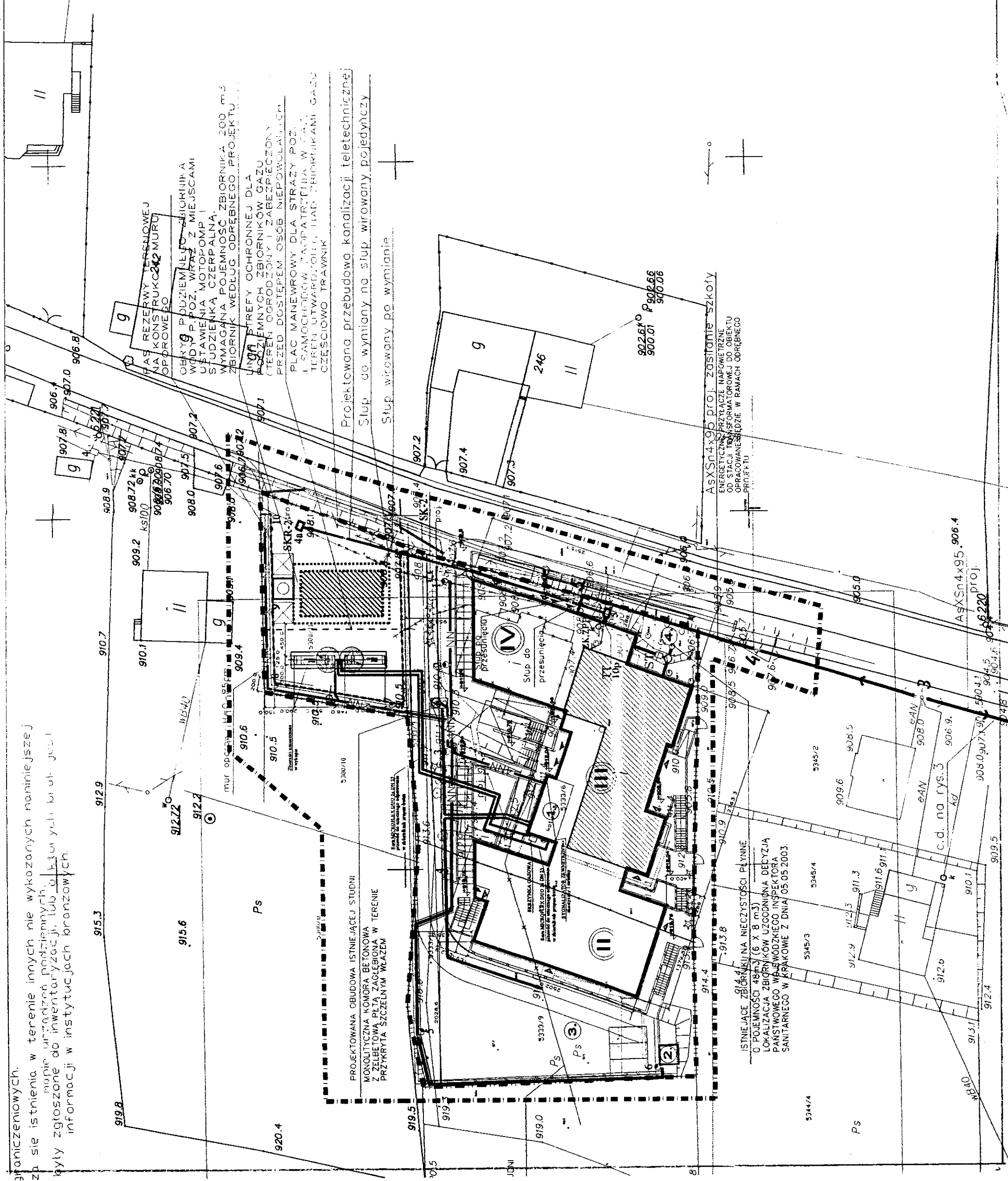


istnienia w terenie innych nie wykazanych nainiejszej mapie urządzeń podziemnych, lub o skutkach zagrażających do inwentaryzacji, lub o informacji w instytucjach branżowych.



