



Do projektowanego separatora tłuszczu o przepływie 3 l/s zlokalizowanego w piwnicy budynku. Ścieki po separatorze odprowadzić do istniejącej kanalizacji sanitarnej znajdującej się w piwnicy budynku.

UWAGA:

- Przewody kanalizacyjne prowadzić w bruzdach ściennych, oraz w posadzce parteru, natomiast pion prowadzić przy ścianach obudowując go płytami gipsowo - kartonowymi.
- Do rewizji umieszczonej na pionie kanalizacji sanitarnej należy w obudowie karton-gips wykonać dostęp za pomocą montażu drzwiczek rewizyjnych.
- Odprowadzenie skroplin z jednostki wewnętrznej, klimatyzacyjnej i central wentylacyjnych prowadzić, w bruzdach ściennych oraz w posadzce parteru.
- Przed rozpoczęciem robót należy dokładnie sprawdzić miejsca włączy projektowanej instalacji kanalizacyjnej do istniejącej instalacji kanalizacyjnej w budynku.

| | | | |
|-------|-------------------------------|--------|----------------------|
| 1.1 | Korytarz | płytki | 4,31 m ² |
| 1.2 | Kuchnia właściwa | płytki | 19,73 m ² |
| 1.3 | Zmywalnia | płytki | 13,31 m ² |
| 1.4 | Komunikacja | płytki | 12,99 m ² |
| 1.5 | Magazyn art. suchych | płytki | 2,63 m ² |
| 1.6 | Pom. obróbki mięs | płytki | 5,50 m ² |
| 1.7 | Magazyn warzyw | płytki | 0,75 m ² |
| 1.8 | Przedśionek WC personel | płytki | 3,40 m ² |
| 1.9 | Kabina ustępowa | płytki | 1,44 m ² |
| 1.10 | Magazyn urządzeń chłodniczych | płytki | 3,29 m ² |
| 1.11 | Pom. obróbki warzyw i jaj | płytki | 6,55 m ² |
| 1.12 | Pomieszczenie socjalne | płytki | 7,55 m ² |
| Razem | | | 81,45 m ² |

OZNACZENIA:

- projektowana kanalizacja sanitarna
- projektowana kanalizacja technologiczna
- Kr kratka podłogowa
- Br brodzik
- U umywalka
- M muszla ustępowa
- Z zlew
- Zm zmywarka
- PI piec konwekcyjno - parowy
- KL klimatyzator - jednostka wewnętrzna
- CW centrala wentylacyjna
- (K) pion kanalizacji sanitarnej
- 50PVC instalacja kanalizacji sanitarnej
- (T1) pion kanalizacji technologicznej
- 50PVC HT instalacja kanalizacji technologicznej

| | | | | |
|---|------------------|--|---------------------|-------------------|
| 'ARMAX' Sp. z o.o. | | | | |
| 27-200 Starachowice, ul. 1-go Maja 13 | | | tel. 601063690 | |
| Nazwa obiektu: Przebudowa kuchni w budynku Samorządowej Szkoły Podstawowej Nr 1 w Kazimierzy Wielkiej | | | | |
| Inwestor: Gmina Kazimierza Wielka ul. T. Kościuszki 12 28-500 Kazimierza Wielka | | Adres obiektu: ul. 1-go Maja 1, 28-500 Kazimierza Wielka, dz. nr ewid. 500/1 | | |
| Przedmiot: Rzut kuchni kan. sanit. i technologicznej | | | Skala: 1:100 | Nr rys. S3 |
| Str. | | | | |
| Projektanci: | Nazwisko : | Nr upr : | Podpis : | |
| Instalacje sanitarne projektował: | Ludwik Rogala | PDK/0066/POOS/06 | | |
| Instalacje sanitarne sprawdził: | Wojciech Kwaśnik | PDK/0007/POOS/07 | | |
| Projekt opracował : | Dariusz Celuch | | | |
| Data : 06.2019 | | | Strona : | |