

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Identyfikator zgłoszenia:	GK 6640.102.2017
Jednostka ewidencyjna	300203.2
Obręb ewidencyjny	DRAWSKO 0001; 0010
Działka	CHEŁST; MOCZYDŁA 2; 209
Księga wieczysta	PO21/00041573/0; PO2T/00039135/1
Skala mapy	SKALA 1:500 (powiększenie z 1:1000)
Nazwa układu mapy	prostopadłościan płaskich układ wysokości
godło mapy (sekcja)	412.111.194; 412.111.203
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	-----
Informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	BRAK
Data opracowania mapy	31.01.2017r.

USŁUGI GEODEZYJNE

GEOMARK

Małgorzata Kowalczyńska

64-731 Drawsko Pom. ul. Słoneczna 30B

NIP 163-183-64-38, REGON 30160555

49; 50-604-917-891

Nazwa instytucji wykonującej pomiar

Inż. Małgorzata Kowalczyńska

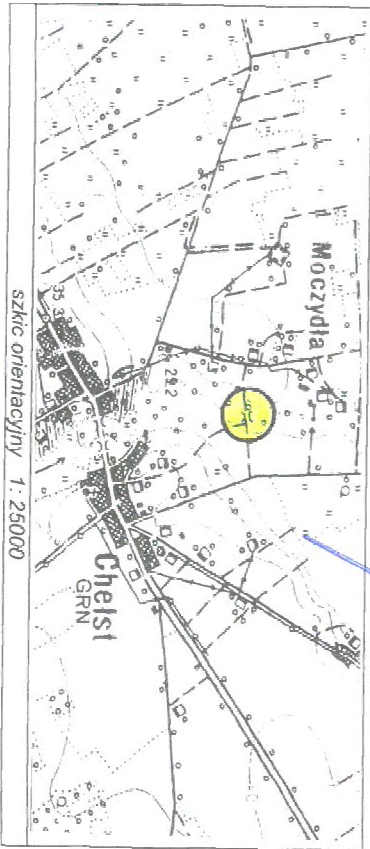
GEODETA UPRAWNIENIOWY

Świadectwo G.D.G.K. nr 25092

64-731 Drawsko Pom. ul. Słoneczna 30B

tel. 604-917-891

nr uprawnień i podpis geodety



Poświadczam się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

STAROSTA CZARNKOWSKO - TRZCIANECKI

P. 3002. 2017. 184

(Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego)

02 LUT. 2017

(Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu)

z up. STAROSTY

mgr inż. Danuta Rychlikowska-Skłodowska

(imię i nazwisko Projektanta z dopiskiem organu)

Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

LEGENDA:

