

LEGENDA:

OZNACZENIA GRAFICZNE:

- GRANICA OPRACOWANIA
- BRAMY / WEJŚCIA DO BUDYNKU
- BUDYNKI NOWOPROJEKTOWANE
- ISTNIEJĄCE PLACE
- ISTNIEJĄCE DROGI
- PROJEKTOWANE DROGI ŻWIROWE
- PROJEKTOWANA ZIELEŃ
- PROJEKTOWANE MURY OPOROWE
- ISTNIEJĄCE PLACE
- PROJEKTOWANE PLACE
- ISTNIEJĄCE DROGI
- PROJEKTOWANE DROGI
- PROJEKTOWANE DROGI ŻWIROWE
- PROJEKTOWANA ZIELEŃ
- PROJEKTOWANE MURY OPOROWE

OB. 1

1

ETAP II

SPIS OBIEKTÓW:


- OB. 1 - PLAC MAGAZYNOWY
- OB. 2 - BIOFILTR
- OB. 3 - POM. TECHNICZNE
- OB. 4 - KOMPOSTOWNIA TUNELOWA
- OB. 5 - BUFOR MANEWROWY
- OB. 6 - ISTNIEJĄCY UTWARDZONY PLAC PO OBECNEJ KOMPOSTOWNI - PLAC DOJRZEWANIA ODPADÓW ZIELONYCH
- OB. 7 - PLAC DOJRZEWANIA
- OB. 8 - PLAC MANEWROWY P.POŻ. 20m x 20m
- W - WENTYLATOR ZEWNĘTRZNY

OZNACZENIA SIECI:

- PROJEKTOWANE SIECI ELEKTRYCZNE
- PROJEKTOWANE RURY OCHRONNE DVK
- OSWIETLENIE TERENU - 2 x OPRAWA PROJEKTOWA DIODOWA (LED) 310W, 21625lm, WRAZ Z BELKĄ POPRZECZNĄ 14x1m NA SŁUPIE STALOWYM OCYNKOWANYM, CYLINDRYCZNYM L=8m + FUNDAMENT BETONOWY
- OSWIETLENIE TERENU - OPRAWA PROJEKTOWA DIODOWA (LED) 80W, 7225lm, Z UCHWYTEM SIECNYM (OPRAWA ELEWACYJNA)
- RZO - ROZDZIENIA ZASILANIA OSWIETLENIA TERENU WG ODDZIENEGO RYSUNKU
- SP - SKRZYŃKA PRZYŁĄCZENIOWA WG ODDZIENEGO RYSUNKU
- UZS4 - URZĄDZENIE UZS4 STANOWI INTEGRALNA CZĘŚĆ DO STAWY POMPY P1

OZNACZENIA SIECI WOD-KAN:

- KD- kanalizacja deszczowa
- KT- kanalizacja technologiczna
- KSC- kanalizacja sanitarna czysta
- WB- woda brudna
- W- woda czysta
- W4 wpust deszczowy
- Z zasuwa odcinająca

TEMAT: Rozbudowa części biologicznej instalacji przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych zlokalizowanej na terenie składowiska odpadów Innych niż niebezpieczne i obojętne w Rudzie k/Wielunia			 INŻYNIERIA PRO-EKO
INWESTOR: Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. w Wieluniu, ul. Zamenhofa 17			
ADRES: działki nr 669, 236/1 obręb: Ruda, gmina Wielun, powiat: wieluński, województwo: łódzkie			data
TOM 4 ETAP 1			05.2015
TEMAT RYSUNKU: PZT.INSTALACJE ZEWNĘTRZNE.		stadium P.B-W.	skala 1:200
projektował: mgr inż.Marek Wziętek nr upr.: 271109	sprawdził: mgr inż. Jacek Jędrus nr upr.: 822001	branża S	
opracował: mgr inż.Marek Wziętek		rys.nr	
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE			S-01