



- Legenda:**
- Nawierzchnia jezdni asfaltowej
  - Nawierzchnia zjazdów/dojazd do furtki w kostki betonowej
  - Nawierzchnia istniejącego zjazdu do przełożenia
  - Nawierzchnia pobocza z kruszywa łamanego
  - Zieleń
  - Nawierzchnia z kostki kamiennej wokół wpustu
  - Projektowany kręwnik betonowy najazdowy 15x22 cm
  - Projektowane obrzeże betonowe 8x30 cm
  - Projektowane dowiązanie do stanu istniejącego
  - Projektowany ściek przykręwnikowy - 2 rzędy kostki betonowej
  - Kanalizacja deszczowa
  - Kanalizacja deszczowa wg oryginalnego projektu
  - Rezygnacja z realizacji studni S15
  - Likwidacja kanalizacji
  - Drzewo do wycinki
  - Granica ewidencyjna działek
  - 329/1 Działki objęte inwestycją
  - Istniejący wodociąg
  - Istniejąca sieć teletechniczna
  - Istniejąca sieć elektroenergetyczna
  - Istniejąca sieć gazowa
- Legenda branży elektroenergetycznej:**
- Proj. kabel SN
  - Proj. kabel nN
  - Demontaż istn. kabla nN
  - Proj. rura ochronna A110PS
  - Proj. rura ochronna A160PS
  - Przesunięcie kabla nN

Zamawiający	Gmina Zbrosławice ul. Oświęcimska 2 42-674 Zbrosławice		
Temat	Budowa (rozbudowa) ul. Traugutta w Zbrosławicach Projekt zamienny		
Jednostka	<b>CERTIGOS</b> Rybnickie Przedsiębiorstwo Inżynierii Drogowej CERTIGOS M. Hawełek, M. Kaluża Sp. J. 44-203 Rybnik; ul. Brzezińska 8A		
Opracował	mgr inż. Ewa Tompalska	Nr upr.	PODPIS:
Projektował	mgr inż. Ewa Tompalska	Nr upr.	PODPIS:
Sprawdzał	mgr inż. Mateusz Kaluża	Nr upr.	PODPIS:
Data:	PRZEDMIOT RYSUNKU:	SKALA:	NUMER
Marzec 2021	Projekt zagospodarowania terenu	1:500	RYSUNKU: 2.1