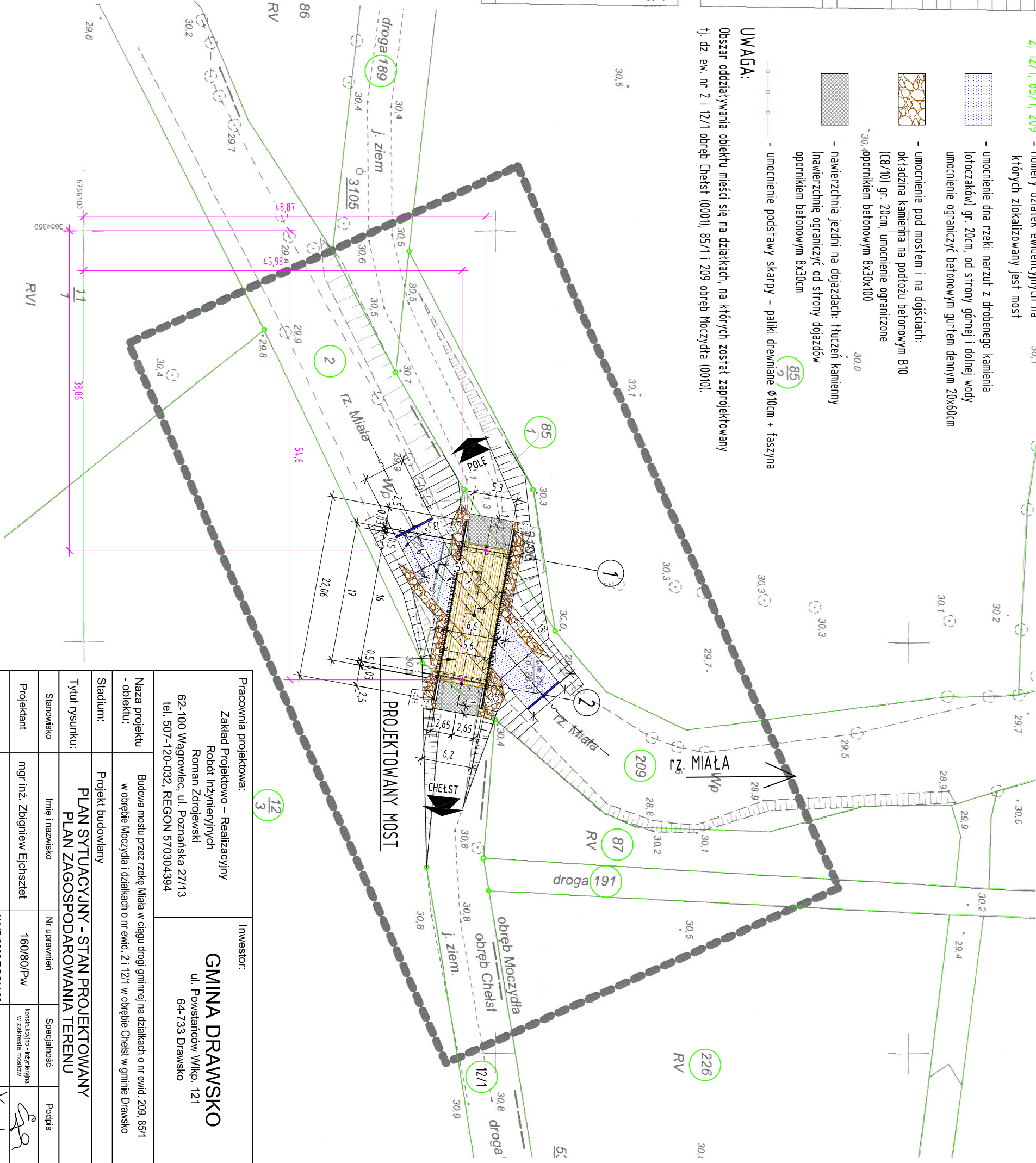
- granice działek ewidencyjnych
- numery działek ewidencyjnych na których zlokalizowany jest most
- umocnienie dna rzeki: narzut z drobnego kamienia (otoczaków) gr. 20cm, od strony górnej i dolnej wody
- umocnienie ograniczyć betonowym gurtiem dnym 20x60cm
- umocnienie pod mostem i na dościach: okładzina kamienia na podłożu betonowym B10 (8/10) gr. 20cm, umocnienie ograniczone
- nawierzchnia jezdni na dojazdach: tłuczeń kamienny (nawierzchnię ograniczyć od strony dojazdów opornikiem betonowym 8x30cm
- umocnienie podstawy skarpy - paliki drewniane Ø10cm + faszyna

UWAGA:

Obszar oddziaływania obiektu mieści się na działkach, na których został zaprojektowany tj. dz. ew. nr 2 i 12/1 obręb Chęlst (0001), 85/1 i 209 obręb Moczydła (0010).

PLAN SYTUACYJNY - STAN PROJEKTOWANY

SKALA 1:500



Pracownia projektowa:		Inwestor:	
Zakład Projektowo – Realizacyjny		GMINA DRAWSKO	
Robot Inżynierskich		ul. Powstańców Wlkp. 121	
Roman Zdrojewski		64-733 Drawsko	
62-100 Wągrowiec, ul. Poznańska 27/13			
tel. 507-120-032, REGON 570304394			
Nazwa projektu		Budowa mostu przez rzekę Miałą w ciągu drogi gminnej na działkach o nr ewid. 209, 85/1	
- obiektu:		w obrębie Moczydła i działkach o nr ewid. 2 i 12/1 w obrębie Chęlst w gminie Drawsko	
Stadium:	Projekt budowlany		
Tytuł rysunku:	PLAN SYTUACYJNY - STAN PROJEKTOWANY	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność
Projektant	mgr inż. Zbigniew Eichszetel	160/80/Pw	konstrukcja - inżynieria w zakresie mostów
Sprawdzający	mgr inż. Rafał Kuźma	WKP/0308/POUM/09	mostowa
Data opracowania:		Skala:	Nr rysunku:
wrzesień, 2017		1:500	4