

MAPA SYTUACYJNA GRANIC INSTALACJI IPPC

obiekt : Sigielki skala 1:1000
ark. 7.132.33.14.3, 7.132.33.14.4
7.132.33.19.1, 7.132.33.19.2

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
DLA BUDOWY INSTALACJI DO BIOLOGICZNEGO
PRZETWARZANIA ODPADÓW I PLACU UTWARDZONEGO
PRZY SKŁADOWSKU ODPADÓW W SIGIELKACH GM. KRZESZÓW
Działki nr ewid. 612 1613 Obręb Sigielki
SKALA 1:1000

OZNACZENIA:

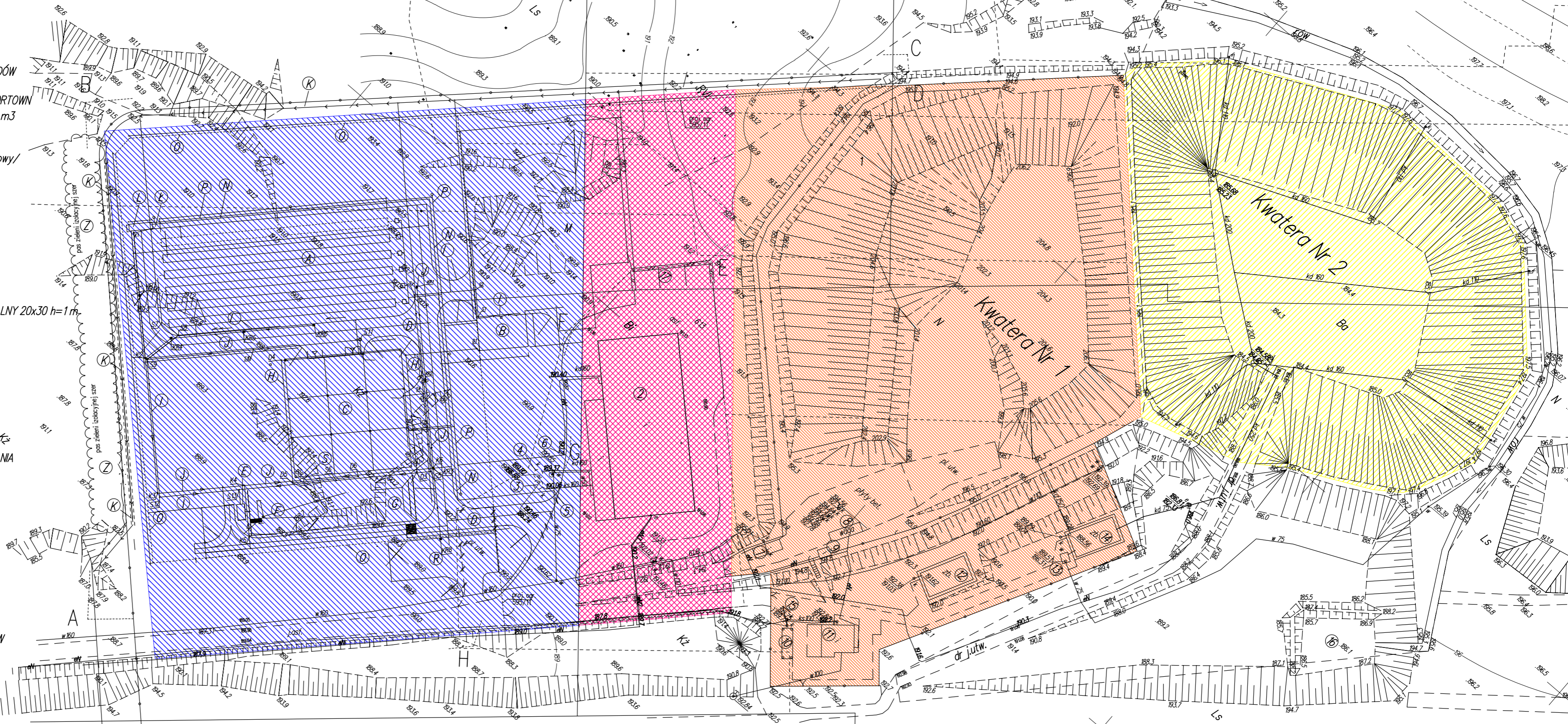
A.....H - TEREN OBJĘTY OPRACOWANIEM

OBIEKTY ISTN. ZAKŁADU SEGREGACJI ODPADÓW

- 1 - ISTN. KWATERA SKŁADOWANIA ODPADÓW
- 2 - ISTN. HALA SEGREGACJI ODPADÓW Z LINIĄ SORTOWN
- 3 - ISTN. ZBIORNIK NA ŚCIEKI SANITARNE V=210 m³
- 4 - ISTN. ZBIORNIK ODCEKÓW V=210 m³
- 5 - ISTN. STUDNIA ZASW WODY w-90 PCV
- 6 - ISTN. KOŃCÓWKA KABLA 5x4 mm² /zalicznikowy/
- 7 - ISTN. BRODZIK
- 8 - ISTN. WAGA
- 9 - ISTN. BUDYNEK WAGOWY
- 10 - ISTN. WIATA Pszok
- 11 - ISTN. BUDYNEK ADMINISTRACYJNO-SOCJALNY
- 12 - ISTN. ZBIORNIK P.POŻ
- 13 - ISTN. PRZEPOMPOWNIA ODCEJKU
- 14 - ISTN. ZBIORNIK ODCEJKU
- 15 - ISTN. ZBIORNIK 3,4 m³
- 16 - ISTN. ZBIORNIK ODPAROWUJĄCO-PRZEPUSZCZALNY 20x30 h=1 m
- 17 - ISTN. WIATA NA SUROWCE WTRÓNE

OBIEKTY PROJEKTOWANE

- A - PLAC DLA INSTALACJI RĘKAWÓW Z FOLII
NA KOMPOST - średn. 2,4m, l=70m, szł.5
/UTWARDZONY I USZCZELNIONY/, o POW. 2 63
- B - WIATA MAGAZYNOWA PRZEJŚCIOWEGO SKŁADOWANIA
FRAKCJI PODSITOWEJ, Vmin.=200m³
- C - WIATA MAGAZYNOWA DOJRZEWANIA KOMPOSTU
