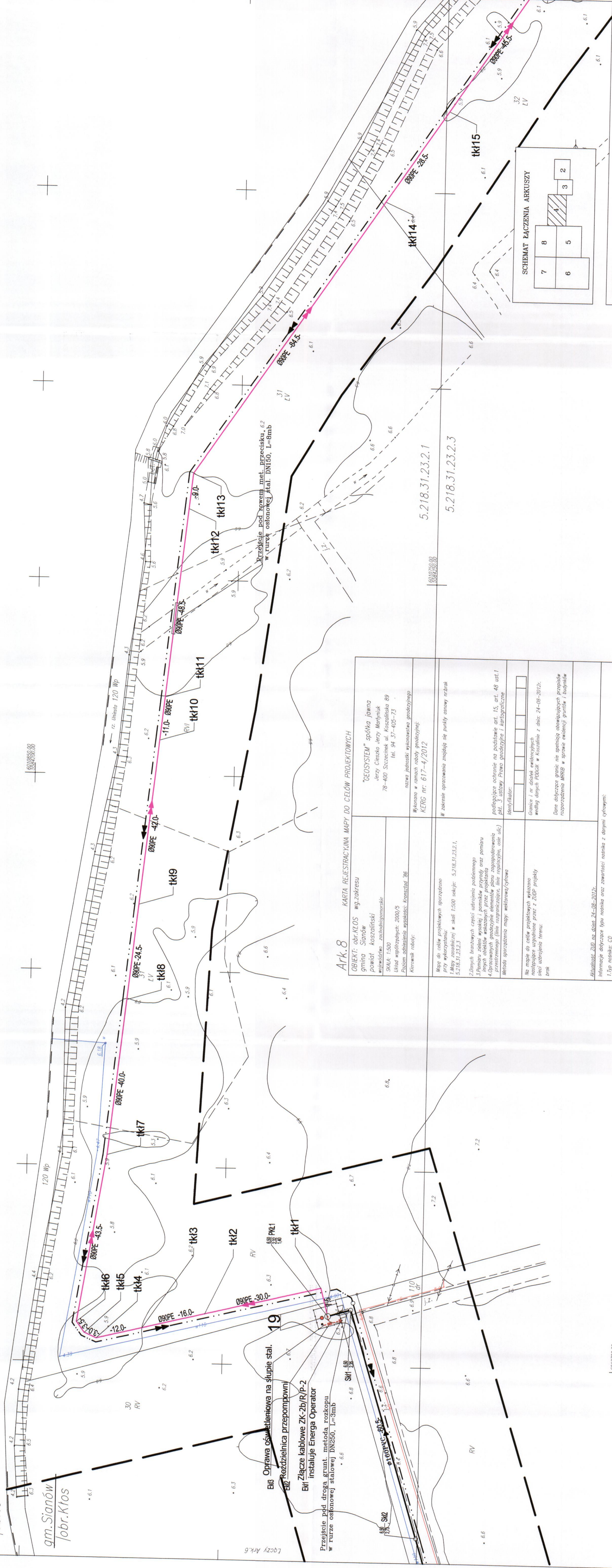
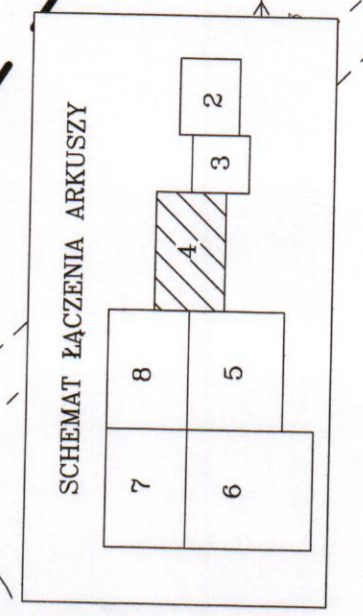


m. Sianów
obr. 6
gm. Sianów
obr. Kłos



- LEGENDA:**
- PROJ. KANALIZACJA SANITARNA TŁOCZNA
 - PROJ. KANALIZACJA SANITARNA GRAWITACYJNA
 - PROJ. ZEWNETRZNA INSTALACJA KANALIZACJI GRAWITACYJNEJ
 - PROJ. ZASILANIE ENERGETYCZNE WG TECZKI NR 7
 - PROJ. KANALIZACJA SANIT. TŁOCZNA WG TECZKI NR 6/1
 - NR ODWIERTU GEOLOGICZNEGO WG TECZKI NR 14
 - PROJ. PRZEPOMOWNIA ŚCIEKÓW W M. KŁOS
 - PROJ. STUDNIA ROZPRĘŻNA W M. KŁOS
 - PROJ. STUDNIA KANALIZACYJNA
 - PROJ. KOLUMNNA PŁUCZĄCO-SPUSTOWA DN600
 - PROJ. KOLUMNNA ODPWIEWIETRZAJĄCO-NAPWIEWIETRZAJĄCA DN600
- P19
 ○ PRK1
 ○ SRK1
 ○ SK1
 ○ KKS
 ○ RKN



