


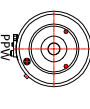





PROJEKT budowlany i wykonawczy

UWAGI I OZNACZENIA

WSZYSTKIE WYMIARY PRZED WYKONANIEM SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

OZNACZENIA:

	Projektowana instalacja zimnej wody
	Projektowana instalacja ciepłej wody
 W1, W2, W3, W4, W5	Projektowane piony wody zimnej
	Pojemnościowy podgrzewacz wody z grzałką 2 kW o pojemności 60dm ³ zabezpieczony zaworem bezpieczeństwa
	Projektowany wodomierz główny WS 2,5 DN25
	Projektowany podwodomierz JS 1,5 DN15



W & K SPECTRUM Sp. z o.o.
06-461 Regimin, Regimin 62C
tel. 507-740-023
NIP 566-201-54-11 REGON 363072455
KRS 0000592855

Temat opracowania:

Przebudowa i rozbudowa budynku wielorodzinnego wraz z zagospodarowaniem terenu w miejscowości Rostkowo

Lokalizacja Inwestycji:

Budynek wielorodzinny w miejscowości Rostkowo
06-415 Czernice Borowe, Rostkowo 12
oprac. działka nr 57/24 obręb 0022 Rostkowo

Inwestor:

Gmina Czernice Borowe
z siedzibą w Czernicach Borowych
ul. Dolna 2; 06-415 Czernice Borowe

Nazwa rysunku:

Instalacja wodociągowa - rzut parteru

Skala:

1:50

Data:

04.2021 Branża : Sanitarna

Nr rys.

PB-S-05

Projektował:

tech. Jerzy Marudziński
nr upr. Cie-71/81

Podpis:

Opracował:

mgr inż. Piotr Krupiński

Podpis:

UWAGA !!!

- Instalację wodociągową w obrębie piwnic wykonać z rur stalowych ocynkowanych mocowanych do ścian piwnic. Rury izolować pianką PU w płaszczu z PVC
- Instalację wodociągową od podwodomierzy do mieszkań oraz instalację w obrębie mieszkań prowadzoną w pionach wykonać z rur z tworzyw sztucznych łączonych przez zgrzewanie lub zaciskanie
- Instalację prowadzoną w brzdach ściennych izolować za pomocą pianki PU do zastosowań podtynkowych
- Podłączenia do przyborów sanitarnych wykonać w ścianie z zastosowaniem zaworów kątowych z filtrami

