

PRZĘKROJE NAWIERZCHNI

- (A1)** PRZĘKRÓJ PRZEZ NAWIERZCHNIĘ POLIURETANOWĄ PRZEPUSZCZALNĄ
 1. NAWIERZCHNIĘ POLIURETANOWĄ pomarańczowa: WARSZWA BEZPIECZNA – grubość 50 mm WYS. UPADKU DO 1,5m
 2. WARSZWA WYRÓWNAWCZA 100 mm. KRUSZYWO KAMIENNE, FRAKCJA 0–4 mm.
 3. WARSZWA NOŚNA 150 mm. KRUSZYWO KAMIENNE ŁAMANE, FRAKCJA 4–40 mm.
 4. ZAGĘSZCZONA PODSYPKA PIASKOWA 100 mm.
 5. GEOWŁÓKNINA
 6. GRUNT RODZIMY
- (B)** PRZĘKRÓJ PRZEZ NAWIERZCHNIĘ POLIURETANOWĄ PRZEPUSZCZALNĄ
 1. NAWIERZCHNIĘ POLIURETANOWĄ niebieska: WARSZWA – grubość 50 mm
 2. WARSZWA WYRÓWNAWCZA 100 mm. KRUSZYWO KAMIENNE, FRAKCJA 0–4 mm.
 3. WARSZWA NOŚNA 150 mm. KRUSZYWO KAMIENNE ŁAMANE, FRAKCJA 4–40 mm.
 4. ZAGĘSZCZONA PODSYPKA PIASKOWA 100 mm.
 5. GEOWŁÓKNINA
 6. GRUNT RODZIMY
- (A2)** PRZĘKRÓJ PRZEZ NAWIERZCHNIĘ POLIURETANOWĄ PRZEPUSZCZALNĄ
 1. NAWIERZCHNIĘ POLIURETANOWĄ pomarańczowa: WARSZWA BEZPIECZNA – grubość 80 mm WYS. UPADKU DO 2,2m
 2. WARSZWA WYRÓWNAWCZA 70 mm. KRUSZYWO KAMIENNE, FRAKCJA 0–4 mm.
 3. WARSZWA NOŚNA 150 mm. KRUSZYWO KAMIENNE ŁAMANE, FRAKCJA 4–40 mm.
 4. ZAGĘSZCZONA PODSYPKA PIASKOWA 100 mm.
 5. GEOWŁÓKNINA
 6. GRUNT RODZIMY
- (C)** PRZĘKRÓJ PRZEZ NAWIERZCHNIĘ UTWARDZONĄ (KOSTKA BETONOWA)
 1. KOSTKA CEMENTOWA, 60mm, np. POLBRUK (kolor szary)
 2. PODSYPKA PIASKOWA, 30mm
 3. PODSYPKA ŻWIROWA (UTWARDZONA), 50mm
 4. GRUNT RODZIMY
- (A3)** PRZĘKRÓJ PRZEZ NAWIERZCHNIĘ POLIURETANOWĄ PRZEPUSZCZALNĄ
 1. NAWIERZCHNIĘ POLIURETANOWĄ pomarańczowa: WARSZWA BEZPIECZNA – grubość 100 mm WYS. UPADKU DO 2,6m
 2. WARSZWA WYRÓWNAWCZA 50 mm. KRUSZYWO KAMIENNE, FRAKCJA 0–4 mm.
 3. WARSZWA NOŚNA 150 mm. KRUSZYWO KAMIENNE ŁAMANE, FRAKCJA 4–40 mm.
 4. ZAGĘSZCZONA PODSYPKA PIASKOWA 100 mm.
 5. GEOWŁÓKNINA
 6. GRUNT RODZIMY

