



LEGENDA - branża drogowa i odwodnienie

- istn. jezdnia do przebudowy o nawierzchni min.-asf.
- istn. zjazdy do przebudowy o nawierzchni z kostki betonowej
- istn. chodnik do przebudowy o nawierzchni z kostki betonowej
- istn. chodnik o nawierzchni z kostki betonowej lokalizacja po przesunięciu
- istn. pas postojowy o naw. z kostki betonowej do przebudowy
- proj. pas postojowy o naw. z kostki betonowej
- istn. zieleń przydrożna (odtworzenie)
- proj. próg zwalniający o nawierzchni z kostki betonowej
- proj. krawężnik drogowy betonowy o wym. 15x30 cm
- istn. krawężnik drogowy betonowy o wym. 15x30 cm
- proj. ściek przykrawężnikowy z kostki betonowej o szer. 0,20 m
- istn. opomnik drogowy betonowy o wym 10x30 cm do wymiany na nowy
- proj. obrzeże drogowe betonowe o wym. 8x30 cm
- istn. obrzeże drogowe betonowe o wym. 8x30 cm do wymiany na nowe
- istn. kanał kanalizacji deszczowej do wymiany na nowy PVC fi 315
- proj. przyłącze kanalizacji deszczowej fi200
- istn. przyłącze kanalizacji deszczowej do likwidacji
- proj. wpusty kanalizacji deszczowej
- istn. wpusty kanalizacji deszczowej do wymiany na nowe
- istn. wpusty kanalizacji deszczowej do likwidacji
- proj. studnia rewizyjna kanalizacji deszczowej
- istn. studnia kanalizacji deszczowej do wymiany na nową
- istn. studnia betonowa
- proj. os jezdn
- proj. kanał technologiczny
- proj. studnia technologiczna
- istn. skrzynka energetyczna
- istn. latarnia oświetleniowa do likwidacji - odrębne opracowanie
- proj. latarnia oświetleniowa typ 1 (z odzysku) - odrębne opracowanie
- proj. latarnia oświetleniowa typ 2 - odrębne opracowanie
- proj. oprawa oświetleniowa typ 3 - odrębne opracowanie
- proj. latarnia doświetlająca przejście dla pieszych typ 4 - odrębne opracowanie
- proj. kabel energetyczny typu YAKY 4x35 - odrębne opracowanie
- proj. kabel energetyczny typu YAKY 4x35 - odrębne opracowanie
- proj. kabel energetyczny typu YAKY 5x6 - odrębne opracowanie
- istn. budynek do rozbiórki
- proj. rura osłonowa na kablu eN
- proj. rura osłonowa na kanale technologicznym

Za zgodność mapy
z oryginałem

mgr inż. Barbara Kosmacz
nr upr. WKP0252/PW0067

Jednostka projektowa: "VIA 2008" Pracownia Projektów Drogowych Barbara Kosmacz ul. Kasztanowa 27A, 62-066 Granowo		Inwestor: Gmina Granowo ul. Sportowa 2 62-066 Granowo	
Czytelny: Przebudowa ulicy Dworcowej w Granowie		Data: 08.2022	
Nazwa rysunku: Projekt zagospodarowania terenu		Skala: 1:500	
Projektant: mgr inż. Barbara Kosmacz	Nr Uprawnień: WKP0252/PW0067	Nr rys. 2	
mgr inż. Marek Kojda	WKP0252/PW0067		
mgr inż. Krzysztof Habiera	LUK0014/P00505		
mgr inż. Ireneusz Szajanka	KUP0089/P00506		
Asystent projektanta: inż. Zuzanna Strówska			