


UWAGA!!

1. Wszystkie rzędne terenu i uzbrojenia podziemnego ustalono w oparciu o podkład geodezyjny lub przyjęto zagłębienie standardowe dla danego rodzaju sieci.

Rzeczywistą głębokość należy określić na placu budowy.

2. W trakcie realizacji inwestycji zapewnić użytkownikom dojazd do posesji.

- UWAGI:
1. Prace budowlane należy prowadzić zgodnie ze sztuką budowlaną i obowiązującymi przepisami Prawa Budowlanego pod nadzorem uprawnionego Kierownika Budowy.
2. Rysunek stanowi część wielobranżowego projektu budowlanego i należy go rozpatrywać łącznie z opisem technicznym, pozostałymi rysunkami i opisami oraz dokumentacją projektu.



LUBUSKIE CENTRUM BUDOWNICTWA PASYWNEGO
Michał Kruczkowski
Chwałęcice, ul. Żwirowa 204, 66-415 Kłodawa
tel. +48 882 604 288 e-mail: biuro@lcbp.pl, www.lcbp.pl

Inwestor: Miasto i Gmina Człopa, ul. Strzelecka 2, 78-630 Człopa

Adres: działka nr ewid. 284/3, obręb 0097 Trzebin, 321702_5 Człopa

Obiekt: Budowa budynku wielofunkcyjnej sali wiejskiej w m. Trzebin

Temat rys.: Profil przyłącza wody

Funkcja	Tytuł, imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis	Branża: SANITARNA	
Projektował	mgr inż. Karolina Kruczkowska-Wężyk	LBS/0070/PBS/15 w specjalności instalacyjnej bez ograniczeń		Stadium: PROJEKT BUDOWLANY	
Opracował	Łukasz Soluch			Data: 16 czerwiec 2017 r.	
Sprawdził	mgr inż. Paulina Bielecka	LBS/0070/PWBS/15 w specjalności instalacyjnej bez ograniczeń		Skala: 1:100/500	Nr rys.: S-3

Bez zgody autora rysunek nie może być wykorzystywany lub reprodukowany.