

ZSYPIY NA WĘGIEL

+0,10

DOSTAWA DO KUCHNI  
WEJŚCIE DLA  
PRACOWNIKÓW KUCHNI

1.08 WC PRACOWNIKÓW  
1,26 m<sup>2</sup> PŁYTKI GRES

1.04 POK. WSTĘPIEŁOBRÓBK  
ZIEMNIAKÓW I WARSZYW  
8,66 m<sup>2</sup> PŁYTKI GRES

Istniejący węzeł  
wodociemrowy do  
pozostawienia -  
granica opracowania

32 x 3.0

25 x 2.5

20 x 2.25

Podgrzewacz elektryczny podumywałkowy  
np. SHUTOSL - poj. 10dm<sup>3</sup>  
Wymiary BxLxH: 295x275x503mm  
Zasilanie 2kW, 230V

Podgrzewacz  
elektryczny -  
istniejący do  
pozostawienia

1.07 PRZEDSIÓNEK WC  
1,45 m<sup>2</sup> PŁYTKI GRES

1.03 POKÓJ SÓCJALNY  
4,80 m<sup>2</sup> PŁYTKI GRES

1.05 KOMUNIKACJA  
3,26 m<sup>2</sup> PŁYTKI GRES

1.06 KOMUNIKACJA  
8,29 m<sup>2</sup> PŁYTKI GRES

16 x 2.0

25 x 2.5

20 x 2.25

16 x 2.0

20 x 2.25

16 x 2.0

20 x 2.25

16 x 2.0

20 x 2.25

16 x 2.0

20 x 2.25

Podgrzewacz elektryczny pojemnościowy  
np. SHUTOSL - poj. 10dm<sup>3</sup>  
Wymiary BxLxH: 510x510x1050mm  
Zasilanie 2kW, 230V

Istniejący przykanalik -  
granica opracowania

1.02 KUCHNIA  
17,09 m<sup>2</sup> PŁYTKI GRES

1.01 ZMYWALNIA  
6,20 m<sup>2</sup> PŁYTKI GRES

WYS. 272 cm

WYS. 270 cm  
± 0,00

WYS. 272 cm

WYS. 270 cm  
± 0,00

WYS. 272 cm

WYS. 270 cm  
± 0,00

WYS. 272 cm

WYS. 270 cm  
± 0,00

WYS. 272 cm

WYS. 270 cm  
± 0,00

WYS. 272 cm

WYS. 270 cm  
± 0,00

WYS. 272 cm

WYS. 270 cm  
± 0,00

WYS. 272 cm

WYS. 270 cm  
± 0,00

WYS. 272 cm

WYS. 270 cm  
± 0,00

WYS. 272 cm

WYS. 270 cm  
± 0,00

WYS. 272 cm

WYS. 270 cm  
± 0,00

WYS. 272 cm

WYS. 270 cm  
± 0,00

WYS. 272 cm

WYS. 270 cm  
± 0,00

WYS. 272 cm

## LEGENDA:

- woda ciepła
- woda zimna
- kanalizacja

Investor / Zamawiający:  
**GMINA DĄBROWA GÓRNICZA**  
**UL. GRANICZNA 21**  
**41-300 DĄBROWA GÓRNICZA**

Projektant / Jednostka Projektowa:  
**EM-PROJEKT PRACOWNIA PROJEKTOWA**  
**TOMASZ MOSKALEWICZ**  
**UL. ŁĄCZĄCA 83, 41-300 DĄBROWA GÓRNICZA**  
**TEL.: 512 173 040**

Nazwa projektu:  
**PRZEDSZKOLE NR 6**  
**- REMONT KUCHNI**

Adres obiektu:  
**PRZEDSZKOLE NR 6**  
**UL. ROBOTNICZA 33, 41-300 DĄBROWA GÓRNICZA**  
**DZIAŁKA NR: 7/8**

Projektant:  
mgr inż. Adam Głowacz  
nr upr. SLK/4350/PWOS/12

Tytuł rysunku:

**RZUT PARTERU - FRAGMENT**  
**- PROJEKT INST. WOD-KAN**

Branża:

**IS**

Data:

**04.2015 r.**

Stadium:

**PBW**

Skala:

**1:50**

Nr rysunku:

**WK-01**