

**MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA
Z UZBROJENIEM TERENU.
Do celów projektowych**

Skala 1:1000

wojew.	Pomorskie
gmina	Przywidz
obręb	POMLEWO
dz. nr	116/38
sekcja	325.113.191 325.113.192

Nr Ks. rob. - 121/2001
Nr KERG - 1401/2001

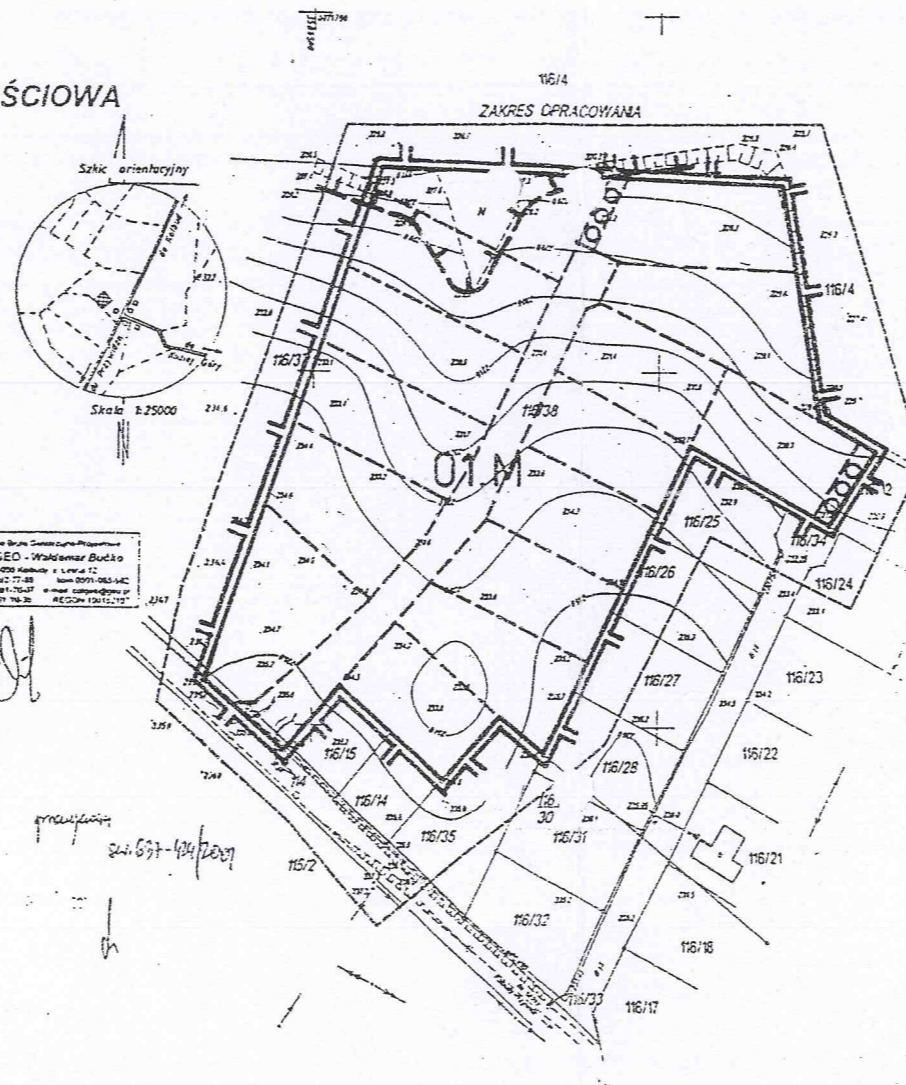
Mapę sporządzono na podstawie
zeskanowanego rastra mapy zasadniczej
w skali 1:1000 oraz
pomiaru bezpośredniego z dnia 2001-10-12 w.

Osnowa pozioma - „1965”
Osnowa pionowa - „Kronsztadt”

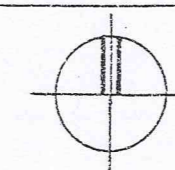
Prace polowe i kameralne: Geodeta upr. W. Bućko
upr. MGRPB nr 8813

Przed przygotowaniem niniejszego projektu należy dołączyć do niego plany sytuacyjne i wysokościowe, które zostały wykonane w tym celu. Nie należy się odnosić do terenu, na którym nie ma zabudowy, jeżeli nie ma w nim żadnych obiektów, które nie były zniszczone ani zniszczone.

Właściciel, inwestor, inwestor 44
informuje, że niniejszy projekt
nie jest przedmiotem niniejszego
dokumentu. Dokumentacja
projektowa jest własnością
inwestora. Dokumentacja
projektowa jest własnością
inwestora. Dokumentacja
projektowa jest własnością
inwestora.



gmina Przywidz
**MIEJSCOWY PLAN
ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
FRAGMENTÓW WSI POMLEWO
OBSZAR DZIAŁKI NR 116/38
RYSUNEK PLANU**
Skala 1:2000



OZNACZENIA:

- granice planu
- linie rozgraniczające tereny o różnych funkcjach lub różnych zasadach zagospodarowania
- 01.M** oznaczenie terenu wydzielonego liniami rozgraniczającymi
 - pierwszy człon – oznaczenie cyfrowe określa numer terenu
 - drugi człon – oznaczenie literowe określa główną funkcję terenu
- Przeznaczenie terenu w liniach rozgraniczających – główna funkcja
 - M** zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna
- Informacje i zalecenia
 - teren o niekorzystnych warunkach fizjograficznych
 - zalecany wewnętrzny podział terenu
 - zalecane przejścia piesze

FRAKOWNIA PRAC PROJEKTOWYCH „PLAN PROJEKT” s.z. Sopot			
	Opracował:	Nr wpisu do POU	Podpis:
MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO	mjr. inż. arch. Wojciech Peszkowski	G-009/2002 nr uprawnień 33878	
FRAGMENTÓW WSI POMLEWO gm. Przywidz obszar działki 116/38	mjr. Elżbieta Daniś inż. Jerzy Woszczak		
RYSUNEK PLANU	Sopot, marzec 2002r.	1:2000	Rys. 1

Sopot, marzec 2002r