

USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE  
**» GEOHER «**  
 19-500 Gostynin ul. Warsztatowa 2  
 tel. 1087 613 26-88, kom.  
 NIP 842 101-73-88; REGON 510989577

MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOSCIOWA  
Skala 1:1000 214.242.163

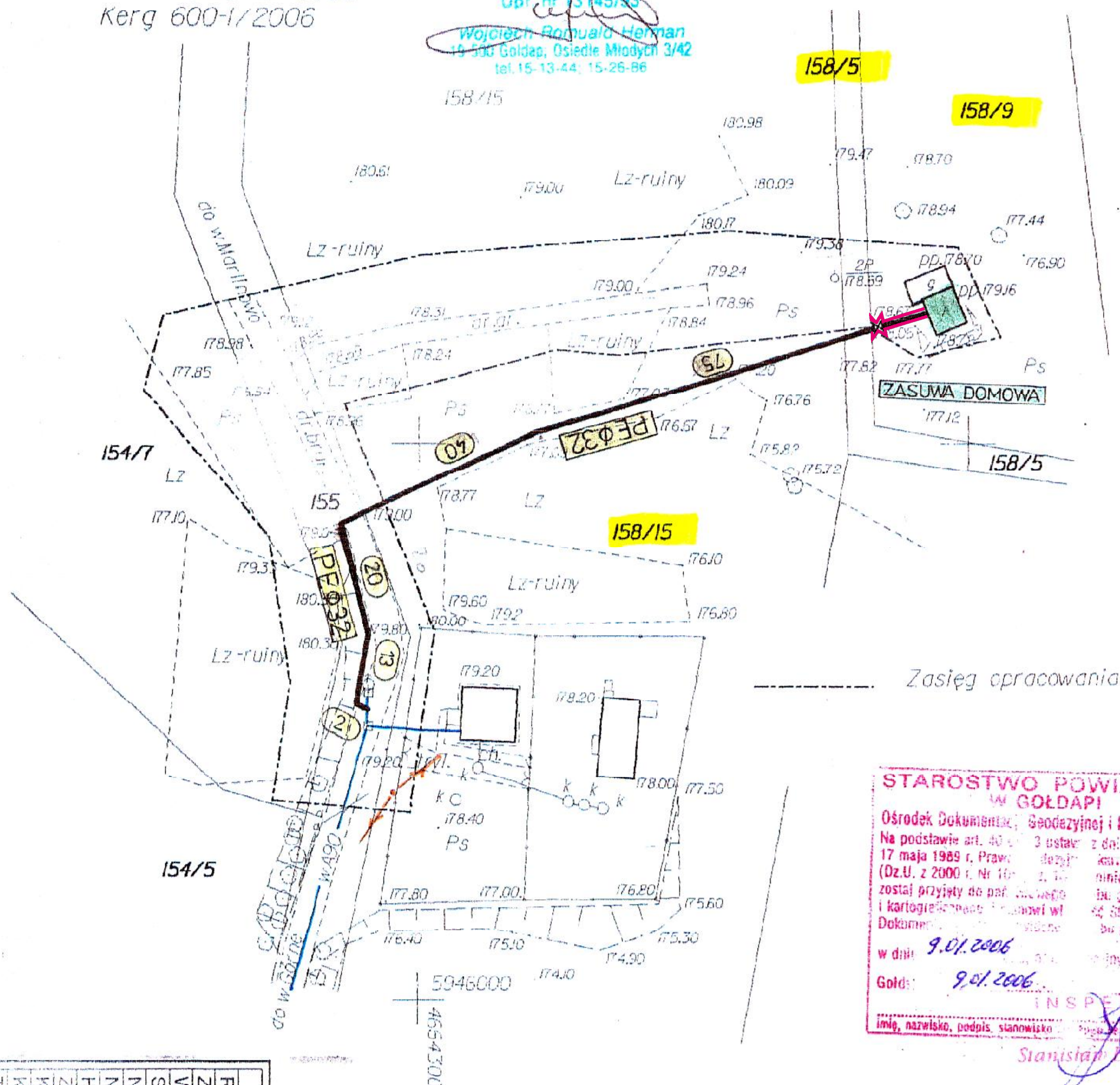
Obiekt : w.Górne dz.158/9,158/15,155

gmina Goldap  
woj.warmińsko-mazurskie  
Nr.rob.13145/3/2006  
Kerg 600-1/2006

Mapa aktualna na dzień 6.01.2006 r.

