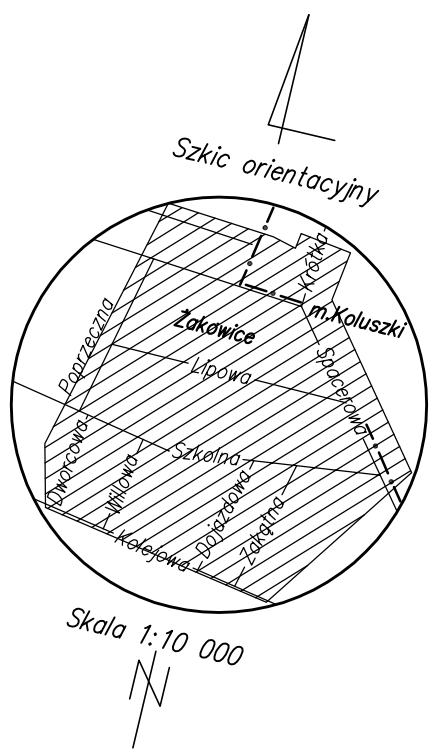
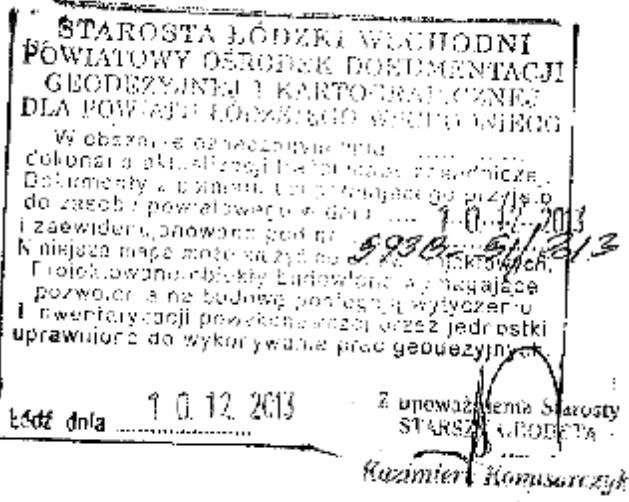


UWAGA:
Nie wykazuje się istnienia w terenie innych przewodów,
o których brak informacji. Wynika to z zasłyszanych historycznych,
lub niedopełnienia przepade zgłoszenia do inwentaryzacji.
(Ustawa Prawo Geodezyjne i Kartograficzne Dz.U.Nr301/89 poz. 163 z późn. zmianami)

Mapa d/c projektowych została wykonana bez ustalenia obciążen służebnościami gruntowymi.

ARKUSZ 1 (2)	MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	Zestawienie arkuszy	Wykonawca:
woj. łódzkie powiat łódzki – wschodni m.Koluszy – obr.6 gm.Koluszy ,obr.Żakowice dz. w/g zakresu	SKALA 1:500 Mapa historyczna sporządzona na podstawie mapy zasadniczej w skali 1:500 z 12.11.1940, 1942, 1944, w skali 1:1000 z 12.11.1940, 1942 oraz pomiaru własnego wykonanego w m-cu październiku i listopadzie 2013. NBP: 1115-294/2013 Lisrob. 60/2013 Mapa aktualna na dzień 21.11.2013. Układ współrzędnych "1985" Północ odniesienia "Transtadt 69"	Ark.1 Ark.2	"GEOMAP" Halina Korp upr. 11670 Koluszy ul. 3-Maja 8 Wł. Joanna Rakowska Rz. Joanna Rakowska Koluszy 21.11.2013.



