



UWAGA:  
1. Roboty należy rozpocząć od weryfikacji rzędnej posadowienia dna studni włączeniowej.  
W przypadku stwierdzenia rozbieżności między stanem faktycznym, a danymi w projekcie, należy zawiadomić projektanta w celu uzgodnienia rozwiązania.  
2. Alternatywnie dopuszcza się wykonanie kanalizacji deszczowej metodą bezwykopową.

nazwa opracowania:		
BUDOWA INSTALACJI WODNO-KANALIZACYJNEJ		
REALIZOWANEJ W RAMACH BUDOWY PUNKTU SELEKTYWNEJ ZBIORKI ODPADÓW KOMUNALNYCH WRAZ ZE ŚCIEŻKĄ EDUKACYJNĄ DLA ZADANIA PN. "BUDOWA ZINTEGROWANEGO SYSTEMU GOSPODARKI ODPADAMI W TOMASZOWIE MAZOWIECKIM - ELEMENTU GOZ"		
inwestor: Zakład Gospodarki Wodno-Kanalizacyjnej w Tomaszowie Maz. Sp. z o.o.		
ul. Kępa 19, 97-200 Tomaszów Mazowiecki		
adres obiektu budowlanego: ul. Wapienna;		
97-200 Tomaszów Mazowiecki, pow. tomaszowski, woj. łódzkie		
jednostka ewidencyjna: m. Tomaszów Maz.	stadium: projekt budowlany	obrobę ewidencyjny: 0005
projektant: mgr inż. Piotr Wasiński	nr upr.L007/119P00S/11 Uprawnienie do projektowania bez ograniczeń w specjalności nadzoru nad budownictwem, branża: budownictwo ogólnego przeznaczenia	
jednostka projektowa: wasiński-projekt	wykaz działów: 6/6	tytuł rysunku: profil podłużny przyłącza kanalizacji deszczowej
ul. Koszarna 1A/2B 61-100 Poznań 11-16 tel. 602 174 612	data: październik 2019	skala: 1:100/500 numer rys.: 2