



Oznaczenia:

- 1 - rura trzonowa karbowana PP Ø600
- 2 - teleskopowy adapter do włączów z kołnierzem Ø770
(dla włączów z korpusem do Ø760) lub 805 (dla włączów z korpusem > Ø760)
- 3 - uszczelka
- 4 - uszczelka (opcja)
- 5 - kielichy nastawne Ø160-Ø350
- 6 - kineta Tegra 600 z PP
- 7 - betonowy pierścień odciążający
- 8 - włącz żeliwny typ ciężki D400

PRZEDSIĘWSTWÓ PROJEKTOWANIA I OBSŁUGI INWESTYCJI
EKO KLIMA
 mgr inż. Zdzisław Stanisław Ściegaj
 16-400 Suwałki, ul. Franciszkańska 8/26, tel. 790-550-358, e-mail: ekoklima@wp.pl

Nazwa inwestycji (obiektu budowlanego):

Budowa sieci wodociągowej oraz budowa i rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej w m. Płociczno-Tartak

Adres obiektu budowlanego:

Płociczno-Tartak, działki nr geod. 943, 34/4, 935, 936, 937, 938, 944, 762/1, 363/47, 363/52, 363/49, 363/40, 363/44, 363/64
 jednostka ewidencyjna 201207_2, Suwałki, obręb 0030 Płociczno-Tartak, gmina Suwałki, pow. suwalski, woj. podlaskie,

Tytuł rysunku:

STUDZIENKA KANALIZACYJNA TWORZYWOWA DN 600
 Z ADAPTEREM TELESKOPOWYM I PIERŚCIENIEM - SZCZEGÓŁ

Inwestor/Zamawiający:

GMINA SUWAŁKI
 ul. ŚWIERKOWA 45
 16-400 SUWAŁKI

Autorzy projektu:

Podpisy:

FAZA:

Skala rysunku:

Nr rysunku:

Projektant:

mgr inż. Zdzisław Ściegaj

SUW-12/90

Branża:

Sanitarna

Data:

16.10.2020 r.

Sprawdzający:

mgr inż. Małgorzata Roszkowska

SUW-6/90

J