



- Uwaga:
- Projekt został opracowany na podstawie mapy zasadniczej. Przed przystąpieniem do układania rurociągów należy ustalić repery robocze na początku i końcu dla każdej z instalacji. Przed przystąpieniem do układania rurociągów należy sprawdzić głębokość odpływów kanalizacyjnych z budynków w przypadku różnicy rzędnych przekraczającej +/- 0,05m należy powiadomić projektanta o zaistniałej sytuacji w celu weryfikacji założeń projektowych. Przyłącze należy wykonać zgodnie z PN-EN 476.
  - Projekt należy rozpatrywać równolegle z projektami innych branż.
  - Kanał deszczowy isanitarny należy wykonać z rur o sztywności obwodowej min. SN 8, wykonane z materiału PVC, PE-HD lub PP.
  - Przed przystąpieniem do wykonywania mechanicznych robót ziemnych należy upenić się że w obszarze planowanych robót niema niezinventaryzowanych kabli elektroenergetycznych, komunikacyjnych, wojskowych.

"WAKPRO" PROJEKTOWANIE, KOORDYNACJA, NADZORY 42-400 ZAWIERCIE; UL. SIENKIEWICZA 58 B TEL.: 32 67 15 661-2; FAX.: 32 67 15 663; TEL. KOM.: 501 315 007							
TYTUŁ OPRACOWANIA: GMINNE CENTRUM RECYKLINGU W OGRODZIEŃCU – SERCE JURY – ETAP I							
INWESTOR: PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNALNE OGRODZIEŃC SP. Z O.O. UL. SŁOWACKIEGO 11B, 42-440 OGRODZIEŃC					LOKALIZACJA: DZ. NR 625/85, OGRODZIEŃC		
NAZWA OBIEKTU: BUDYNEK BIUROWO-SOCJALNY					NAZWA RYSUNKU: PROFIL PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO		
BRANŻA		IMIĘ I NAZWISKO			NR UPR.		PODPIS
IS	PROJEKTOWAŁA	mgr inż. Sławomir Łapeta			SLK/2642/POOS/09		
	SPRAWDZIŁ	mgr inż. Paweł Chorabik			SLK/8432/PWBS/19		
NR PROJEKTU: T.640.21.05	DATA: 2021-02	BRANŻA: IS	FAZA: PT	SKALA: 1:100	FORMAT:	NR RYSUNKU: 28	STRONA: