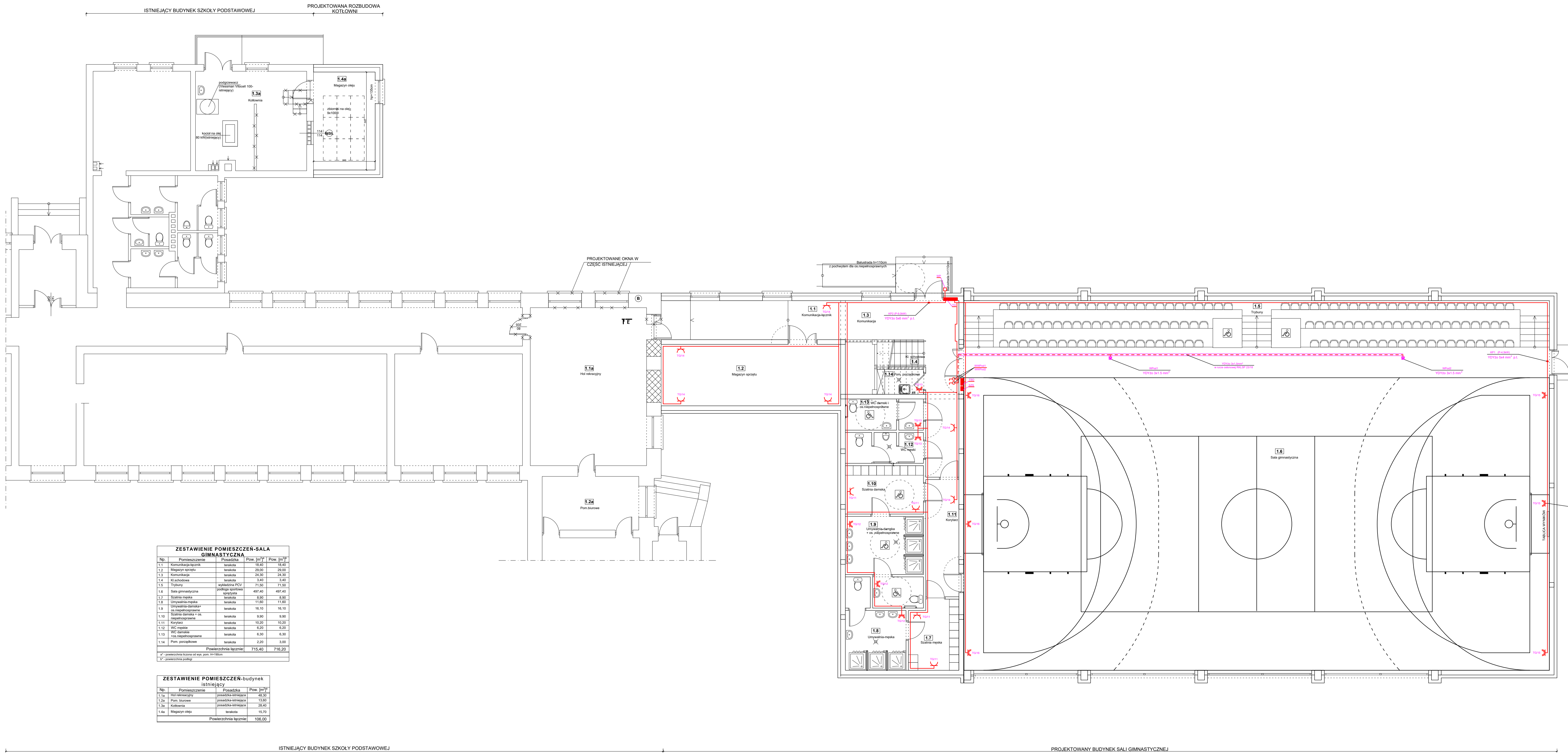
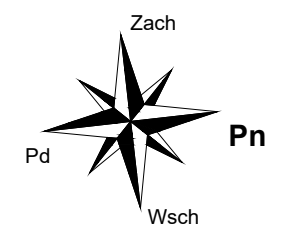


