

Potwierdzam, że projekt zagospodarowania terenu został opracowany na kserokopii mapy do celów projektowych przyjętej do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego w dniu 14.10.2014r., pod numerem P.1210.2014.5198

mgr inż. J. TOKARSKI
Upr. bud. d. w zakresie wod.-kan. i gazowych
Upr. E. ewid. 255/2002

P.1210.2014.5198
Zp. STAROSTY
mgr inż. Maria Tokarska
Inspektor

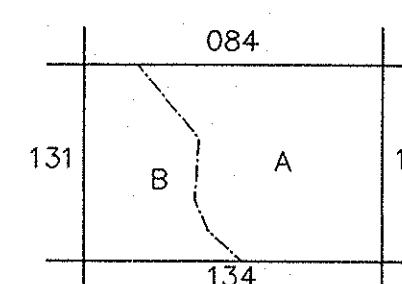
Wzajemna na przebieg sieci kanalizacyjnej
ZAKŁAD GOSPODARSTWA KOMUNALNEGO I MIESZKANIOWEGO
33-395 CHEŁMIEC
ul. Papieska 2, tel. 316 443 04 61, w. 27, 28
43 907 52 163
mgr Bogusław Leskiar-Lelito
DYREKTOR

- LEGENDA:
- PROJ. TRASA KANALIZACJI SANIT. GRAWITACYJNEJ #200
 - PROJ. TRASA KANALIZACJI SANIT. GRAWITACYJNEJ #160
 - PROJ. TRASA KANALIZACJI SANIT. TŁOCZNEJ #90
 - PROJ. TRASA KANALIZACJI SANIT. TŁOCZNEJ #50
 - PROJ. KABEL ENN DO ZASILANIA SIECIOWEJ POMPOWNI SCIEKÓW
 - PROJ. KABEL ENN ZALICZNIKOWY DO ZASILANIA PRZYDOMOWEJ POMPOWNI SCIEKÓW /WLZ/

UWAGA: ISTN. SZAMBA – DO LIKWIDACJI

P.A.N. INSTALATOR JANUSZ TOKARSKI
33-300 Nowy Sącz, ul. Lwowska 136/6
tel. 822 189 556, e-mail: janusztokarski@wp.pl

Właściciel: ZAKŁAD GOSPODARSTWA KOMUNALNEGO I MIESZKANIOWEGO 33-395 Chełmiec, ul. Papieska 2	Obiekt: PROJEKT BUDOWLANY
Temat: BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI KUNÓW	branża: sanitarna
Tytuł: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	data: 03.2015
Projektant: mgr inż. Janusz Tokarski upr. nr ewid. 255/2002 MOiB: MP/JS/1189/03	skala: 1:1000
Specjalista: mgr inż. Maria Tokarska upr. nr ewid. 248/2002 MOiB: MP/JS/1190/03	strona: 3.



A. gm Chełmiec obr. Kunów
B. m Nowy Sącz obr. 117

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Wykonana w sierpniu 2014r. przez Nowosądecką Pracownię Geodezyjną S.C.
na podstawie mapy zasadniczej i ewidencyjnej oraz pomiaru w terenie.

184.113.132
1:1000

mgr inż. Janusz Tokarski
geodeta uprawniony
nr uprawniający: 255/2002

NOWOSĄDECKA
PRACOWNIA GEODEZYJNA S.C.
Chęślak Ryszard, Mułowski Stanisław
33-300 Nowy Sącz, ul. Kraszewskiego 6
NIP 734-310-71-84 REGON 120068828

zakres opracowania
Poza wykazanymi na niniejszej mapie urządzeniami podziemnymi nie wyklucza się istnienia w terenie innych urządzeń i budowli podziemnych, dla których brak jest informacji branżowych. Mapa nie może służyć do celów prawnych.

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Janusz TOKARSKI
Upr. bud. do projektowania i opracowywania w zakresie sieci, urządzeń i instalacji wod.-kan. i gazowych
Upr. E. ewid. 255/2002