

Rurociągi robocze należy wprowadzić do rur ochronnych za pomocą płóz. Przed rozpoczęciem prac należy ustalić ilość płóz dystansowych. Przestrzeń pomiędzy rurę ochronną a roboczą należy uszczelnić manszetami.

Rura osłonowa powinna być ułożono 1m poniżej istniejącego dna

Przykanaliki

Przykanaliki wykonać z rur i kształtek PCV, jako przyłącza domowe.

Do budynków przewidziano wykonanie przykanalików do studzienki zlokalizowanej na terenie posesji.

Włączenie do kolektora odbywać się będzie za pomocą studzienek zlokalizowanych na realizowanym kolektorze.

Odbudowa nawierzchni

Po wykonaniu kanałów nawierzchnie dróg oraz ulicy Granicznej należy odbudować.

Przyjęto podbudowę po nawierzchnię z mas bitumiczno-mineralnych z kamienia łamanego grub. 15+8cm i bitumu 5+3cm. .

Przy nawierzchniach ziemnych przyjęto nawierzchnię żwirową grub. 15cm, dolna warstwa i 12cm warstwa górna.

Pod wszystkie nawierzchnie przyjęto 10cm warstwy odsączającej z piasku.

4 MATERIAŁY

4.1 Wymagania ogólne

Wszystkie materiały stosowane przez Wykonawcę przy wykonywaniu robót winny

- być nowe i nieużywane,
- odpowiadać wymaganiom norm i przepisów wymienionych w niniejszych Specyfikacjach Technicznych i w Dokumentacji Projektowej oraz innych nie wymienionych ale obowiązujących norm i przepisów,