



Legenda

Przylązce kanalizacji deszczowej

Instalacja kanalizacji deszczowej

WPS 105,77
104,77

Opis studni ko dla kan. deszczowej

istniejąca sieć deszczowa

OPIS

1. Wzrost studni należy wykonać zgodnie z tabelą normy. Wzrosty techniczne wykonania i odbioru studni, budowlano-orientacyjnych, podanych w tabeli, należy wykonać zgodnie z tabelą normy.
2. Budowlano-orientacyjnych studni, technicznych wykonania i odbioru studni, budowlano-orientacyjnych, podanych w tabeli, należy wykonać zgodnie z tabelą normy.
3. Wzrost studni należy wykonać zgodnie z tabelą normy. Wzrosty techniczne wykonania i odbioru studni, budowlano-orientacyjnych, podanych w tabeli, należy wykonać zgodnie z tabelą normy.
4. Wzrost studni należy wykonać zgodnie z tabelą normy. Wzrosty techniczne wykonania i odbioru studni, budowlano-orientacyjnych, podanych w tabeli, należy wykonać zgodnie z tabelą normy.
5. Wzrost studni należy wykonać zgodnie z tabelą normy. Wzrosty techniczne wykonania i odbioru studni, budowlano-orientacyjnych, podanych w tabeli, należy wykonać zgodnie z tabelą normy.
6. Wzrost studni należy wykonać zgodnie z tabelą normy. Wzrosty techniczne wykonania i odbioru studni, budowlano-orientacyjnych, podanych w tabeli, należy wykonać zgodnie z tabelą normy.
7. Wzrost studni należy wykonać zgodnie z tabelą normy. Wzrosty techniczne wykonania i odbioru studni, budowlano-orientacyjnych, podanych w tabeli, należy wykonać zgodnie z tabelą normy.
8. Wzrost studni należy wykonać zgodnie z tabelą normy. Wzrosty techniczne wykonania i odbioru studni, budowlano-orientacyjnych, podanych w tabeli, należy wykonać zgodnie z tabelą normy.
9. Wzrost studni należy wykonać zgodnie z tabelą normy. Wzrosty techniczne wykonania i odbioru studni, budowlano-orientacyjnych, podanych w tabeli, należy wykonać zgodnie z tabelą normy.
10. Wzrost studni należy wykonać zgodnie z tabelą normy. Wzrosty techniczne wykonania i odbioru studni, budowlano-orientacyjnych, podanych w tabeli, należy wykonać zgodnie z tabelą normy.
11. Wzrost studni należy wykonać zgodnie z tabelą normy. Wzrosty techniczne wykonania i odbioru studni, budowlano-orientacyjnych, podanych w tabeli, należy wykonać zgodnie z tabelą normy.
12. Wzrost studni należy wykonać zgodnie z tabelą normy. Wzrosty techniczne wykonania i odbioru studni, budowlano-orientacyjnych, podanych w tabeli, należy wykonać zgodnie z tabelą normy.

INWESTOR
Gmina Września
ul. Ratuszowa 1, 62 - 300 Września

INWESTYCJA
Rozbudowa i przebudowa istniejącego parkingu wraz z przebudową i rozbudową drogi dojazdowej, objęcia pieszego do chodnika, odwodnienia oraz przebudowa i rozbudowa oświetlenia na działkach oznaczonych numerem geod. 790/2 i 782 obręb Września, gm. Września

LOKALIZACJA
ul. Szosa Wilkowska, Września
dz. nr 790/2, obręb 0500, m. Września

STADIUM
PROJEKT BUDOWLANY

JEDYNOŚĆ PROJEKTOWA PROWADZĄCA

DEMURG

ul. Piłsudskiego 112
62-200 Września
tel. fax: +48 61 662 11 60
www.demurg.com.pl

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPN. W SPEC.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Szymon Ratajczak	WPS/11/11/050505 w sekcji: 050505 nr dz. WPS/11/11/050505	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Grzegorz Kotarak	WPS/11/11/050505 w sekcji: 050505 nr dz. WPS/11/11/050505	
OPRACOWAŁ:			
OPRACOWAŁ:			
TREŚĆ RYS.			SKALA

PROFIL ODWODNIENIA PARKINGU
CZ. III

DATA
BRANŻA

MARZEC 2015
S

NR KONTRAKTU
NR RYSUNKU

001560
S.04