



- LEGENDA
- istn. jezdnia z kamienia do przebudowy o nawierzchni z kostki betonowej - k. szary
 - istn. jezdnia z kamienia do przebudowy o nawierzchni z kostki kamiennej - k. szary
 - istn. jezdnia z kruszywu do przebudowy o nawierzchni z kostki betonowej - k. szary
 - istn. jezdnia gruntowa do przebudowy o nawierzchni z kostki kamiennej
 - istn. miejsca postojowe (do przebudowy na nawierzchnię z kostki betonowej) - k. szary
 - wydzielenie miejsc postojowych za pomocą kostki betonowej - k. grawitowy
 - istn. zjazd (do przebudowy o naw. z kostki betonowej) - k. grawitowy
 - istn. chodnik (do przebudowy o naw. z kostki betonowej) - k. szary
 - z opaską z kostki betonowej szer. 20 cm - k. grawitowy
 - proj. opaska z kamienia łupanego granitowego - k. szary
 - istn. nawierzchnia utwardzona o naw. z kostki betonowej - k. szary
 - proj. zielen przydrożna
 - proj. krawężnik betonowy 15x30 cm - k. szary
 - proj. krawężnik betonowy 15x30 cm (wtopiony) - k. szary
 - proj. krawężnik betonowy najazdowy 15x22 cm - k. szary
 - istn. krawężnik betonowy 15x30 cm - k. szary
 - proj. opornik betonowy 10x30 cm - k. szary
 - istn. opornik betonowy 10x30 cm (do przełożenia) - k. szary
 - istn. opornik betonowy 10x30 cm - k. szary
 - proj. opornik betonowy 8x30 cm - k. szary
 - istn. opornik betonowy 8x30 cm - k. szary
 - proj. ściek przykrawężnikowy/śródluczny o szer. 20 cm z kostki betonowej - k. szary
 - proj. ściek przykrawężnikowy/śródluczny o szer. 20 cm z kostki kamiennej - k. szary
 - istn. kanał deszczowy (przeznaczony do wymiany na nowy PVC Ø500)
 - istn. przyłącze deszczowe PVC Ø200 (do wymiany na nowe)
 - istn. studnia rewizyjna KD bet. Ø1000 (przeznaczona do wymiany na nową)
 - istn. studzienka deszczowa bet. Ø500 (do wymiany na nową)
 - istn. rów przydrożny
 - istn. granice działek ewidencyjnych

Projekt wykonano przez: "VIA 2008" Pracownia Projektów Drogowych Barbara Kosmacz ul. Kościarska 7, 62-066 Granowo biuro: ul. G. Narutowicza 1/1, 62-060 STĘSZEW		Zamawiający: Gmina Rakoniewice os. Drzymały 25 62-067 Rakoniewice	
Objekt: Przebudowa ulicy 3 Maja w m. Rostarzewo			Data: 12.2016
Nazwa rysunku: Projekt zagospodarowania terenu			Skala: 1:500
Stadium projektu: Projekt budowlano-wykonawczy			Nr rys. 2.2
Projekt opracował:	Nr Uprawnień:	Podpis:	
mgr inż. Barbara Kosmacz	WKP/0252/PWOD/07		
W opracowaniu projektu udział brali: inż. Tomasz Wierzbicki, Anna Suchorska, Agata Bobowska			