V=800m³, POW. 1300m²
- D - WEWNĘTRZNE DRÓGI DOJAZDOWE
- E - OSADNIK POZIOMY V=10 M³
- F - ZBIORNIKI NA ODCEKI V=500 m³
- G - ZBIORNIK NA ŚCIEKI DESZCZOWE V=200 m³
- H - KANALIZACJA WÓD OPADOWYCH Z DACHÓW
- I - KANALIZACJA ŚCIEKOWA Z PLACÓW
- J - KANALIZACJA WÓD OPADOWYCH Z DRÓG
- K - RÓW OPASKOWY DLA WÓD NAPŁYWOWYCH
- L - BIOFILTR B-020-H O WYDAJNOŚCI 1000m³/h
- M - STUDNIA NA ŚCIEKI Z BIOFILTRA I KOLEKTORA ODW
NIAJĄCEGO RĘKAWY FOLIOWE: =10 m, H=15 m
- N - PLAC TYMCZASOWEGO SKŁADOWANIA ODPADÓW
+ SKŁADOWANIE POKRUSZONEGO GRUZY
/UTWARDZONY I USZCZELNIONY/, o. POW. 2 78
- O - RUROCIĄG WODNY 90PE
- P - PROJ. OGRODZENIE /do uzgodn. na ods. ab/c/d/ /rozwiązanie uzgodn. nr 595/11 na ods. o-e/
- Q - PRZYŁĄCZ KABLOWY ZASILANIA OŚWIETLENIA
- R - PLAC POSTOJOWY DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH
- S - PROJ. SEPARATOR
- Z - PROJEKTOWANA ZIELEŃ IZOLACYJNA SZER. OK. 10,0m



INWESTOR: GMINA KRZESZÓW - ZAKŁAD GOSPODARSTWA KOMUNALNEJ				
OBJEKT: ZAGOSPODAROWANIE TERENU I BUDOWA INSTALACJI DO BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA ODPADÓW I PLACU UTWARDZONEGO				
TYTUŁ: RYSunek SYTUACYJNY ZAGOSPODAROWANIA TERENU				
LOKALIZACJA: Działki o nr ewid. 612 1613 Obręb Sigielki				
PROJEKTANT	BRANŻA	NUMER UPRAWNIEN	PODPIS	DATA
mgr inż. Adam Przewoźnik	architektura	1/98		2013
Asystent projektanta mgr inż. Katarzyna Wójcik	inż. budowlana			
				SKALA: 1:1000
				nr rys.: