

wyższ studencki do podniesienia 3 cm i wyrównano

LEGENDA

- GRANICA OPRACOWANIA
- PUKOT STARTOWY UKŁADANIA PŁYTEK
- RZĘDNE TERENOWE ISTNIEJĄCE
- RZĘDNE TERENOWE PROJEKTOWANE

URZĄDZENIA

- Zestaw Galax - Saturn lub
- Hustawka „Bocianie gniazdo”
- Bujawka „Koniczynka 3”
- Krzyżak duży
- Tablica do rysowania - 3 sztuki
- Sklepek - 2 sztuki
- Kółka Flox
- Kosz na śmieci - 2 sztuki
- Ławka siłowa bez oparcia - 2 sztuki
- Tablica informacyjna duża z regulaminem
- Płkochwył 1 szt.

NAWIERZCHNIE

- NAWIERZCHNIA BEZPIECZNA UKŁADANA, KOLOR RAL 2011 – tefalange – NP. PŁYTY EUROFLEX 500X500X70 MM
- NAWIERZCHNIA BEZPIECZNA UKŁADANA, KOLOR RAL 5003 – sopimelion NP. PŁYTY EUROFLEX 500X500X70 MM

- PODSYPKA Z KORY DRZEWINEJ
- TRAWA Z ROLKI
- ISTNIEJĄCY CHODNIK Z KOSTKI BRUKOWEJ

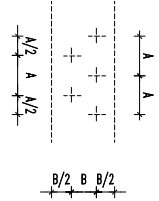
OBRZEŻA

- OBRZEŻA BETONOWE 100x20x6
- OBRZEŻA BETONOWE 100x20x6 – do usunięcia
- OBRZEŻA BETONOWE 100x20x6 – do ponownego osadzenia

ZIELEŃ

- ZIELEŃ UZIELEKNIAJĄCA – FORSYCIA – 3 SZT./MB

SCHEMAT NASADZEN



ZESTAWIENIE POWIERZCHNIA

POWIERZCHNIA PLACU ZABAW	- 310 m ²
NAWIERZCHNIA BEZPIECZNA - SYNTETYCZNE	
- pomarańczowa	- 207 m ²
- niebieska	- 31 m ²
NAWIERZCHNIA biologiczne	
- trawa	- 38 m ²
- podsyłka z kory drzewnej	- 33 m ²
OBRZEŻA	- 70 mb
NASADZENIA	
- Forsycja Miniatura Mele Dor (3szt/mb)	- 110 szt

UWAGA:

- LOKALIZACJA OBSZARÓW Z NAWIERZCHNI SYNTETYCZNEJ ZOSTAŁA OKREŚLONA NA PODSTAWIE ROBOCZEJ INWENTARYZACJI OBIEKTU.
- RZĘDNE TERENOWE OKREŚLONE W PROJEKCIE PODANO W ODNIESIENIU DO WYKONANEJ NIWELOWACJI TERENU.
- WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE
- W RAZIE ROZBIERNOŚCI W PROJEKCIE SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z NADZOREM AUTORSKI W CELU ROZWIĄZANIA PROBLEMU

Zadanie:

Projekt placu zabaw realizowanego w programie "RADOSNA SZKOŁA" przy Zespole Szkół w Dziekanowie Leśnym, ul. Akinsa 8

Investor/zlecający:

URZĄD MIASTA ŁOMANKI

główny projektant:

macmqustaTM
pracownia projektowa

adres:

05-808 Pruszków
ul. Dziekowska 89/3

projektanci:
autorzy: arch. Sebastian Tabędzki
upr. nr MA/078/10

brzoza:

ARCHITEKTURA

faza:

ZGŁOSZENIE

temat rysunku:

RZUT OGÓLNY

rewizja:

01 28.10.2013 1:100

nr projektu: ind.fazy: obiekt: nr rysunku:

1309 Z 00 Rys. 03