



# URZĄD MIASTA OLSZTYNA

## WYDZIAŁ INWESTYCJI MIEJSKICH

Olsztyn, dnia 19..... 10.2020 r.

Znak sprawy: **IM.7012.1.122.2020**

Nr dokumentu.: 107686.10.2020-W

**EDAN Usługi Projektowe i Konsulting**

**Piotr Złotkowski**

Al. Kasprowicza 56/1

51-137 Wrocław

**Dotyczy: Warunki techniczne na odprowadzenie wód opadowych z działki nr 152-34 przy ulicy Oczapowskiego w Olsztynie.**

Nawiązując do pisma z dnia 16.10.2020r. (data wpływu) podaję warunki techniczne na odprowadzenie wód deszczowych z działki j.w

Istnieje możliwość odprowadzenia wód opadowych z w/w działki do istniejącej sieci kanalizacji deszczowej kd 400 zlokalizowanej na dz. nr 152-34,36 w Olsztynie.

Na terenie gminnym należy stosować:

1. Studnie betonowe o parametrach B45,W8,F150, nasiąkliwość <4% z osadnikami o głębokości 0,5m, włazy żeliwne – betonowe h=150mm z pasem żeliwnym o szerokości min.3cm po całym obwodzie, D 400, zgodnie z PN-EN -124.
2. Na studniach zlokalizowanych w ciągach jezdnych stosować pierścienie odciążające.
3. Wpusty deszczowe betonowe o parametrach jw. z osadnikami o głębokości 1 m, kraty wpustów klasy D400 na zawiasach, wys. 15 cm, kołnierze wpustów bez wycięć, pełne.
4. Stosować rury PCV jednorodnie lite obustronnie gładkie, min. SN 8.
5. Skład ścieków powinien odpowiadać wymogom w zakresie podczyszczania wód opadowych określonym w aktualnym rozporządzeniu.
6. Projekt budowlany (1 egzemplarz) uzgodnić w tutejszym Wydziale.

Niniejsze warunki techniczne tracą swoją moc po upływie 2 lat od daty ich wydania lub po zmianie wymogów formalno-prawnych wynikających z przepisów prawa wyższej rangi lub w przypadku istotnych zmian w zlewni kolektora.

Z poważaniem

Sprawę prowadzi:  
Arkadiusz Bąk pok. 213  
tel. 89 527 31 11 wew. 260

**DYREKTOR**  
*Krzysztof Smieciński*