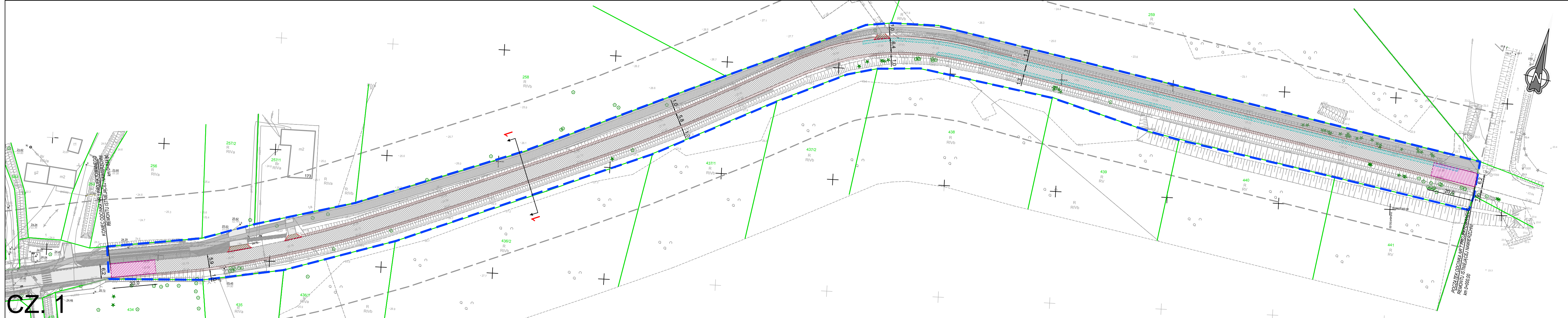


CZ. 2



CZ. 1

- LEGENDA:
- remont istniejącej nawierzchni bitumicznej
 - warstwa ścierna AC11S gr. 4cm
 - warstwa wiążąca AC16W gr. 5cm
 - warstwa wyrównawcza AC11W gr. 0-3cm
 - frezowanie gr. 5cm
 - remont istniejącej nawierzchni bitumicznej
 - warstwa ścierna AC11S gr. 4cm
 - warstwa wiążąca AC16W gr. 5cm
 - warstwa wyrównawcza AC11W gr. 0-3cm
 - frezowanie gr. 9cm
 - remont istniejącej nawierzchni bitumicznej
 - warstwa ścierna AC11S gr. 5cm
 - siatka szklano-węglowa
 - 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
 - dotychczasowa warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego
 - projektowane pobocze gruntowe
 - wymiana istniejących krawężników na krawężniki 15x30cm
 - wymiana istniejących krawężników na krawężniki 15x22cm (wtopiony)
 - regulacja wysokościowa istniejącego opornika 12x30cm
 - graniczność działek
 - zakres opracowania
 - zagospodarowanie terenu wg odrębnego opracowania

NAZWA PROJEKTU	
Remont drogi powiatowej nr 3907Z na odcinku od km 0+000,00 do km 0+634,80 oraz od km 1+091,50 do km 4+586,50.	
LOKALIZACJA INWESTYCJI	
Droga powiatowa (3907Z) 72-003 Wólczkowo, Dobra Gmina Dobra, woj. zachodniopomorskie	
INWESTOR	
Starostwo Powiatowe w Polcach Wydział Komunikacji, Transportu i Dróg ul. Tanowska 8 72-010 Police	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	
DROVIA DROVIA Bogdan Bloch ul. Grafitowa 45/4, 72-006 Mierzyn T: 0 608 37 63 55; E: info@drowia.pl www.drowia.pl	
BRANŻA	
DROGOWA	
FAZA PROJEKTU	
PROJEKT REMONTU NAWIERZCHNI	
PROJEKTOWAŁ	PODPIS
mgr inż. BOGDAN BLOCH upr. bud. ZAP/0051/POOD/12 specjalność: drogowy	
OPRACOWAŁ	PODPIS
inż. RADOSŁAW KREWICKI	
NAZWA RYSUNKU	
PLAN SYTUACYJNY	
DATA	NR PROJEKTU
05.2020	217/2019
ROZMIAR	SKALA
297x800	1:1000
NR RYSUNKU	
D 02.1	
Żadna część niniejszego rysunku nie może być kopiowana w żadnej formie ani żadnymi metodami ręcznymi, mechanicznymi i elektronicznymi łącznie z wykorzystaniem systemów przetwarzania i oddziaływania informacji bez pisemnej zgody Wykonawcy. Wszelkie prawa zastrzeżone.	