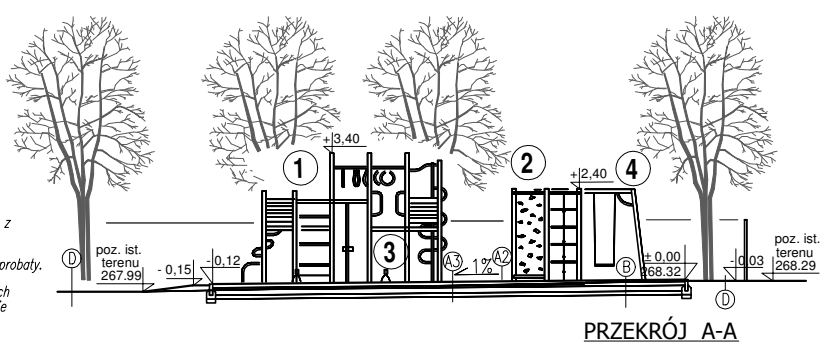
LEGENDA

- GRANICA OPRACOWANIA
- OGRODZENIE - ISTNIEJĄCE
- STREFA FUNKCJONOWANIA URZĄDZENIA
- WEJŚCIE NA SZKOLNY PLAC ZABAW
- NAWIERZCHNIĘ Z POLIURETANU WYS. UPADKU DO 2,6m
- NAWIERZCHNIĘ Z POLIURETANU WYS. UPADKU DO 2,2m
- NAWIERZCHNIĘ Z POLIURETANU WYS. UPADKU DO 1,6m
- NAWIERZCHNIĘ Z POLIURETANU (KOMUNIKACJA)
- ZIELEŃ UPORZĄDKOWANA, TRAWNIK
- DRZEWA ISTNIEJĄCE
- ŻYWOPLÓT
- KARPINA DRZEWA DO USUNIĘCIA
- PŁYTY BETONOWE DO USUNIĘCIA
- DONICA BETONOWA DO USUNIĘCIA
- DRENAŻ
- PROJ. KANALIZACJA DESZCZOWA

ZESTAWIENIE URZĄDZEŃ

- ZESTAW WIELOFUNKCYJNY
- ZESTAW WSPINACZKOWY
- RÓWNOWAŻNIA
- HUŚTAWKA WAHADŁOWA
- LAWKA
- KOSZ NA ŚMIECI
- TABLICA INFORMACYJNA Z REGULAMINEM

UWAGA:
 Prawa autorskie tego rysunku są własnością spółki UTEKO
 Niniejszy rysunek jest wydany pod warunkiem, że nie będzie kopiowany, ani udostępniany w całości lub częściach, bez uzgodnienia z UTEKO
 Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku ani używać go jako szablonu
 Przed przystąpieniem do prac budowlanych wymiary sprawdzić w naturze
 W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.
 1. Wszystkie prace muszą być wykonywane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej z zachowaniem szczególnej ostrożności i pod stałym nadzorem osób uprawnionych.
 2. Wszystkie zastosowane materiały, rozwiązania techniczne i urządzenia muszą odpowiadać normom bezpieczeństwa p.poż., BHP, posiadać odpowiednie atesty i aprobaty.
 3. Wszelkie roboty budowlano-montażowe z zastosowaniem rozwiązań systemowych powinny być wykonywane według technologii określonej przez producenta – w razie potrzeby wskazany jest nadzór techniczny ze strony producenta.
 4. Opis techniczny i STWORZ stanowią integralną część niniejszego opracowania.
 UWAGA: Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.



ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO			
GMINA	MIEJSCOWOŚĆ	ULICA	NR
JASTRZĘBIE-ZDRÓJ	JASTRZĘBIE-ZDRÓJ	ŚLĄSKA	6
DZIAŁKA OBIEKTU BUDOWLANEGO			
NR DZIAŁKI	OBRĘB		
31	JASTRZĘBIE MIASTO		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA			
UTEKO Sp. z o.o. 51-640 WROCŁAW, UL. BRACI GIERYMSKICH 156 TEL./FAX: 071/ 3461909			

ZESPÓŁ PROJEKTOWY				
ARCH.	PROJEKTOWAŁ	IMIĘ I NAZWISKO	NR. UPR.	PODPIS
	SPRAWDZIŁ	DR INŻ. ARCH. MACIEJ STOJAK	185/00/UW	
	OPRACOWAŁ	MGR INŻ. ARCH. JAKUB CHOJNACKI	LOIA/4/2003/GW	
OP.	PROJEKTOWAŁ	IMIĘ I NAZWISKO	NR. UPR.	PODPIS
	SPRAWDZIŁ	MGR INŻ. KRZYSZTOF FORMANOWSKI	101/DOŚ/06	
		MGR INŻ. MARCIN KOŁPA	224/DOŚ/05	

OBIEKT / ZAKRES OPRACOWANIA			SKALA	BRANŻA
TYPOWY SZKOLNY PLAC ZABAW Z NAW. SYNTETYCZNĄ WG WYTYCZNYCH PROGRAMU MEN „RADOSNA SZKOŁA”			1:200	ARCHITEKTURA INST. SANIT.
RYSUNEK			STADIUM	DATA
RZUT I PRZĘKRÓJ PLACU ZABAW			PB	08.2013
				NR RYS.
				RS-JAS.A-02