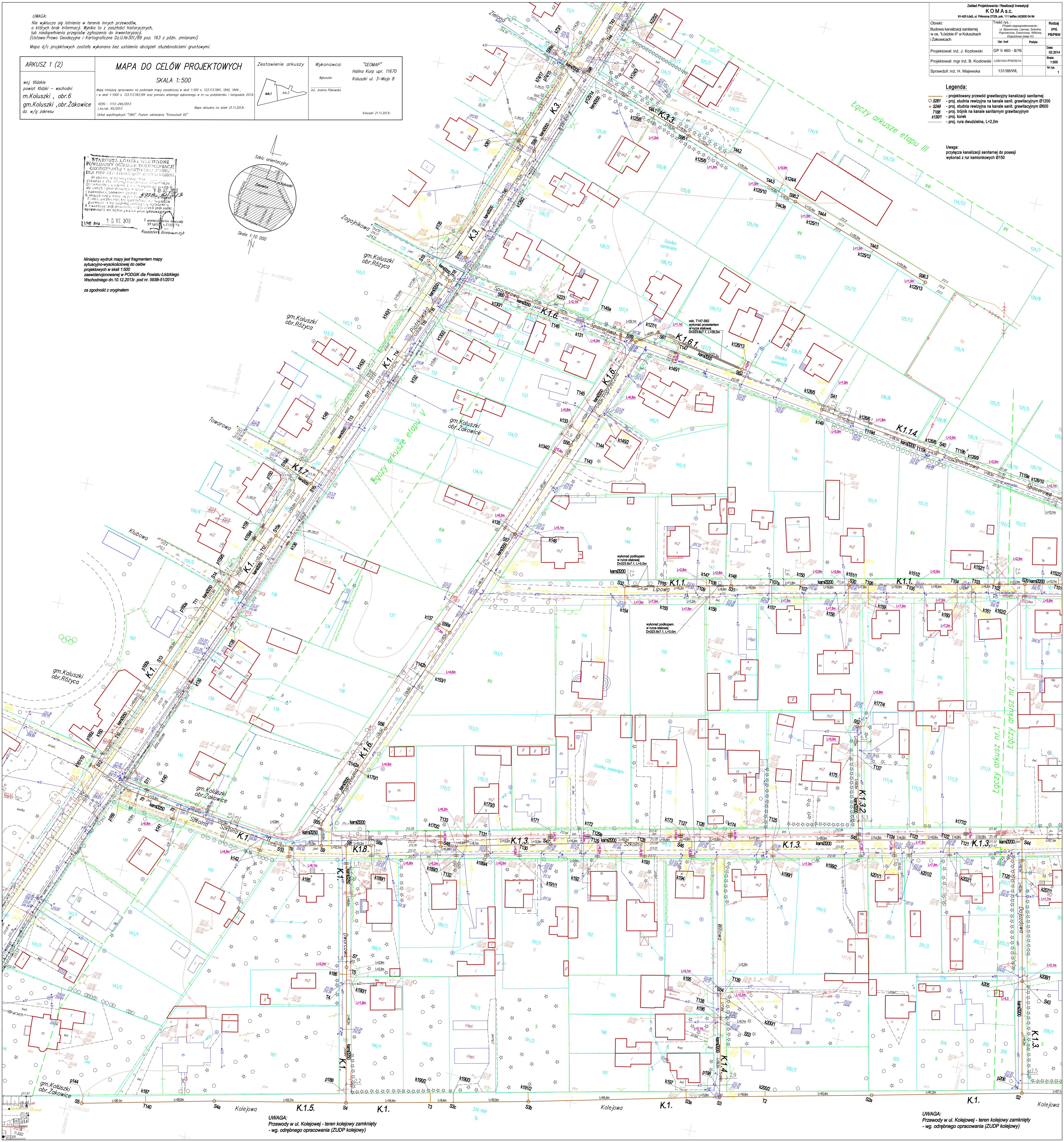
Niniejszy wydruk mapy jest fragmentem mapy
sytyacyjno-wysokościowej do celów
projektowych w skali 1:500
zawierającej plan w PODGIE dla Powiatu Łódzkiego
Wschodniego dn.10.12.2013r. pod nr. 5938-51/2013

za zgodność z oryginałem

Zakład Projektowania i Realizacji Inwestycji KOM A S.C.			
91-420 Lódź, ul. Piłsudskiego 27/28, pok. 111 tel./fax (42) 620 04 14			
Objekt: Budowa kanalizacji sanitarnej w os. "Łódzkie II" w Koluszkach i Żakowicach	Treść rys.: Projekt zagospodarowania ul. Spółdzielczej, Lipowej, Szkolnej, Przebiegowej, Dworkowej, Wileńskiej, Dworkowej, ul. 1000-lecia	Rodzaj proj. PBP/BWP	Dzień 02.2014
Projektował: inż. J. Kozłowski	GP II 460 - 8/76	Podpis	02.2014
Projektował: mgr inż. B. Kozłowski	ŁOY1541/PW0510	Skala 1:500	02.2014
Sprawił: inż. H. Majewska	131/56/WL	Wzysk 1	02.2014

Legenda:	
—	projektowany przewód grawitacyjny kanalizacji sanitarnej
—	proj. studnia rewizyjna na kanale sanit. grawitacyjnym Ø1200
—	proj. studnia rewizyjna na kanale sanit. grawitacyjnym Ø600
—	proj. stojak na kanale sanitarnym grawitacyjnym
—	proj. korek
—	proj. rura dwudzielną, L=2,0m

Uwaga:
przyłącza kanalizacji sanitarnej do posesji
wykonać z rur kamionkowych Ø150



UWAGA:
Przewody w ul. Kolejowej - teren kolejowy zamknięty
- wg. odrębnego opracowania (ZUDP kolejowy)

UWAGA:
Przewody w ul. Kolejowej - teren kolejowy zamknięty
- wg. odrębnego opracowania (ZUDP kolejowy)