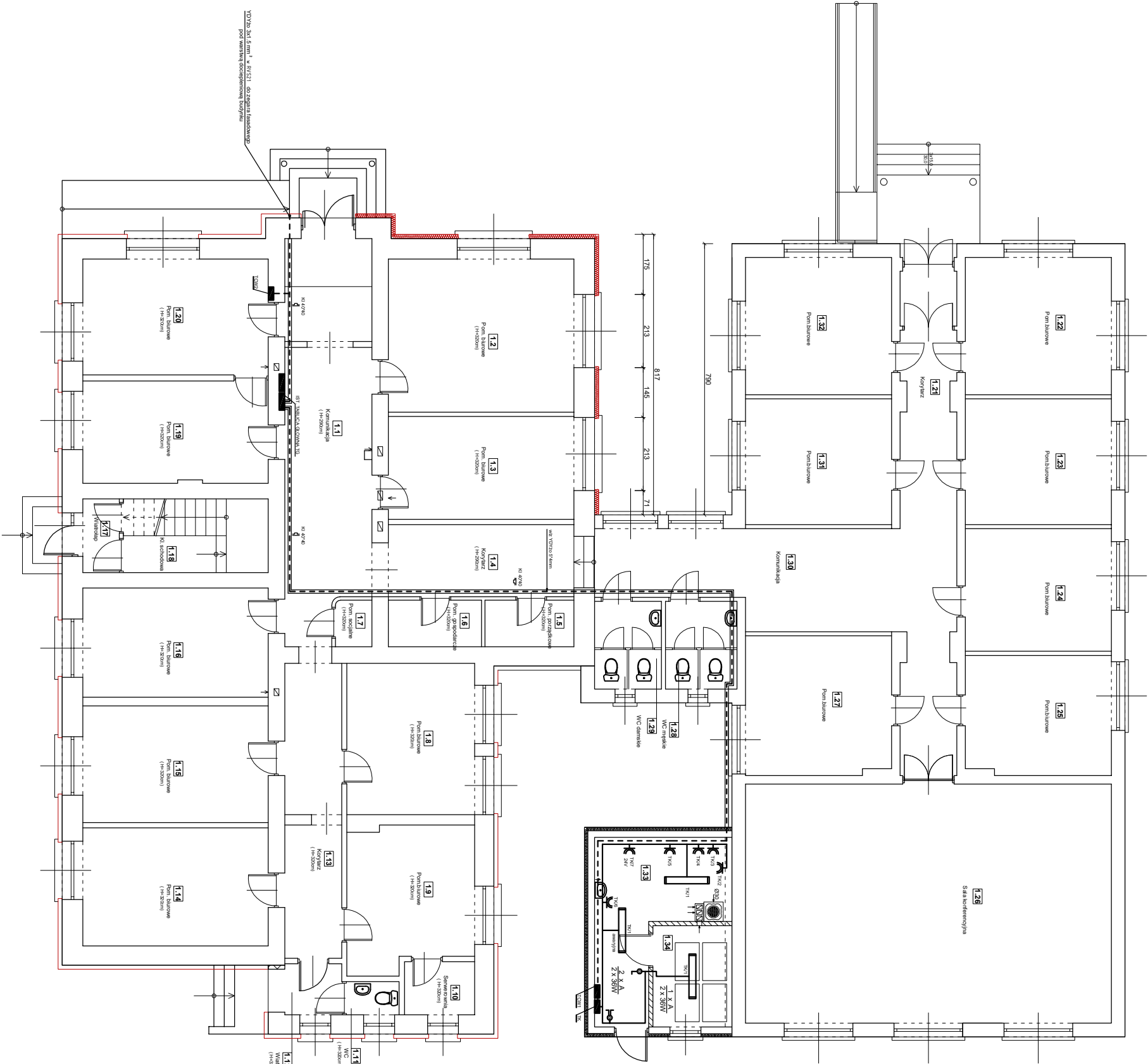
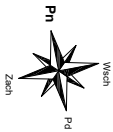


RZUT PARTERU

skala 1:100



ZESTAWIENIE POMIESZCZEN

Np.	Pomieszczenie	Pow. [m <sup>2</sup> ]
Urząd Gminy		
1.1	Komunikacja	28,45
1.2	Pom. biurowe	24,10
1.3	Pom. biurowe	16,20
1.4	Korytarz	12,20
1.5	Pom. gospodarskie	3,50
1.6	Pom. socjalne	3,70
1.7	Pom. biurowe	1,40
1.8	Pom. biurowe	16,40
1.9	Pom. biurowe	14,90
1.10	Serwerownia	3,15
1.11	WC	1,50
1.12	Wiatolap	2,50
1.13	Korytarz	14,50
1.14	Pom. biurowe	18,60
1.15	Pom. biurowe	18,40
1.16	Pom. biurowe	17,20
1.17	Wiatolap	2,30
1.18	Ki. schodowa	7,80
1.19	Pom. biurowe	16,00
1.20	Pom. biurowe	18,20
Powierzchnia łączna:		241,00
Urząd Straży Cywilnej i GOPS		
1.21	Korytarz	23,50
1.22	Pom. biurowe	17,00
1.23	Pom. biurowe	15,60
1.24	Pom. biurowe	15,20
1.25	Pom. biurowe	14,70
1.26	Sala konferencyjna	74,10
1.27	Pom. biurowe	17,10
1.28	WC myśkie	5,30
1.29	WC damskie	5,00
1.30	Komunikacja	22,30
1.31	Pom. biurowe	15,60
1.32	Pom. biurowe	17,00
1.33	Kolbowna obłowa	14,20
1.34	Magazyn oleju	6,80
Powierzchnia łączna:		253,40

OZNACZENIA

- TK / - TABLICA KOTŁOWNI "TK"
- OPIS OBWODU ZASILANIA
- TCW1 - TABLICA CENTRALI WENTYLACJI (P1 = 2,0 kW)
- TCW2 - TABLICA CENTRALI WENTYLACJI (P1 = 1,0 kW)
- GŁAZDO WYŁĄCZNIKOWE 230V Z UZIEMIENIEM P.T. IP-44
- ŁĄCZNIK ŚWIECZNIKOWY JEDNOBIEGUNOWY P.T. IP-44

OZNACZENIA OPRAW

- A - OPRAWA ŚWIETŁOWKOWA 2x36W T8, IP 66

SYSTEM OCHRONY PRZECIWPORAŻENIOWEJ  
SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA  
UKŁAD TN-C-S DO TABLICY TG  
UKŁAD TN-S INSTALACJE WEWNĘTRZNE

		<b>"KOLPROJEKT" Biuro Projektowe</b> 25--516 Kielce ul. Nowy Świat 52 e-mail: kolprojekt.pracownia@interia.pl	
PROJEKT:	PRZEBUDOWA KONSTRUKCJI DACHU WRAZ Z ROZBUDOWĄ I	ADRES:	Stara Bionica, działka nr 140/3, 140/4
INWESTOR:	Gmina Stara Bionica	TYTUŁ RYS:	RZUT PARTERU - Instalacje elektryczn
BRANŻA:	Jarosław Fajara	DATA:	11.2015
PROJEKTOWAŁ:	specjalność: urządzenia elek i instalacje elektryczne	PODPIŚ:	1:100
SPRAWOWZŁ:	mgr inż. Krzysztof Gil	DATA:	11.2015
	uprawnienie: wyrocznia 008		
	instalacje elektryczne		
			<b>E-</b>