



UWAGI:

1. Rzędne sieci na skrzyżowaniach przyjęto jako standardowe.
2. Przed przystąpieniem do prac należy zinwentaryzować je wysokościowo wykonując przekopy kontrolne.
3. Profile rozpatrywać łącznie z planem sytuacyjnym.
4. Przed przystąpieniem do prac należy zlecić prowadzenie nadzoru branżowego.
5. Prace prowadzić zgodnie z wywiadami branżowymi oraz uzgodnieniami.
6. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych niezinventaryzowanych sieci których brak na mapach w zasobie geodezyjnym oraz u gestorów sieci.
7. Miejsca skrzyżowań zabezpieczyć zgodnie z normami.
8. Głębokość istniejącej studni kd1 należy zweryfikować na budowie

A3		PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNO - URBANISTYCZNA A3, AGNIESZKA ROMANOWSKA - TARCZYŃSKA, tel: 32 230 46 36, 601 064 899, 3Dgliwice@poczta.fm , www.a3pracowniaarchitektoniczna.pl	
TEMAT PROJEKTU:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY BUDOWY WODNEGO PLACU ZABAW DLA DZIECI NA TERENIE PARKU CHOPINA W GLIWICACH	PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Aleksander Mazur Uprawnienie budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych nr SLK/4278/POOS/12 Nr na liście członków Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budowlanych: SLK/IS/7866/12
ADRES:	44-100 GLIWICE , UL. SIENKIEWICZA 5	SPRAWDZIŁA:	mgr inż. Adrianna Nelip Uprawnienie budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych nr SLK/4278/POOS/12 Nr na liście członków Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budowlanych: SLK/IS/7866/12
TEMAT RYSUNKU:	PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	NR RYSUNKU: IS / 06	
INWESTOR:	MIEJSKI ZAKŁAD USŁUG KOMUNALNYCH 44-109 GLIWICE, UL.STRZELCÓW BYTOMSKICH 25C		
FAZA/BRANŻA:	DATA: wrzesień 2020	SKALA: 1 : 100 1 : 250	