# RZUT PARTERU

skala 1:100



- OZNACZENIA**
- TG / 4 - TABLICA GŁÓWNA "TG"
  - 4 - OPIS OBWODU ZASILANIA
  - 4 - NUMER OBWODU
  - WP - GŁÓWNY WYŁĄCZNIK PRĄDU
  - TG - TABLICA GŁÓWNA
  - TSO - TABLICA STEROWANIA OŚWIETLENIEM
  - TCW - TABLICA CENTRALI WENTYLACJI
  - SZS - SKRZYŃKA ZASILAJĄCO - STERUJĄCA
  - KP - KURTYNA POWIETRZNA
  - WPod - WENTYLATOR PODŁOGOWY NP\_DOSP.EL. TYP 1.2
  - WWPod - WYŁĄCZNIK WENTYLATORA PODŁOGOWEGO
  - ⏏ - GNIAZDO WTYCZKOWE PODWÓJNE 230V P/IT IP-20

SYSTEM OCHRONY PRZECIWPORAŻENIOWEJ  
 SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA  
 UKŁAD TN-C-S DO ZŁĄCZKA ZKP  
 UKŁAD TN-S INSTALACJE WEWNĘTRZNE

**ZESTAWIENIE POMIESZCZEN-SALA GIMNASTYCZNA**

Np.	Pomieszczenie	Posadzka	Pow. [m <sup>2</sup> ]	Pow. [m <sup>2</sup> ]
1.1	Komunikacja łącznik	terakota	15,40	15,40
1.2	Magazyn torzelet	terakota	29,00	29,00
1.3	Komunikacja	terakota	24,30	24,30
1.4	Kiuchnia	terakota	3,40	3,40
1.5	Tribuny	wykładzina PCV	71,50	71,50
1.6	Sala gimnastyczna	podłoga sportowa	497,40	497,40
1.7	Szafka męska	terakota	8,90	8,90
1.8	Szafka żeńska	terakota	11,80	11,80
1.9	Umieralnia-darmozł	terakota	16,10	16,10
1.10	Szafka damska	terakota	9,90	9,90
1.11	Korytarz	terakota	10,20	10,20
1.12	WC męskie	terakota	6,30	6,30
1.13	WC damskie	terakota	6,30	6,30
1.14	Pom. porządkowe	terakota	2,20	3,00
Powierzchnia łącznie:			715,40	716,20

g\* - powierzchnia liczone od wys. pom. 11-150cm  
 g\*\* - powierzchnia podłog.

**ZESTAWIENIE POMIESZCZEN-budynek istniejący**

Np.	Pomieszczenie	Posadzka	Pow. [m <sup>2</sup> ]
1.1a	Hol rekreacyjny	posadzka-sinielowa	43,30
1.2a	Pom. biurowe	posadzka-sinielowa	13,60
1.3a	Kuchnia	posadzka-sinielowa	26,40
1.4a	Magazyn oleju	terakota	15,70
Powierzchnia łącznie:			106,00

**"KOLPROJEKT" Biuro Projektowe**  
 25-516 Kielce ul. Nowy Świat 52  
 e-mail: kolprojekt.pracownia@interia.pl

PROJEKT: Rozbudowa budynku Szkoły Podstawowej o Salę gimnastyczną wraz z pomieszczeniami towarzyszącymi i łącznikiem oraz rozbudowa o kotłownię olejową

ADRES: Stare Siekluki, gm. Stara Błotnica, działka nr ewid. 157

INWESTOR: Gmina Stara Błotnica

TYTUŁ RYS: RZUT PARTERU - INSTALACJE GNIAZD

BRANŻA:	ELEKTRYKA	DATA:	11.2015	PODPIŚ:	SKALA:	1:100
PROJEKTOWAŁ:	Jarosław Fajta uprawnienia: KL - 105090 specjalność: urządzenia sieci i instalacje elektryczne	DATA:	11.2015	NUMER RYS:	E-4	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Krzysztof Gil uprawnienia: SWK0104/POOE/08 specjalność: urządzenia sieci i instalacje elektryczne	DATA:	11.2015			