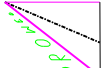


LEGENDA

	PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ GR. 8 CM (KOLOR SZARY)- ZIAZDY
	PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA Z PŁYT BETONOWYCH AZUROWYCH GR. 8 CM (KOLOR SZARY)- PLAC SKŁADOWO-MANIEWROTY
	PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ GR. 6 CM (KOLOR SZARY)- CHODNIKI OPASKI PLACU
	PROJEKTOWANA ZIELEN
	PROJEKTOWANE KRAWĘŻNIKI BETONOWE 15X30X100
	PROJEKTOWANE KRAWĘŻNIKI NAJAZDOWE 15X22
	PROJEKTOWANE KRAWĘŻNIKI NAJAZDOWE 15X22
	PROJEKTOWANE KRAWĘŻNIKI NAJAZDOWE 12X25
	PROJEKTOWANE OBRZEZA BETONOWE 8X30
	PROJEKTOWANE SKARPY
	PROJEKTOWANE RZĘDNE NAWIERZCHNI
	PROJEKTOWANE SPADKI PODŁUŻNE SŁOŃKÓW
	PRZEKROJE POPRZECZNE
	PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE

		"PROWIED" BIURO PROJEKTÓW DROGOWYCH 82-300 ELBĄG ul. LEGIONÓW 5 proj@prowed.pl kom. 501 047 469 TEL/FAX (58) 648-1348		
Utworzenie placu gospodarczo-składowego na dz. nr 103 wraz ze zjazdem drogi powiatowej Nr 1100N przy Szkole Podstawowej w m. Nowakowo		Plac gospodarczo-składowy kategoria obiektu budowlanego : XXII		
Nazwa inwestycji		m. Nowakowo, gmina Elbląg, powiat elbląski, obręb Nowakowo dz. nr 103, 84		
Nazwa obiektu	Adres obiektu	Gmina Elbląg		
Inwestor	Tytuł oprac./tytuł oprac.	Plan zagospodarowania		
Projektant (Designer)	mgr inż. Wiesław Siemigowski	upr. nr	Podpisano	03/2018
Zespół projektowy (Elaborating team)	tech. Sabina Drużkowska	upr. nr	Podpisano	03/2018
Skala/Scale	inż. Katarzyna Świsłocka	upr. nr	Podpisano	1
Skala/Scale	inż. Katarzyna Świsłocka	upr. nr	Podpisano	1:500