

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH. Oznaczenie kadestrowe przy geodezji: L.dz. 648/1884/2009. Miejsce: Wolomin, ul. 1-go Maja.

USŁUGI GEODEZYJNE. Inst. Inżynierski Cztery, ul. Wolomińska 21, 05-230 Kobyłka.

Starosta Powiatu Wołomińskiego, CZĘŚĆ CELOWA WYKAZU USŁUGI GEODEZYJNE.

Geodezyjne dane techniczne i opis przedmiotu zamówienia.



Uwaga! Obszarem oddziaływania obiektu jest działka nr ew. 325/3, 325/1, 325/10, 325/11, 325/12, 310/10 w obrębie 24...

UWAGI: Wbudowane materiały na sieci wodociągowej powinny posiadać: - rury i kształtki - atest PZH (do dopuszczenia do kontaktu z wodą pitną)...

Table with 5 columns: Oznaczenie, Materiał, Średnica [mm], Długość [m], Spadek [%], Wykop [m], Przewiert [m]. Lists details for various pipe sections and manholes.

Table with 5 columns: Nr, Wyk. [m], Materiał, Średnica [mm], Długość [m], Spadek [%], Wykop [m], Przewiert [m]. Lists details for various pipe sections and manholes.

Table with 2 columns: Oznaczenie, Wykonanie. Lists details for various pipe sections and manholes.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Table with project details: Nazwa inwestycji: Wodociąg, Adres: Wolomin, ul. 1-go Maja, Lp. 6640.1004.2020, Skala mapy: 1:500, etc.

Table with technical specifications: Nazwa obiektu: STACJA POKRYWY WODOCIECIOWEJ, Wykonawca: CEKARY URBANOWICZ USŁUGI PROJEKTYWNE, etc.

Wzrost i ewidencja oraz uzupelnienie danych technicznych planu



Uwaga! Obszarem oddziaływania obiektu jest działka nr ew. 325/3, 325/1, 325/10, 325/11, 325/12, 310/10 w obrębie 24...

UWAGI: Wbudowane materiały na sieci wodociągowej powinny posiadać: rury i kształki - atest PZH (o dopuszczeniu do kontaktu z wodą pitną), deklaracja zgodności - zasady atestu PZH, deklaracja zgodności - bytynary - atest o dopuszczeniu CB-BOP Jurek, deklaracja właściwości użytkowych CE, atest PZH...

Legenda: Oznaczenie i materiał wodociągów, Granice pasy drogowego drogi wodociągowej, Zakres zamierzenia budowlanego

Table with columns: Oznaczenie, Materiał, Średnica [mm], Długość [m], Spadek [%], Wykop [m], Przewiert [m]. Lists various pipe segments and their specifications.

Table with columns: Nr, Wzrost, Materiał, Średnica [mm], Długość [m], Spadek [%], Wykop [m], Przewiert [m]. Lists manhole and valve details.

Projektowana sieć wodociągowa PE100, SDR11, PN16, Ø225x20,5mm. Projektowana odgałęźnica wodociągowa PE100, SDR11, PN16, Ø40x50/30x110/125/160. Granice pasa drogowego drogi wodociągowej. Zakres zamierzenia budowlanego.