

OPIS TECHNICZNY

Do projektu budowlanego na wykonanie kanalizacji deszczowej dla wiaty na sól w Bazie MPO w Toruniu przy ul Grudziądzkiej

URZĄD MIASTA
TORUNIA
Wydział Inżynierii Miejskiej
i Budownictwa
ul. Grudziądzka 126 b

1. Podstawa opracowania

Projekt opracowano w oparciu o :

- projekt zagospodarowania terenu oprac. przez Prac.Proj. AMBIT w Toruniu
- ustaleń z użytkownikiem
- uzgodnienie z ZUD Toruń

2. **Omówienie stanu istniejącego** – na terenie bazy MPO istnieje kanalizacja deszczowa do której można odprowadzić wody deszczowe z dachu wiaty

3. Opis projektowanych rozwiązań

3.1 Przyłącze kanalizacji deszczowej.

Kanalizację deszczową wykonać z rur PVC o połączeniach kielichowych. Przewody ułożyć na podsypce piaskowej gr 15 cm. Studzienkę połączeniową śr 315 Wawin.

Częściowo kanalizację deszczową od R1 i R2 ułożyć pod istniejącą posadzką wiaty. Przy połączeniu rur spustowych od rynien z pionowym odcinkiem rury deszczowej wbudować osadnik z rewizją w wykonaniu tworzywowym. Średnice przewodów podano na profilu.

Całość robót wykonać zgodnie W.T wykonania i odbioru robót bud. montażowych tom II.

Ludwik Borek
specjalność instalacje i
urządzenia sanitarne
z upr. 201/73