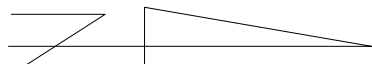




MAPA
sytuacyjno – wysokościowa
do celów projektowych
skala 1:1000



woj. małopolskie
pow. nowosądecki
gm. Chełmec
ośr. Wielogów, Wielopole, Dąbrowa
obiekt. trasa pod projektowany wodociąg
mapa powst. jako przekształcenie mapy zasadniczej 1:2000 i pomiaru uzupełniającego
sekcja mapy zasadniczej nr 174 333 11, 174 333 12, 174 333 13, 173 333 16,
173 333 21, 173 333 22, 174 444 15, 174 444 20, 184 111 01, 184 111 02.

LEGENDA:

- ks** – projektowane grawitacyjne przewody kanalizacji sanitarnej
- ks** – projektowane ciśnieniowe przewody kanalizacji sanitarnej
- P** – projektowane studzienki kanalizacyjne
- P** – projektowane przepompownie ścieków
- / P -** tereny podmułkowe i zagrożone stagnacją wód opadowych
- / O -** tereny podwyższonego ryzyka budowlanego
- / ZZ -** tereny zagrożone okresowo wodami powodziowymi
- / OC -** tereny osuwiskowe

UWAGA:

- Projektowana kanalizacja sanitarna w miejscach kolizji z istniejącą siecią gazu
przebiegać będzie poniżej gazociągu.

BIURO PROJEKTOWO-USŁUGOWE "PROKO" mgr inż. Jacek Pietruszka			STADIUM:
ul. Babulnowa 44/2 (05-103348) www.proko.pl			Proj. bud.
NIP: 734-118-89-56, REGON: 492941572			
OBIEKT: Budowa kanalizacji sanitarnej w Gminie Chełmec			SKALA
INWESTOR: Zakład Gospodarki Komunalnej i Wschodowej w Chełmcu			1:1000
TEMAT PROJEKTU: Sieć kanalizacji sanitarnej w Wielopolu, Wielogowach, etap A			Rys. nr 1
TMAT RYSUNKU: Mapa sytuacyjno - wysokościowa			08-2010
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Jacek Pietruszka		ZESPÓŁ PROJEKTOWY: mgr inż. Sebastian Wołoski	
MAP/0263/PW/OS/04		mgr inż. Wojciech Potoczki	
		mgr inż. Marek Gurgul	
		mgr inż. Maciej Tokarczyk	