GEODETA UPRAWNIONY  
Upł. nr 13145/93

Wojciech Romuald Herman  
19-500 Goldap, Osiedle Młodych 3/42  
tel. 15-13-44; 15-26-86

[illegible]

Mapa niniejsza może służyć  
do celów projektowych

Z up. STANOWISZ  
inż. Krystyna Ogbkowska  
GEODETA POWIATOWY

RURY PE PN 10	ø 160	ø 110	ø 90	ø 63	ø 50	ø 40	ø 32
ZASUWY DOMOWE						1	148
WODOMIERZE					1"	3/4"	3/4" - 1
STUDNIE WODOMIERSKIE							
NAWIERTKO - ZASUWY							
NAWIERTKI (ślepe)			1				
HYDRANTY PODZIEMNE							
ZASUWY SIĘCIOWE							
KOMORY ZASUW							
KOMORY POMIAROWE							
TROJNIKI RÓWNOOPRZĘTOWE							
TROJNIKI REDUKCYJNE	R 110	R 90	R 63	R 50	R 40		
KOLANA SEGMENTOWE							
RURY OCHRONNE	300	200	150	100	100	100	
PVC							
STAL							
3,0m - ø 100							
AROTA							

## ZESTAWIENIE MATERIAŁOWE

LEGENDA:

PE50

PROJEKTOWANY WODOCIĄG

PROJEKTOWANA ZASUWA DOMOWA

PROJEKTOWANY HYDRANT PODZIEMNY

ISTNIEJĄCY KABEL TELETECHNICZNY

SLUP ENERGETYCZNY

SLUP TELEFONICZNY

WŹEŁ ZASUW W STUDIUM

STUDNIUM WODOMIERNICZOWA

KOMORA POMIAROWA

RURA OCHRONNA PVC, STALOWA, AROTA

Projektant: mgr inż. Jan MAŃ upr. bud. nr 261/2002		Sprawdzający: mgr inż. Zdzisław KROBICKI upr. bud. nr 145/65/Kr
Obiekt: GÓRNE		Mgr inż. Zdzisław Krobicki Upr. bud. nr 145/65/Kr Specjalność: inżynieria wod.-inż. bud. Nr 17/64 pol. 55)
Opracował: tech. Edyta MAŃ		NOWE BRZESKO - stycz. 2006

**STAROSTWO POWIATOWE W GOLDAPI**  
**ZESPÓŁ UZGADNIANIA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ**

Nd podstawie art. 28 ust. ustawy z dnia 17 maja 1999 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne nr (Dz. U. z 2000 r. Nr 100, poz. 1996) i Nr 120, poz. 1268 uzgodnione użytkowne projektowa-  
nych sieci uzbrojenia terenu sieć wodociągowa z przystawką bezprzewodną  
w miejscowości uzgodnienie uzgodnienia sieci uzbrojenia terenu  
W czasie przygotowania realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem inwestor zobowiązany jest przedłożyć mapę z wytycznymi promotorów pomiarowych widoczności uogólnionej administracji lokalnej budowlanej  
Uzgodnione użytkowne projektowania sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania dopni w sprawie uzgadniania użytkownika projektowania sieci uzbrojenia terenu. Uzgodnienie traci ważność w przypadku, o którym mowa w § 13 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 3 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz za zespołu uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. U. Nr 39, poz. 435).

Główny Inżynier  
14.09.2006r.  
(legat uzgadniający użytkownika projektowania sieci uzbrojenia terenu - imię, nazwisko, podpis przewodniczącego zespołu)