

PipeLife Inspector V4.41. Projekt: '06.06.2013-PZT-CZERSK.NTS', ark.robczy: 'Arkusz roboczy 1', skala: 1 : 1000, strona: 10:26 (385)

Przejsie wodociagiem pod droga krajowa nr 22 kilometr 254+720 km dz. nr 97 obrb Lag-Czersk - Projekt Zagospodarowania Terenu-przewiert sterowany

Przed przystapieniem do prac projektowych
naley na niniejszy podklad mapowy naniec
urzadzenia techniczne podziemne i nadziemne
a) projektowane i uzgodnione w Zespole
Uzgodnienia Dokumentacji Projektowej

Wlasciciel, wladzajacy, inwestor sa prawnie zobowiazani
do ochrony znakow geodezyjnych na terenie inwestycji
budowlanej (nieruchomosci)
(art. 15, 46 pkt 3 ustawy z dnia 17.05.89r. Dz.U. Nr 30
poz. 163 Prawo geodezyjne i kartograficzne)

Starostwo Powiatowe w Chojnicach
Wydzial Geodezji i Nieruchomosci
Powiatowy Odrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

W obszarze oznaczonym linia graniczna dzialki stacjalosci linii mapy
geodezyjnej, dokumenty i plany wyznaczajace granice dzialki
powiatowej w dniu 11.10.2013r. zezwolajace na podanie
Niniejsza mapa moze sluzyc do celow projektowych
niektore czesci dzialki wyznaczajace granice na budowe podlegaja
wymiarom i korektom przy pomiarach przy uzczeniu
do wykorzystania przy geodezyjnych.

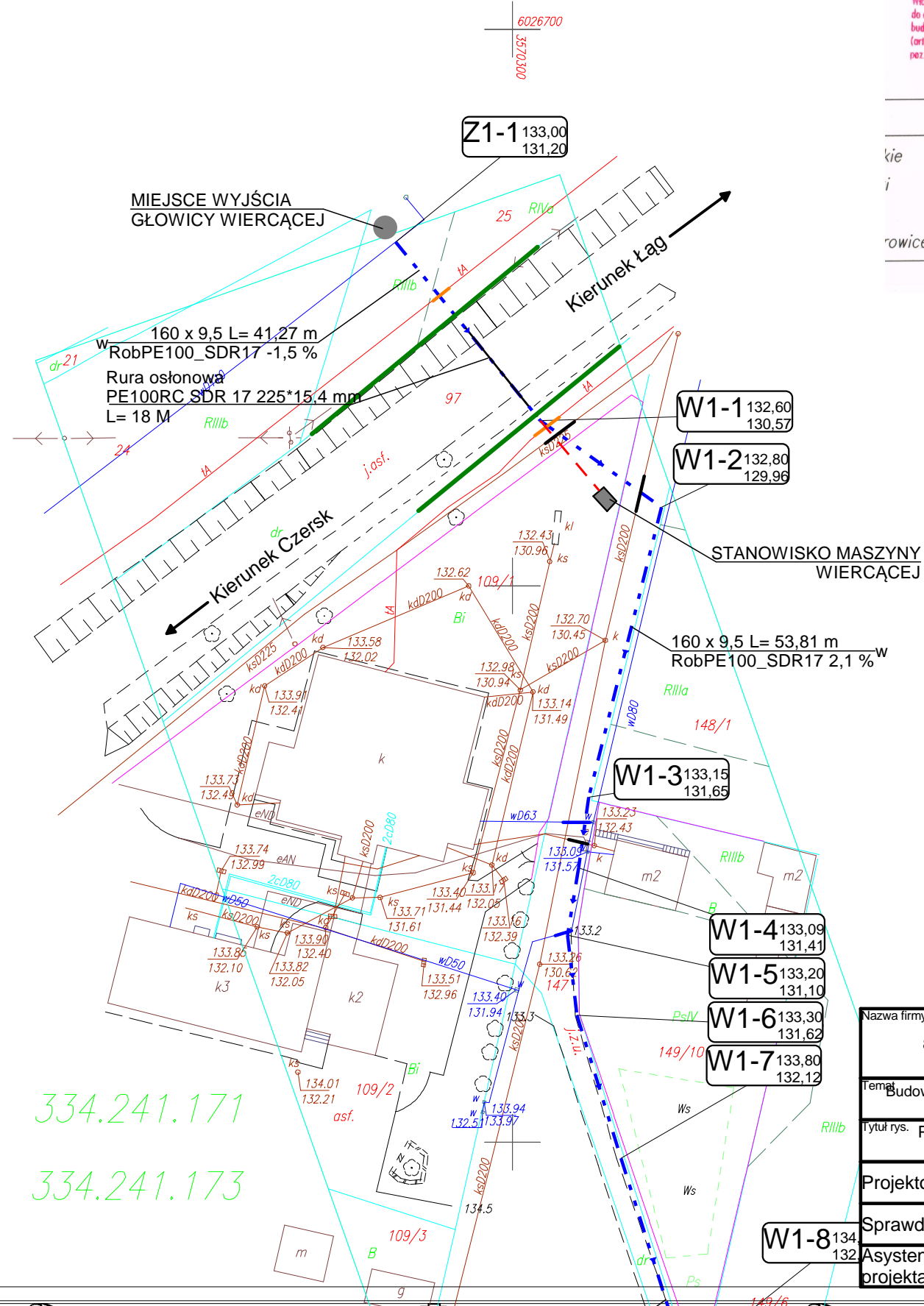
Chojnice, dnia
(imię i nazwisko, podpis, stanowisko
sluzbowe osoby uprawnionej)

Mapa sytuacyjno-wysok
dla celow projektow
skala 1:1000

Kierownik
Powiatowego Odrodka Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej
w Wydziale Geodezji i Nieruchomosci

Andrzej Rostkowski

Mapę wykonano na podstawie mapy zas
oraz pomiaru uzupełniajacego i nowego z mies.



- LEGENDA:
- PROJ. WODOCIAG
 - RURA OSŁONOWA
 - GRANICA DZIAŁKI
 - 97 NUMER DZIAŁKI
 - KABEL TELEFONICZNY
 - KAN. SANITARNA

Nazwa firmy Biuro Usług Projektowych 82-500 Kwidzyn, ul. Piłsudskiego 25 biuro: ul. Kopernika 3		Inwestor GMINA CZERSK 89-650 Czersk, ul. Kościuszki 27	
Temat Budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami do granic działek w miejscowościach Będzmirowice i Klaskawa Gmina Czersk.			Skala 1:1000
Tytuł rys. Przejsie wodociagiem pod droga krajowa nr 22 kilometr 254+720 km dz. nr 97 obrb Lag-Czersk - Profil podluzny przejsia			Data 10.2013 r.
Projektował:	tech. bud. Bolesław Winnicki	1720/EI/92	Nr rys. 1
Sprawdził:	mgr inż. Ireneusz Klak	POM/0223/PWOS/10	
Asystent projektanta:	Krzysztof Winnicki	----	

334.241.171
334.241.173