



Legenda wpustu dachowego
 Odcinek (Dz)
 Średnica przyłącza
 Długość króćca wlotowego

Legenda przyłączy kanalizacyjnych
 Oznaczenie pionu
 Przepływ (V)
 Prędkość przepływu (v)

Legenda rurociągów
 Mocowanie
 Odcinek (Dz)
 Średnica zewnętrzna (d)
 Długość (L)

DML = Mocowanie konwencjonalne (kielich kompensacyjny)
 TSs = Profil montażowy (sztywne)

Legenda kolorów dla mocowania
 [Blue line] Profil montażowy (sztywne)
 [White line] Brak mocowania
 [Brown line] Mocowanie konwencjonalne (kielich kompensacyjny)

Legenda symboli
 [Diamond symbol] Wpust dachowy
 [Circle with dot symbol] Przyłącze kanalizacyjne
 [Cylinder symbol] Czyszczak
 [Triangle symbol] Zwężka

UWAGA:
 W przypadku dokonania jakichkolwiek zmian w stosunku do projektowanych w prowadzeniu przewodów, wielkości zlewni, rozstawieniu wpustów, itp. mogą wystąpić nieprawidłowości w funkcjonowaniu instalacji odwodnienia podciśnieniowego.

Zweryfikować wymiary na budowie.

GPVT PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA S.C.
UL. PAMIĄTKOWA 2/37, 61-512 POZNAŃ
 Tel / Fax 61 22 48 120, e-mail: biuro@gpvt.pl

| | | | | |
|--|--|--------------------------------|-----------------------|------------|
| Numer umowy: | Branta: | SANTARNA | Stadium dokumentacji: | WYKONAWCZY |
| Investor: | URZĄD GMINY CZERWONAK UL. ŹRÓDLANA 39, 62-004 CZERWONAK | | | |
| Nazwa inwestycji: | BUDOWA HALI SPORTOWEJ PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ W OWIŃSKACH | | | |
| Lokalizacja inwestycji: | DZIAŁKA NR 191/4 OWIŃSKA | | | |
| Opracowanie: | | | | |
| Projektant: | mgr inż. Beata Busza | upr. proj. nr WKP/0252/PWOS/05 | | |
| Sprawdzający: | mgr inż. Aleksander Busza | upr. proj. nr WKP/0277/PWOS/04 | | |
| Treść rysunku: | SCHEMAT INSTALACJI ODWODNIENIA DACHU. | | | |
| Data rozpoczęcia projektu: | Rysunek sporządził: | Data: | Nr rysunku: | Skala: |
| Ostatnia modyfikacja: | | 11.2015 | S-05 | - |
| UWAGA! PROJEKT ARCHITEKTONICZNY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI | | | | |
| <small>© Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie lub wykorzystywanie bez zgody właściciela dokumentacji zabronione.</small> | | | | |