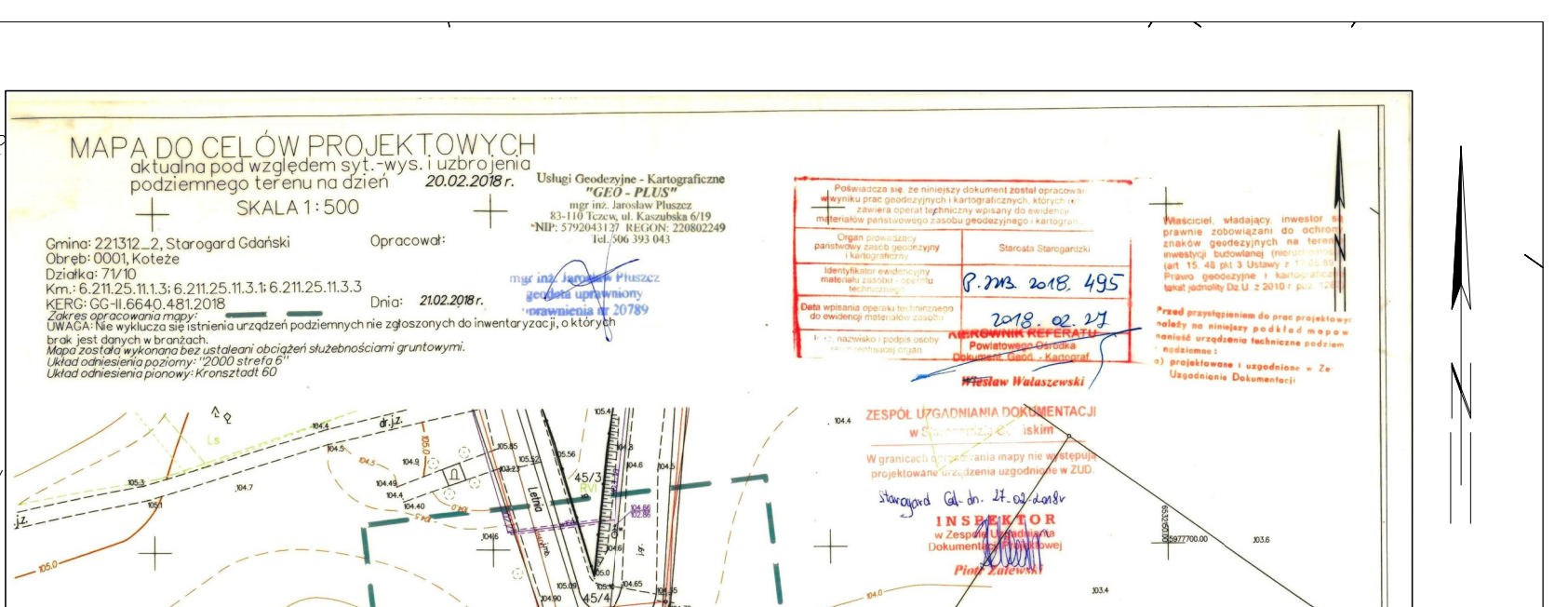


MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
aktualna pod względem syl.-wys. i uzbroja
podziemnego terenu na dzień 20.02.2018 r.
SKALA 1 : 500

Gmina: 221312.2, Starogard Gdański Opracował:
Obręb: 0001, Koteże
Dziółka: 71/10
Km.: 6.211.25.11.1.3; 6.211.25.11.3.1; 6.211.25.11.3.3
KRG: 66-11.6640.481.2018
Zakres opracowania mapy: Dnia: 21.02.2018 r.
UWAGA: Nie wykluca się istnienia urzadz podziemnych nie zgloszonych do in
brak jest danych w branżach
Mapa została wykonana bez ustalania obciążeń służebnościami gruntowymi.
Układ odniesienia poziomy: 2000 strefa 5
Układ odniesienia pionowy: Kronsztadt 60



UWAGA!!!
W miejscu zbliżenia się projektowanego odcinka sieci wodociągowej do istn. kabli
telekomunikacyjnych oraz kabli eHn należy zachować szczególną ostrożność, prace
ziemne w miejscach istn. kabli telekomunikacyjnych oraz kabli eHn należy wykonać
bezwzględnie ręcznie, a kable zabezpieczyć rurą osłonową typu AROT.

HYDRO-SAN		PROJEKTOWANIE INSTALACJI SANITARNYCH	ul. Zbiewska 87	NR RYSUNKU	1
INWESTOR	Gmina Starogard Gdański	ul. Sikorskiego 9, 83-200 Starogard Gdański	SKALA	1:500	
TEMAT	Budowa odcinka sieci wodociągowej		DATA	04-06-2018	
LOKALIZACJA	dz. nr 45/4, 71/10, 75/2, 75/3, 75/4, 77/1, 77/3, 77/8, 77/9, 77/10, 469/5, obręb Koteże, gmina Starogard Gd.				
NAZWA RYS.	Plan zagospodarowania terenu				
IMIE I NAZWISKO	mgr inż. Adam Szymorski	NR UPRAWNIEN	POM/0239/POOS/11		
PROJEKTANT	mgr inż. Arkadiusz Burnicki		POM/0239/POOS/11		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Arkadiusz Burnicki		POM/0239/POOS/11		

- Legenda:
- h1p1-2 Istniejący hydrant ppoż. przewidziany do wymiany na nadziemny hydrant ppoż. DN80 z zasuwą DN80
 - h1p3 Projektowany nadziemny hydrant ppoż. DN80 z zasuwą DN80
 - g1p3 Projektowana sieć wodociągowa w Dz160PE L=598,50m
 - g1p3 Istn. wodociąg do usunięcia lub zamulenia