



LEGENDA:			
0+000.00	PIKIETAŻ		
	PROJEKTOWANA OŚ		
	PROJEKTOWANE KRAWEŹNIKI		
==	PROJEKTOWANE KRAWEŹNIKI "NA PŁASK"		
	PROJEKTOWANE POBOCZE GRUNTOWE		
	PROJEKTOWANE KORTYKO ŚCIEKOWE		
	PROJEKTOWANE WPUSY ULICZNE		
	PROJEKTOWANA SKARPA		
2.00%	PROJEKTOWANE SPADKI POPRZECZNE		
	PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA Z BETONU CEMENTOWEGO		
	PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA TŁUCZNIOWA		
	WZMOCNIENIE SKARP PŁYTAMI AZUROWYMI		
	MAX. NIWELETY		
	MIN. NIWELETY		
	GRANICA OPRACOWANIA		
	BRAMY / WEJŚCIA DO BUDYNKU		
	BUDYNKI NOWOPROJEKTOWANE		
	ISTNIEJĄCE PLACE		
	ISTNIEJĄCE DROGI		
	ETAP II		
	PROJEKTOWANE OGRODZENIE SIATKOWE		
	OB. 1 - PLAC MAGAZYNOWY		
	OB. 2 - BIOFILTR		
	OB. 3 - POMIESZCZENIE TECHNICZNE		
	OB. 4 - KOMPOSTOWANIA TUNELOWA		
	OB. 5 - BUFOR MANEWROWY		
	OB. 6 - ISTNIEJĄCY UTWARDZONY PLAC PO OBECNEJ KOMPPOSTOWNI - PLAC DOJRZEWIANIA ODPADÓW ZIELONYCH		
	OB. 7 - PLAC DOJRZEWIANIA		
	OB. 8 - PLAC MANEWROWY P.POŻ. 20m x 20m		
	W - WENTYLATOR ZEWNĘTRZNY		
TEMAT: Rozbudowa części biologicznej instalacji przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych zlokalizowanej na terenie składowiska odpadów iminych niż niebezpieczne i obojętne w Rudzie Kivielina		INŻYNIERIA	
INWESTOR: Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. w Wileńcu, ul. Zamiechów 17		PROJEKO	
ADRES: działki nr 669, 2661 i objęte: Ruda, gmina Wileń, powiat: wileński, województwo: łódzkie		data	
TEMAT RYSUNKU: TOM 3		01.2015	
PROJEKTOWAL: mgr inż. Krystyna Karla		skala	
nr. refer.: SK/02/14/POD008		1:500	
opracował: mgr inż. Dominika Karanowska		branża	
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE		D	
		rys.nr	
		D-01.2	