



Zabezpieczenie istniejącego sączka melioracyjnego podporą z desek zgodnie z rys. nr 10

Zabezpieczenie istniejącego sączka melioracyjnego podporą z desek zgodnie z rys. nr 10

Zabezpieczenie istniejącego sączka melioracyjnego podporą z desek zgodnie z rys. nr 10

Zabezpieczenie istniejącego sączka melioracyjnego podporą z desek zgodnie z rys. nr 10

Projektowana sieć wodociągowa:  
W-01-Hpn-02  
PE100 SDR17 Ø110x6,6 L=237,00m

Zabezpieczenie istniejącego sączka melioracyjnego podporą z desek zgodnie z rys. nr 10

Zabezpieczenie istniejącego sączka melioracyjnego podporą z desek zgodnie z rys. nr 10

Lokalizacja studni Bud. nr 42 typ F-1 zgodnie z inwentaryzacją geodezyjną

Zabezpieczenie istniejącego zbieracza melioracyjnego podporą z desek zgodnie z rys. nr 10

INWESTOR:	Gmina Ciechanów 06-400 Ciechanów ul. Fabryczna 8	Projektant:	mgr inż. Mariusz Wilkowski Nr uprawnień: MAZ/D425/POOS/12 w specjalności Instalacyjno- inżynierskiej w zakresie sieci i instalacji sanitarnych	DATA OPRACOWANIA	LUTY 2019
PRZEDMIOT OPRACOWANIA:	Sieć wodociągowa i kanalizacji sanitarnej na terenie działek oznaczonych numerami ewidencyjnymi 88/7, 90/27 położonych w obrębie Chruszczewo gmina Ciechanów	Sprawdzający:	mgr inż. Juliusz Marek Pietrzak Nr uprawnień: Cie 4/81 w specjalności Instalacyjno- inżynierskiej w zakresie sieci i instalacji sanitarnych	SKALA:	1: 500
RYSUNKU:	Lokalizacja urządzeń melioracji wodnych			NUMER RYSUNKU:	9