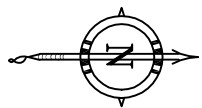


MAPA D/C PROJEKTOWYCH

Układ wysokości – Kronsztadt 86  
Układ współrzędnych – 1965/2  
skala: 1:1000  
G.6640.525.2015  
Mariusz Rogowski nr uprawnień-18464

Województwo : mazowieckie  
Powiat : siedlecki  
Jednostka ewidencyjna : 142612\_2 Wodnyie  
Obręb: 142612\_2.0013 Oleśnica  
MAPA WYKONANA BEZ USTALENIA OGRANICZONYCH PRAW RZECZOWYCH UJAWNIONYCH W KW  
Mapę opracował w dniu 22.05.2015r

USŁUGI GEODEZYJNE I KARTOGRAFICZNE  
"GEO-MAR" S.C.  
ul. Sienkiewicza 15A, 08-114 Skierzwice  
tel. 60402320, 69 008 478  
KRS 142612-2.0013 Oleśnica  
MIR 821-126-70-69, REG. 7125427221  
mgr inż. Mariusz Rogowski  
nr uprawnień-18464  
GEODEZJA I KARTOGRAFIA  
mgr inż. Mariusz Rogowski



OZNACZENIA:

- ISTNIEJĄCE:
- A – ISTNIEJĄCY BRODZIK DEZYNFEKCYJNY – DO LIKWIDACJI
  - B – ISTNIEJĄCA WAGA NAJAZDOWA – DO LIKWIDACJI
  - C – ISTNIEJĄCY BUDYNEK TECHNICZNY WAGI – DO LIKWIDACJI
  - D – ISTNIEJĄCY BUDYNEK MAGAZYNOWY – DO LIKWIDACJI
  - E – ISTNIEJĄCY ZBIORNIK BEZODPŁYWOWY NA ODCIEKI
  - F – ISTNIEJĄCA NAWIERZCHNIA Z PŁYT MON – DO LIKWIDACJI
  - P1, P2, P3, P4 – ISTNIEJĄCY PIEZOMETR
  - OGRODZENIE SKŁADOWISKA – SYSTEMOWE O WYSOKOŚCI 2,00m
  - BRAMA WIAZDOWA O WYSOKOŚCI 2,00m

PROJEKTOWANE:

- D – ZREKULTYWOWANA POWIERZCHNIA NIECKI SKŁADOWISKA
- SG1, SG2 – STUDNIE ODGAZOWUJĄCE
- R1, R2, R3, R4, R5 – REPER

OZNACZENIA:

- DOCELOWA RZĘDNA POWIERZCHNI TERENU.
- POWIERZCHNIA BIOLOGICZNE CZYNNA.
- POWIERZCHNIA CZASZY OBSIANA TRAWĄ I ROŚLINAMI MOTYLKOWYMI
- DRZEWA IGLASTE – ZIELEŃ IZOLACYJNA

KIERUNEK SPŁYWU WÓD GRUNTOWYCH

LINIE CHARAKTERYSTYCZNE:

Granica obszaru objętego opracowaniem

Powierzchnie:

- Powierzchnie objęte zakresem I-II-III-...-V-VI:
  - Powierzchnia całkowita terenu objęta zakresem I-II-III-...-V-VI
  - Powierzchnia zabudowy istniejącej wagi nojazdowej (ob. B)
  - Powierzchnia zabudowy istniejącego wagi (ob. C)
  - Powierzchnia zabudowy istniejącego budynku magazynu (ob. D)
  - Powierzchnia zabudowy istniejącego zbiornika bezodpływowego na odcieki (ob. E)
  - Powierzchnia utwardzonego placu technologicznego (ob. F)
  - Powierzchnia zrekultywowanej niecki składowiska (ob. G)
  - Powierzchnia biologicznie czynna
- 26851,30m<sup>2</sup>
  - 31,40m<sup>2</sup>
  - 18,70m<sup>2</sup>
  - 7,70m<sup>2</sup>
  - 18,60m<sup>2</sup>
  - 1100,00m<sup>2</sup>
  - 10190,50m<sup>2</sup>
  - 15484,40m<sup>2</sup>

MIEJSCA POBORU PRÓB DO POMIARÓW I ANALIZ:

- E
  - E
  - P1, P2, P3, P4
  - P1, P2, P3, P4
  - SG1, SG2
  - SG1, SG2
  - SG1, SG2
  - R1, R2, R3, R4
- MIĘSCA POBORU PRÓB DO POMIARÓW I ANALIZ:
- POMIAR OBIEKTÓW WÓD ODCIEKOWYCH
- SKŁAD WÓD ODCIEKOWYCH
- POZIOM WÓD PODZIEMNYCH
- SKŁAD WÓD PODZIEMNYCH
- EMISJA GAZU SKŁADOWISKOWEGO
- SKŁAD GAZU SKŁADOWISKOWEGO
- SPRAWNOŚĆ SYSTEMU ODPROWADZANIA GAZU SKŁADOWISKOWEGO
- OSIEDLANIE SKŁADOWISKA (REPERY)

Przygotowanie projektu, opracowanie bez podpisu autora projektu.



PRACOWNIA PROJEKTOWA EKO-SANEL W SIEDLCACH

08-110 SIEDLCE UL. UNIOŃ PODŁASKICH 11/64

OBIEKT	GMINNE SKŁADOWISKO ODPADÓW INNYCH NIŻ NIEBEZPIECZNYCH I OBOJĘTNYCH DLA GMINY WODNYE		ZARZĄDZAJĄCY	
	Gmina Wodnyie, miejscowość Oleśnica dz. nr 589, 590, 591.		GMINA WODNYE ul. Sienkiewicza 43 08-117 WODNYE	
LOKALIZACJA				BRANŻA
STADIUM	TREŚĆ			Instalacje i sieci sanitarne
Projekt Budowlany	RZUT SKŁADOWISKA - PRZYSKRYCIE WARSZTWA, PODGLEBIA GR. 70cm. OKRYTYW REKULTYWACYJNEJ.			NR RYS. 3
PROJEKTANT	mgr inż. Paweł Rolikski	GPB.7342/1388	PODPIS	SKALA
Inst. sanitarne	MAZIS/234801	MAZIS/234801	PODPIS	1:1000
SPRAWDZIK	mgr inż. Marek Sienicki	MAZIS/066508	PODPIS	DATA
Inst. sanitarne				09.2015r