



LEGENDA OZNACZEŃ RYSUNKOWYCH

- OZNACZENIA GRANIC I ZAKRESÓW OPRACOWANIA
- granica terenu inwestycji – fragment dz. 320/1, 319
- PROJEKTOWANE OBIEKTY
- projektowany budynek
  - projektowany balkon powyżej
  - projektowany dojazd do terenu inwestycji/ objęte osobnym opracowaniem
  - istniejąca zieleni drzewiasta przeznaczona do usunięcia
  - projektowane oprawy oświetleniowe zewnętrzne nad wejściami do budynku

RUCHY MAS ZIEMNYCH

	ZIEMIA DO USUNIĘCIA/ PRZEMIESZCZENIE LUB WYWIEZIENIA	1275,8 M3
	ZIEMIA NASYPANIA/ NAWIEZIENIA	503,2 M3

1. ZIEMIA NA PLUS Z KORYTOWANIA POD PODBUDOWY DROGI DOJAZDY 712 M2 x 0,34M = 242 M3  
 2. ZIEMIA Z KORYTOWANIA POD SCIEZKI PIESZE/ PLAC ZABAW 1423 M2 x 0,11 = 156,5 M3  
 3. ZIEMIA Z KORYTOWANIA POD PARKINGI I PLAC TARGOWY 193 M2 x 0,32 = 62 M3

BILANS ZIEMNY  
 ZIEMIA NA PLUS 1736,3 M3  
 ZIEMIA DO WYKORZYSTANIA 503,2 M3  
 ZIEMIA DO WYWIEZIENIA 1233 M3 X 1,25 STOPIEN SPULCHNIENIA 1543 M3

OZNACZENIA RYSUNKOWE

- projektowana wysokość terenu względem poziomu morza
- istniejąca wysokość terenu z pomiaru geodezyjnego
- nasyp / skarka ziemia
- obrzeże betonowe szare 6 cm 1160 MB  
układać na betonie zgodnie ze sztuką budowlaną beton c-15
- krawężnik drogowy granitowy 25 cm 308 mb  
na betonie półsuchym c-15 min. 15 cm
- granitowe stopnie blokowe płomieniowane 35cmx120cmx20cm 170 mb  
układać na betonie półsuchym c-15 warstwa min. 25 cm
- gabiony zgrzewane żal. drut 3,3mm oczko 5x5 cm 201 koszy  
kosze 100x50x100xm
- Kanał z polimerbetonu ACO Drain® MultiLine V400 SZER. 45 CM GŁĘBOKOŚĆ 48 CM 19 MB  
układana na betonie c-15 półsuchy warstwa 20cm
- Krawężnik granitowy 25cm na leżcu układany najazdowo.  
układać na betonie c-15 warstwa 20cm 53,0 MB

UWAGA! WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE!

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. DOKONYWANIE ZMIAN, POPRAWEK, SKRESLEN I.TP. ORAZ KOPIOWANIE I ROZPOWSZECZANIE BEZ ZGODY JEDNOSTKI AUTORSKIEJ JEST NIEDOZWOLONE

PROJEKT PRACOWNIA PROJEKTOWA		A. Sankiewicz 44a 50-300 Wałbrzeż ul. Wolnościowa 10 ul. Główna 19	
ZADANIE:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU CENTRUM ORAZ FUNKCJI WZROSTU POWIĘKSZENIA ORAZ TERENU PARKINGU	STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY
INWESTOR:	GMI. CIENIA	SPRACOWNIA:	PROJEKTOWA
DATA:	04.2021	SKALA:	1:200
TYTUŁ: BILANS ZIEMNY RUCHY MAS ZIEMNYCH		STRONA:	27-05
PROJEKTANT:	mgr inż. Andrzej Sankiewicz - PWS	DATA:	04.2021
WERYFIKACJA:	mgr inż. Andrzej Sankiewicz - PWS	PODPISEK:	
OPRACOWANIE:	mgr inż. Andrzej Sankiewicz - PWS		