



UWAGA:

1. Geowłókninę ułożyć na ok. 3-5cm zakładkę.
2. Blok oporowy wykonać z betonu klasy min. C30/37.

ArsConsilio

Inwestor

Strzeleckie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o.
ul. Mickiewicza 10, 47-100 Strzelce Opolskie

Inwestycja

Opracowanie dokumentacji projektowej przebudowy istniejącej sieci wodociągowej w drodze wojewódzkiej nr 409 w ul. Gogolińskiej w Strzelcach Opolskich na odcinku od skrzyżowania z ul. Opolską do skrzyżowania z ul. Bursztynową

Przedmiot
opracowania

Projekt budowy sieci wodociągowej

Projektował:
mgr inż. Karolina Figiel
nr upr.:SLK/7037/PBS/16

Podpis:

K. Figiel

Stadium

PROJEKT WYKONAWCZY

Opracował:
mgr inż. Karolina Figiel
nr upr.:SLK/7037/PBS/16

Podpis:

K. Figiel

Tytuł rysunku

SCHEMAT ZABUDOWY HYDRANTU NADZIEMNEGO

Sprawdził:
mgr inż. Monika Wodecka
nr upr.:SLK/6692/PBS/16

Podpis:

M. Wodecka

Skala:

-

Data:

12.2018

Nr rysunku:

05.1