



LEGENDA:	remont istniejącej nawierzchni bitumicznej
	- warstwa ścierna AC11S gr. 4cm
	- warstwa wiążąca AC11W gr. 5cm
	- warstwa wyrównawcza AC11W gr. 0-3cm
	- frezowanie gr. 5cm
	remont istniejącej nawierzchni bitumicznej
	- warstwa ścierna AC11S gr. 4cm
	- warstwa wiążąca AC11W gr. 5cm
	- warstwa wyrównawcza AC11W gr. 0-3cm
	- frezowanie gr. 5cm
	remont istniejącej nawierzchni bitumicznej
	- warstwa ścierna AC11S gr. 5cm
	- warstwa wyrównawcza AC11W gr. 0-3cm
	- frezowanie gr. 4cm
	odcinek przejściowy zmiany grubości frezowania
	projektowane pobocze z destruktu asfaltowego
	przełożenie istniejącej nawierzchni z kostki betonowej
	dodatkowa warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego
	projektowane pobocze gruntowe
	wymiana istniejących krawężników na krawężniki 15x30cm
	wymiana istniejących krawężników na krawężniki 15x22cm (wtopiony)
	regulacja wysokościowo istniejącego opornika 12x30cm
	graniczność działek
	zakres opracowania
	zagospodarowanie terenu
	ogólnego opracowania

NAZWA PROJEKTU	Remont drogi powiatowej nr 39072 na odcinku od km 0+000,00 do km 0+634,80 oraz od km 1+091,50 do km 4+586,50.
LOKALIZACJA, INWESTYCJA	Droga powiatowa (39072) 72-003 Wólczkowo, Dobra Gmina Dobra, woj. zachodniopomorskie
INWESTOR	Starostwo Powiatowe w Policach Wydział Komunikacji, Transportu i Dróg ul. Tanowska 8 72-010 Police
OPRACOWAŁ PROJEKTOWA	DROVIA DROVIA Bogdan Bloch ul. Grafiłowa 45/4, 72-006 Mierzyn T: 0 608 37 63 55, E: info@drovia.pl www.drovia.pl
BRANŻA	DRÓGOWA
NAZWA RYSUNKU	PROJEKT REMONTU NAWIERZCHNI
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. BOGDAN BLOCH
OPRACOWAŁ	mgr inż. RADOSŁAW KREWICKI
DATA	05.2020
ROZMIAR	297x1700 1:1000
NR PROJEKTU	217/2019
NR RYSUNKU	D 02.2