


OZNACZENIA ISTNIEJĄCE	
	GRANICE EWIDENCYJNE DZIAŁEK
	ZABUDOWA KUBATUROWA (BUDYNKI)
	LINIA KRAWĘŻNIKA DROGOWEGO
	LINIA OBRZEŻA CHODNIKOWEGO
	LINIA KRAWĘŻZI DROGI
	LINIA OGRODZENIA
	SIEĆ WODOCIĄGOWA
	SIEĆ KANALIZACYJNA
	SIEĆ ELEKTROENERGETYCZNA
	SIEĆ GAZOCIĄGOWA
	SIEĆ TELETECHNICZNA

PROJEKTOWANA DROGA	
	OS ISTNIEJĄCEJ JEZDNI
	SPADKI POPRZECZNE NAWIERZCHNI
	KRAWĘŻNIK (15x30x100cm / h=+12cm)
	KRAWĘŻNIK (15x22x100cm / h=+6cm)
	KRAWĘŻNIK (15x22x100cm / h=+4cm)
	KRAWĘŻNIK (15x30x100cm / h = 0cm)
	OBREŻA CHODNIKOWE (8x30x100cm)
	OPORNIK BETONOWY (12x25x100cm)
	ODTWORZENIE NAWIERZCHNI JEZDNI ASF.
	NAWIERZCHNIA CHODNIKA
	NAWIERZCHNIA ZIAZDU
	SCHODY TERENOWE DO ODTWORZENIA
	NAWIERZCHNIA ZIAZDU DO ODTWORZENIA
	NAWIERZCHNIA UMCYNIONEGO POBOCZA
	OBIEKTY PRZEZNACZONE DO ROZBIÓRKI
	PROJEKTOWANA BARIERA
	PROJEKTOWANA RURA OSŁONOWA DWUDZIELNA
	UMOCNIENIA KOSZAMI GABIONOWYMI
PROJEKTOWANA KANALIZACJA DESZCZOWA	
	WPUSTY DESZCZOWE I PRZYKANALI
	TRASA KANALIZACJI DESZCZOWEJ
	KORYTKO MULDOWE
	UMOCNIENIA PŁYTAMI AZUROWYMI
PROJEKTOWANY KANAŁ TECHNOLOGICZNY	
	BUDOWA KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO

PRACOWNIA PROJEKTOWA:		INWESTOR/ZAMAWIAJĄCY:	
	Inżynieria Jerzy Sowa	Zarząd Drogowy w Olkuszu al. 1000-lecia 1a, 32-300 Olkusz	
ul. Kościuski 134 32-540 Trzebina tel. (32) 720 63 84 e-mail: biuro@jerzysowa.pl			
TEMAT OPRACOWANIA:			
Przebudowa drogi powiatowej w zakresie budowy chodnika wraz z budową kanalizacji deszczowej oraz kanału technologicznego, dla zadania pn.: "Budowa chodnika w ciągu drogi powiatowej nr 1104K w Kwaśnowie Dolnym - dokumentacja" .			
ADRES OBIEKTU:		Obręb:	Jednostka ewidencyjna:
Działki ewidencyjne: 718, 223/4, 223/8, 222/2, 440/8		0009	121204_2 Kwaśnowie Dolny
STADIUM:		BRANŻA:	SANITARNA
PROJEKT WYKONAWCZY			
FUNKCJA:		Podpis:	
Imię i nazwisko, nr upr. bud., spec.:			
PROJEKTANT:		OPRACOWAŁ:	
mgr inż. Jerzy Sowa upr. bud. nr 602/92 w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci oraz instalacji sanitarnych		mgr inż. Łukasz Lasoń	
OPRACOWAŁ:		SKALA:	DATA:
mgr inż. Łukasz Lasoń		1:500	07.2020
TEMAT RYSUNKU:		NR RYS.	NR STR.
PLAN SYTUACYJNY KANALIZACJI DESZCZOWEJ		KD-02	