



OZNACZENIA PROJEKTOWE	
	OŚ JEZDNI
	OŚ ZJAZDU
	GRANICA PASA DROGOWEGO
	KRAWĘŻNIK (15x30x100cm / h=+12cm)
	KRAWĘŻNIK (15x22x100cm / h=+4cm)
	KRAWĘŻNIK (15x30x100cm / h = 2cm)
	KRAWĘŻNIK (15x30x100cm / h = 0cm)
	OBRZEŻA CHODNIKOWE (8x30x100cm)
	SPADKI POPRZECZNE NAWIERZCHNI
	JEZDNI ASFALTOWA
	CIĄG PIESZY (CHODNIK) (kostka betonowa)
	ZJAZD (kostka betonowa)

	CIĄG ROWEROWY (kostka betonowa)
	NAWIERZCHNIA JEZDNI Z KOSTKI GRANITOWEJ
	TEREN ZIELONY - HUMUSOWANIE I TRAWA
	SKARPA - UMOCNIECIE PŁYTAMI AŻUROWYMI
	RURA OSŁONOWA
	WPUST DESZCZOWY KRAWĘŻNIK.- JEZDNIOWY
	WPUST DESZCZOWY JEZDNIOWY
	TRASA KANALIZACJI DESZCZOWEJ
	OZNAKOWANIE POZIOME
	SZYKANA WYSIOWA
	RURA OSŁONOWA DWUDZIELNA
	ELEMENTY PRZEZNACZONE DO ROZBIÓRKI

PRACOWNIA PROJEKTOWA:



Pracownia Projektowa Inżynierii Sanitarnej
ul. Kościuszki 134/1
32-540 Trzebinia
tel. (32) 720 63 84
e-mail: biuro@jertzysowa.pl

INWESTOR/ZAMAWIAJĄCY:



GMINA PORĘBA
ul. Dworcowa 1
42-480 Poręba

TEMAT OPRACOWANIA:

Przebudowa ul. Roździeńskiego i ul. Wiejskiej wraz z przebudową kanalizacji deszczowej i przebudową sieci infrastruktury technicznej w ramach zadania:
"Przebudowa ul. Roździeńskiego i ul. Wiejskiej w Porębie"

ADRES OBIEKTU: Działki ewidencyjne: 2979, 3923, 6775, 6967/2
Obręb: 0001 Poręba
Jednostka ewidencyjna: 241601_1 Poręba

STADIUM: PROJEKT KONCEPCYJNY
SKALA: 1:500
DATA: 12.12.18

TEMAT RYSUNKU: FRAGMENT PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU
NR RYS. NR STR.