LEGGENDA

ZAGOSPODAROWANIE TERENU

GRANICA OPRACOWANIA

GRANICA DZIAŁKI

BUDYNEK ISTNIEJĄCY (DO ADAPTACJI)

BUDYNKI NOWE I PO ROZBUDOWIE

BUDYNKI DO ROZBIÓRKI

**WEJŚCIA GŁÓWNE, POMOCNICZE,
ORAZ WYJŚCIA EWAKUACYJNE**

SIECI ZEWNĘTRZNE

WSTĘPIENIE NA PALNIE POZOSTAWIONE W DRZEWACH PROJEKTOWYCH

**PROJEKTOWANE W KOLORZE CZARNYM
NYMI GRUBOŚCIAMI**

PROJEKTOWANE DOPROWADZENIE WODY

PROJEKTOWANE ODPROWADZENIE ŚCIEKÓW

PROJEKTOWANE ODPROWADZENIE WÓD OPADOWYCH

**PROJEKTOWANY SEPARATOR TŁUSZCZU
Z KOMORĄ SZLAMOWĄ, TYP DOGIE "TECHNEAU"**

ISTNIEJĄCY RUROCIĄG WODY DO LIKWIDACJI

**PROJEKTOWANY PRZYLĄCZ ELEKTRYCZNY
NAPOWIETRZNY**

**ISTNIEJĄCA LINIA POWIETRZNA I SŁUP
DO PRZESUNIĘCIA**

OPRAWA I SKŁUP OŚWIEŹNIOWY PARKOWY

OPRAWA I SŁUP OŚWIEŹNIOWY ULICZNY

PROJEKTOWANA SIĘĆ ELEKTRYCZNA NN

RURA OCHRONNA

**KANALIZACJA TELETECHNICZNA PROJEKTOWANA
(PO PRZEBUDOWIE)**

KANALIZACJA TELETECHNICZNA DO PRZEBUDOWY

ISTNIEJĄCA SIEĆ ELEKTRYCZNA NN

ISTNIEJĄCA SIEĆ TELETECHNICZNA

ISTNIEJĄCA SIĘĆ WODOCIĄGOWA (INDYWIDUALNA)

ISTNIEJĄCA SIEĆ KANALIZACYJNA (INDYWIDUALNA)

PROJEKTOWANY PRZEBIEG SIECI ZASILAJĄCEJ KOTŁOWNIĘ GAZOWĄ W BUDYNKU

PODSTAWOWE RZĘDNE TERENU

ILÓŚĆ KONDYGNACJI POSZCZEGÓLNYCH CZĘŚCI BUDYNKU

..... OBRYS PROJEKTOWANEGO PODZIEMNEGO ZBIORNIKA WODY
..... P.POŻAROWEJ.

DROGI, PLACE I CHODNIKI

SCHODY TERELOWE



MURY OPOROWE

1. SZKOŁA PODSTAWOWA

2. \$MIETNIK

3. PLAC MANEWROWY

4. SZAMBO

DOKUMENTACJA PROJEKTOWA SZKICY PODSTAWOWEJ NR 2 W CZERWIENNIEM	RYSUNKI 	ZAMAWIAJĄCY URZĄD GMINY CZARNY DUNAJEC 34-470 CZARNY DUNAJEC, UL. PIŁSUDSKIEGO 2	GOSPODARSTWO PERBO - PROJEKT SP. Z O.O. 30-038 KRAKÓW, UL. MAZOWIECKA 46 TEL/FAX (0-12) 633 90 46	PODWYKONAWCA Pracownia Projektowa PROSERVIS s.c. 30-017 Kraków, ul. Radwicka 66 tel. (0-12) 637 87 21	NAZWA PROJEKTU PROJEKT SIĘCI ELEKTRYCZNYCH ZEWNĘTRZNYCH	SYMBOŁ PROJEKTU PR-CZN-SPO-B-E1	KOD PRZEDSIĘWZIĘCIA GK-4-2.27003	FAZA PROJEKT BUDOWLANY GŁÓWNY PROJEKTANT mgr inż. arch. Piotr Labowicz UAM - 1340/A-8646 NI IZBY IMP 0363	BRANŻA ELEKTRYCZNA	TEREN PROJEKTOWY mgr inż. Wiesław Marcjan NI Upr. 143-Km72 NI IZBY MAP/IE0467901	SPRACOWALNIA inż. Łucja Szarek NI Upr. GP-14-3304278 NI IZBY MAP/IE0467901	RYSUNEK 	Plan sieci elektrycznych	NAZWA PLACU PR-CZN-SPO-E1_02	DATA GRUDZIEŃ 2003	KWOTA 00	SKALA 1:800	2