Ark. 8 KARTA REJESTRACYJNA MAPY DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH

<p>OBJEKT: obr. KŁOS gmina Sianów powiat koszaliński wydział: zasobnikowarski SKALA 1:500 Układ współrzędnych: 2000/5 Planem odniesienia: wysokości: Krasocin 86 Kierunek robót:</p>	<p>"GEOSYSTEM" spółka jawna ul. Rynek 10, Koszalin 78-400 Szczecinek ul. Koszalińska 89 tel. 94 37-405-73</p> <p>Wykonano w ramach robót inwestycyjnych: KERG nr: 617-4/2012</p>	<p>Mapy do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu: 1. Mapy zasadniczej w skali 1:5000 arkusz: 5.218.31.23.2.1, 5.218.31.23.2.3 2. Danych technicznych części udrzyska podziemnego 3. Planu zabudowy i pomiarów przyrody oraz pomiaru terenów osiedli w skali 1:5000 4. Danych obiektów wskazanych przez projektanta 5. Danych geologicznych (linia rozprężna, linia odwiertna, linie itp.) Metoda sporządzenia mapy: wektorowa/cyfrowa</p> <p>Na mapie do celów projektowych wyznaczono sieci udrzyska terenu.</p> <p>Granice i nr działek ewidencyjnych według danych PDRK w Koszalinie z dnia 24-08-2012r.</p> <p>Dane dotyczące granic nie spełniają obowiązujących przepisów rozporządzenia MRiR w sprawie ewidencji gruntów i budynków</p>	<p>Wzrost: 200,00 m, data: 24-08-2012r.</p> <p>Informacje dotyczące typu mapy oraz zawartości nadesłać z danymi cyfrowymi: 1. Typ mapy: CD 2. Zawartość: 617-4_2012.DWG 7.17 MB dn. 30-08-2012r.</p>	<p>Informacje dodatkowe: 1. Zakres robót: 2. Rodzaj mapy: projektowa / techniczna / K-1 (1979) / P1 (Podstawowa Mapa Kraju - 1988r.) 3. Stopień kartograficzności mapy do celów projektowych jest zgodny z przepisami instrukcji technicznej K1 (1979) / K-1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1988r.) 4. Rozmiar i treść składowi podlega wyłączeniu przez jednostkę wykonawczą projektową 5. Składowe mapy terenowe w terenie również: udrzyska, o których mowa w art. 15, ust. 1 pkt 2) nie zostały oddane do użytku w celu inwentaryzacji planimetrycznej</p>	<p>Uwagi: 1. Długość linii z udrzyskiem z filtru B operatara elektryfikacyjnego z filtru A 2. Bezpośrednich pomiarów wykonanych bez filtru</p> <p>W związku z tym w częściach 1 i 2 nie gwarantuje się kompletności, a dokładność położenia udrzyska na mapie może być niższa od dokładności kartograficznej mapy.</p> <p>Atestację mapy do celów projektowych na dzień: 24-08-2012</p> <p style="text-align: right;">Kierownik jednostki wykonawstwa projektowego</p>
---	--	--	--	--	--

NAZWA ZAMAWIENIA: BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ W GMINIE SIANÓW - KANALIZACJA ZACHÓD

INWESTOR: GMINA SIANÓW
UL. ARMII POLSKIEJ 30, 76-004 SIANÓW

TYTUŁ PROJEKTU: PROJEKT WYKONAWCZY I ZAGOSPODAROWANIA TERENU BUDOWY SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W KANALIZACJI TŁOCZNEJ WRAZ Z PRZEPOMIAMI ŚCIEKÓW W M. KŁOS

PROJEKTOWA: mgr inż. Justyna Kurlin

PROJEKT: mgr inż. Grzegorz Włoch

DATA: 10.2012.

SKALA: 1:500

NR PROJEKTU: 4