



Uwaga!
Ok. 30cm nad górną krawędzią przewodu wodociągowego
układać taśmę sygnalizacyjną z zatopioną wkładką metalową

UWAGI:
Przewody układać zgodnie z wytycznymi producentów.
Rzędne terenu skorygować na budowie.
Rzędne istniejących przewodów ustalić w trakcie wykonywania
robót budowlanych.
W rejonie skrzyżowań rurociągów należy wykonać wykopy próbne
celem zlokalizowania istniejącego uzbrojenia podziemnego i
zabezpieczyć przed ewentualnym zniszczeniem.
Wszystkie prace w rejonie skrzyżowań przewodów prowadzić pod
nadzorem pracownika Inwestora.

"Wszelkie prawa do niniejszej dokumentacji są zastrzeżone na rzecz firmy PWK Legionowo Sp. z o.o.
Kopiowanie, rozpowszechnianie oraz wykorzystywanie zawartych w niej treści bez wiedzy i zgody właściciela jest zabronione."

pwk
LEGIONOWO

PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGOWO - KANALIZACYJNE
ul. Tadeusza Kościuszki 16A, 05-120 Legionowo
Tel. (22) 774 10 62 Fax. (22) 774 24 46
E-mail: pwklegionowo@pwklegionowo.com

PROJEKTANT

NAZWA INWESTYCJI

PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE Dz 110, L= 245,00 m wraz z wymianą zestawu hydroforowego

STADIUM **PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY** BRANŻA **Sanitarna**

NAZWA RYSUNKU

PROFIL PODŁUŻNY INSTALACJI W DRODZE DOJAZDOWEJ

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	SPECJALNOŚĆ	PODPIS	DATA
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Adam Czajkowski	LOD/2101/PWOS/13	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych		05.2016
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Monika Jemielity	MAZ/0041/PWOS/12	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych		05.2016
SKALA				REW.	ARKUSZ NR RYS.
1:100:500				0	1 / 1 2.0