



WYKAZ OBIEKTÓW I OZNACZENIA

- Ob.2 Hala technologiczna demontażu odpadów wielkogabarytowych, zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (obiekt projektowany)
- 2A Hala technologiczna
- 2A-1 Stanowisko opróżniania sprzętu chłodniczego z freonem
- 2A-2 Pomieszczenia sanitarne (2 x WC)
- 2B Wiata magazynowa frakcji odpadów z demontażu odpadów
- Ob.3 Magazyn odpadów niebezpiecznych (obiekt modernizowany)
- 3A Boks magazynowania odpadów AGD i RTV przeznaczonych do demontażu
- 3B Boks magazynowania odpadów medycznych i przeterminowanych leków
- 3C Boks magazynowania akumulatorów, baterii, lamp fluorescencyjnych
- 3D Boks magazynowania odpadów farb, lakierów, olejów, chemikaliów
- MMP Miejsce magazynowania pojemników
- MMO Miejsce magazynowania odpadów

WYKAZ URZĄDZEŃ I WYPOSAŻENIA

- | | |
|---|---|
| OB.3 | OB.2 |
| 3-1 Chłdnia odpadów medycznych (urządzenie istniejące) | 2-1 Stacja do odzysku czynników chłodniczych |
| 3-2 Pojemnik na przeterminowane leki (V=60l [dm ³]) | 2-2 Waga platformowa (Q=1000kg) |
| 3-3 Pojemnik na akumulatory (V=500l) | 2-8 Stół warsztatowy (dł.xszer.:2,0x0,7m) |
| 3-4 Kontener na świetłówki (V=640l) | 2-9 Wózek warsztatowy (dł.xszer.:0,9x0,5m) |
| 3-5 Pojemnik na baterie (V=120l) | 2-10 Regał stalowy (dł.xszer.xwys.:1,0x0,8x2,0m) |
| 3-6 Kontener uniwersalny (V=380l) | 2-11 Szafa warsztatowa (dł.xszer.xwys.:0,85x0,55x1,9m) |
| 3-7 Pojemnik na płynne odpady (niepalne) (V=1000l) | 2-31 Paleta metalowa (dł.xszer.:1,2x0,8m) |
| 3-8 Pojemnik na płynne odpady łatwopalne (V=1000l) | 2-32 Paleta metalowa (dł.xszer.:0,8x0,6m) |
| 3-9 Beczka stalowa z zakrętką w wieku (V=200l) | 2-33 Skrzyniopaleta (V=600l) |
| 3-10 Beczka stalowa z odejmowanym wiekiem (V=200l) | 2-34 Skrzynka na drobne elementy (V=75l) |
| 3-11 Ruchoma wanna przechwytyjąca (dł.xszer.:1,2x0,8m) | 2-35 Kontener na elementy wielkogabarytowe (V=6m ³) |
| 3-12 Wanna wychwytywa na dwie beczki (dł.xszer.:1,4x0,76m) | |
| 3-15 Wózek platformowy, czteroburtowy (dł.xszer.:1,0x0,7m) | |
| 3-18 Regał stalowy (dł.xszer.xwys.:1,0x0,6x2,0m) | |
| 3-19 Regał stalowy (dł.xszer.xwys.:1,0x0,6x2,0m) | |
| 3-20 Skrzynka na drobne odpady (V=75l) | |
| 3-21 Pojemnik na odpady chemiczne (V=115l) | |
| 3-22 Pojemnik na odpady chemiczne (V=360l) | |

Uwaga:
Szczegółowy wykaz urządzeń i wyposażenia zamieszczono w projekcie część technologiczna, nr 16/CT/06-PWT-1

| | | | |
|--|---|--|--------------------------------------|
| CITEC-TECHUNION Sp. z o.o. 40-833 Katowice, ul. Dąbki 5 tel.: 032 201 54 40 fax: 032 201 54 41 e-mail: biuro@techunion.pl | Nazwa inwestycji Rozbudowa Zakładu Gospodarki Odpadami "Racula" w Zielonej Górze | | |
| | Stadium Projekt wykonawczy | Inwestor Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Zielonej Górze Al. Zjednoczenia 110, 65-120 Zielona Góra | Nr projektu 16/CT/06-PWT-1 |
| Branża technologiczna | Tytuł rysunku Ob. 2 i Ob. 3 Hala technologiczna demontażu odpadów wielkogabarytowych, zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Magazyn odpadów niebezpiecznych | Nr rysunku 16/CT/06-PWT-1 03 | |
| Skala 1:100 | Imię, Nazwisko mgr inż. Ryszard Dziuba | Nr uprawnień 13-Woj.Śl | Podpis <i>[Signature]</i> |
| Data grudzień 2006 | Oprac. Małgorzata Duda | Spr. mgr inż. Henryk Duda | 11-Woj.Śl <i>[Signature]</i> |