



MAPA
sytuacyjno – wysokościowa
do celów projektowych
skala 1:1000

woj. małopolskie
pow. nowosądecki
gm. Chełmiec
obr. Wielogów, Wielopole, Dąbrowa
obiekt, trasa pod projektowany wodociąg
mapo powstało jako przekształcenie mapy zasadniczej 1:2000 i pomiaru uzupełniającego
sekcja mowy 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
- ks** – projektowane studzienki kanalizacyjne
- P** – projektowane przepompownie ścieków
- / P -** – tereny podnokie 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 pontżej gazociągu.

BIURO PROJEKTOWO-USŁUGOWE "ProEko" mgr inż. Jacek Pietruszka		STADIUM:
adres: ul. Białonów Chmińska 19, 33-200 Nowy Sącz		Proj. bud.
tel/fax: (0)18-251-18 442 036 053 033 248, e-mail: biuroproeko@gmail.com		
NIP: 734-118-85-56, REGON: 492941572		
OBIEKT:	Rozbudowa kanalizacji sanitarnej w Gminie Chełmiec	SKALA
INWESTOR:	Elap A, miejscowość Wielopole, Wielogów	1:1000
TEMAT PROJEKTU:	Układ Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Chełmciu	
TEMAT PROJEKTU:	Układ Papięta 2, 33-395 Chełmiec	Rys. nr 7
TEMAT RYSUNKU:	Mapa sytuacyjno - wysokościowa	
PROJEKTOWAŁ:	SPRAWDZAŁ:	ZESPÓŁ PROJEKTOWY:
mgr inż. Jacek Pietruszka	mgr inż. Leszek Smidow	mgr inż. Sebastian Woźniak
MAP.0263.PWOS.04	U.AN.18.340.A-17/00	mgr inż. Wojciech Powożek
	CT.03.63-33/76	mgr inż. Marcin Tokarczyk