


OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY 135.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.		147.00		147.26		147.30
RZĘDNA OSI PRZEWODU		146.20		146.48		146.52
ZAGŁĘBIENIE OSI PRZEWODU	0.80			0.78		0.78
SPADKI, DŁUGOŚCI	1%					33.90m
ŚREDNICA, MATERIAŁ			Stal DN50 L=33.90m			
ODLEGŁOŚCI	0.00		32.40	28.21	32.40	33.90
HEKTOMETRY	SK				L1	SKZ

P.S.I./EPI-Graf, Generator rysunkowy Profil Koordynator 8.0

BIURO INSTALACJE SANITARNE - ADRES



BIURO PROJEKTOWE
THERMOTECHNIKA Sebastian Gwamy
Chojnice, ul. Truskawkowa 42
NIP: 555-184-58-36tel. 660 43 42 92
www.thermotechnika.pl

UWAGA:

Wszystkie wymiary podane na rysunku należy bezwzględnie każdorazowo, przed rozpoczęciem prac sprawdzić na miejscu budowy i w przypadku różnic lub zmian wynikających z wymogów technologii dostawcy - skontaktować się z projektantami.

INWESTOR

GMINA MIEJSKA CHOJNICE
ul. STARY RYNEK 1, 89-600 CHOJNICE

NAZWA PROJEKTU

WYKONANIE INSTALACJI GAZOWEJ DLA ZASILANIA SYSTEMU PODGRZEWANIA MURAWY NA STADIONIE MIEJSKIM CHOJNICZANKA 1930 O MOCY DO 900kW CHOJNICE DZ. NR 4355/4, 4356

NAZWA RYSUNKU

PROFIL ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI GAZU - NAPEŁNIANIE ZBIRONIKA

PROJEKTANT	NR I RODZAJ UPRAWNIENI	PODPIS	NUMER RYSUNKU
mgr inż. SEBASTIAN GWARNY	POM/0287/PBS/15 upr. budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych		S05
SPRAWDZAJĄCY	NR I RODZAJ UPRAWNIENI	PODPIS	

tytuł:	numer projektu:	branża:	miejsce i data:
PROJEKT TECHNICZNY		SANITARNA	CHOJNICE, 09.2021