

SECRETARZ PRACOWNIOWY
P. A. and Szczępanik
w skł. zawod. 3132
15
ański
12671326

mentaryzacji, o których

GEODETA

wyścislei, wiedzący, inwestor, są
prawie zobowiązani do ochrony
znaków geodezyjnych na terenie
inwestycji budowlanej (Instytut Geodezji
(art. 14, 15, 46 pkt. 3 ustawy z dnia 19.05.89 r.
Dz.U. Nr 30 poz. 463 - Powszechny, 1. 1989 r.).

trud przystąpienia do prac projektowych
ciężko na niego wywodzić m. p. w.
znieść urządzenia techniczne podziemne
podziemne.




projektowane i uzgodnione w Zespole
Uczestników Dokumentacji

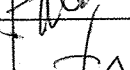

SPÓŁ UZGADNIANIA DOKUMENTACJI
w Starogardzie Gdańskim

...anicach opracowania nie występują
...jektowane urządzenia uzgodnione w ZUL

road Col. Dr., 30.05.2014
 111. 5650.2/ 224/2014

INSPEKTOR
w Zespole Uczelniania
dokumentacji i bibliotecznej

PE 110	- sieć wodociągowa projektowana
Hn1 	- hydrant p. poż. projektowany
 SW	- studzienka pomiarowa projektowana
 2	- oznaczenie przyłącza wodociągowego
Z100	- zasawa odcinająca Dn100
W1/Hi	- oznaczenie węzła sieci wodociągowej
W 110	- wodociąg istniejący
eN	- kabel elektryczny istniejący
t	- kabel telefoniczny istniejący

USŁUGI PROJEKTOWO – INWESTYCYJNE			
GOSPODARIK WODNO – ŚCIEKOWY „EKO-WOD”			
80-281 Gdańsk, ul. Leśna Góra 25/22, tel/fax (58) 347 74 09; 559 82 63			
Temat:	Projekt budowlano-techniczny rozbudowy sieci wodociągowej w miejsc: KOKOSZKOWY gm. Starogard Gd.		
Nazwa: - obiektu - rysunku	Sieć wodociągowa z przyłączami KOKOSZKOWY – JANIN Plan zagospodarowania terenu		
Projektant:	mgr inż. Roman Plata Nr: 106/S/Gd		Skala: 1:1000
Opracował:	techn. Jan Minasiewicz Nr: 503/Gd/74		Data: lipiec 2011
Sprawdził:	mgr inż. Dariusz Plata Nr: 118/Gd/00		Nr 2