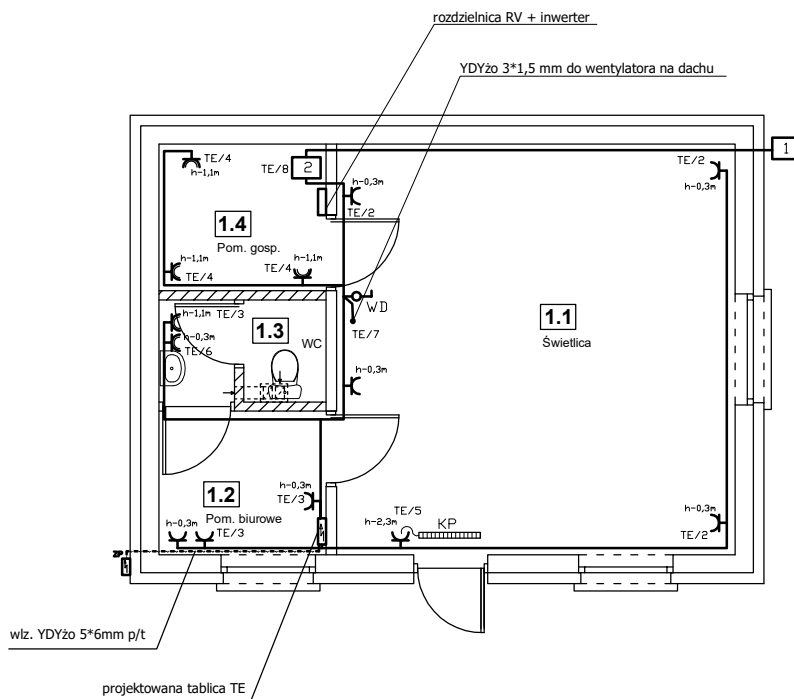
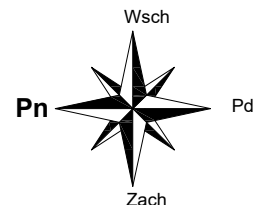


# RZUT PARTERU

skala 1:100



- 1 - Pompa ciepła (powietrze-woda)-jednostka zewnętrzna o mocy grzewczej 8,0kW, np. Mitsubishi, typ PUHZ-SHW80V ZUBADAN  
2 - Pompa ciepła (powietrze-woda)-jednostka wewnętrzna, np. Mitsubishi, typ Nabilaton DUO

## ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ

Np.	Pomieszczenie	Posadzka	Pow. [m <sup>2</sup> ]
1.1	Świetlica	terakota	28,60
1.2	Pom. biurowe	terakota	4,20
1.3	WC	terakota	2,90
1.4	Pom. gosp.	terakota	4,30
Powierzchnia łącznie:			32,80



## "KOLPROJEKT" Biuro Projektowe

25-516 Kielce ul. Nowy Świat 52  
e-mail: kolprojekt.pracownia@interia.pl

PROJEKT :

**Termomodernizacja budynku świetlicy wiejskiej  
w miejscowości Stary Kielbów  
wraz z towarzyszącymi robotami budowlanymi**

ADRES :

**Stary Kielbów, gm. Stara Błotnica - dz. nr ewid. 78/2, obręb 0012 Kielbów Stary**

INWESTOR :

**Gmina Stara Błotnica**

TYTUŁ RYS :

**RZUT PARTERU- Instalacja gn.230V i wentylacji**

BRANŻA:

**ELEKTRYCZNA**

DATA :

03.2017

PODPIS :

SKALA :

PROJEKTOWAŁ :

**Jarosław Fąfara**  
uprawnienia: KL 189/90

1:100

NUMER RYS

**E-4**