



Legenda:

- projektowany chodnik z kostki betonowej
- projektowane miejsca postojowe z eko- płyt
- krawężnik wtopiony
- krawężnik wystający 15cm x 30cm
- obrzeże betonowe chodnikowe
- ściek podchodnikowy

Legenda:

- projektowany chodnik z kostki betonowej
- projektowane miejsca postojowe z eko- płyt
- krawężnik wtopiony 15x30cm
- krawężnik wystający 15cm x 30cm
- obrzeże betonowe chodnikowe
- ściek podchodnikowy

Legenda:

- projektowany chodnik z kostki betonowej
- projektowane miejsca postojowe z eko- płyt
- krawężnik wtopiony 15x30cm
- krawężnik wystający 15cm x 30cm
- obrzeże betonowe chodnikowe
- ściek podchodnikowy

ABS PROJEKT
05-311 Dobre Wielkie, Ruda, ul. Słoneczna 3
NIP 882-157-13-27
e-mail: anprojekt@poczta.fm
tel. 728 342 324

Branża: Drogowa
Stadium: Projekt

Temat: Projekt budowy chodnika i miejsc postojowych w ramach przebudowy pasa drogi gminnej ulicy Kobieleckiej w miejscowości Stojadła.

Nazwa rysunku: Plan Sytuacyjny
Projektant: inż. Roman Sanojca
Podpis: _____

Skala: 1:500
Data: lipiec 2017
Rys. nr: 1.

ABS PROJEKT
05-311 Dobre Wielkie, Ruda, ul. Słoneczna 3
NIP 882-157-13-27
e-mail: anprojekt@poczta.fm
tel. 728 342 324

Branża: Drogowa
Stadium: Projekt

Temat: Projekt budowy chodnika i miejsc postojowych w ramach przebudowy pasa drogi gminnej ulicy Kobieleckiej w miejscowości Stojadła.

Nazwa rysunku: Plan Sytuacyjny
Projektant: inż. Roman Sanojca
Podpis: _____

Skala: 1:500
Data: lipiec 2017
Rys. nr: 2.

ABS PROJEKT
05-311 Dobre Wielkie, Ruda, ul. Słoneczna 3
NIP 882-157-13-27
e-mail: anprojekt@poczta.fm
tel. 728 342 324

Branża: Drogowa
Stadium: Projekt

Temat: Projekt budowy chodnika i miejsc postojowych w ramach przebudowy pasa drogi gminnej ulicy Kobieleckiej w miejscowości Stojadła.

Nazwa rysunku: Plan Sytuacyjny
Projektant: inż. Roman Sanojca
Podpis: _____

Skala: 1:500
Data: lipiec 2017
Rys. nr: 3.