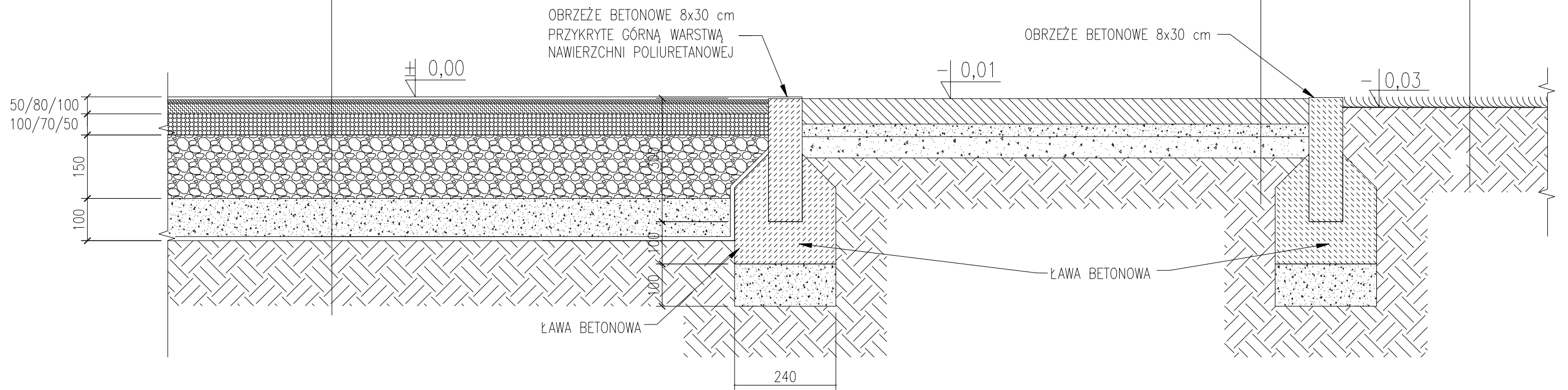


PRZEKRÓJ PRZEZ NAWIERZCHNIĘ POLIURETANOWĄ PRZEPUSZCZALNĄ

1. NAWIERZCHNIA POLIURETANOWA: WARSTWA – grubość 50 mm – 10 mm EPDM frakcja 1–3,5 mm – 40 mm SBR frakcja 2–6 mm wys. upadku do 1,50 m	1. NAWIERZCHNIA POLIURETANOWA: WARSTWA – grubość 80 mm – 10 mm EPDM frakcja 1–3,5 mm – 70 mm SBR frakcja 2–6 mm wys. upadku do 2,20 m	1. NAWIERZCHNIA POLIURETANOWA: WARSTWA – grubość 100 mm – 10 mm EPDM frakcja 1–3,5 mm – 90 mm SBR frakcja 2–6 mm wys. upadku do 2,60 m
2. WARSTWA WYRÓWNAWCZA 100 mm. KRUSZYWO KAMIENNE, FR. 0–4 mm.	2. WARSTWA WYRÓWNAWCZA 70 mm. KRUSZYWO KAMIENNE, FR. 0–4 mm.	2. WARSTWA WYRÓWNAWCZA 50 mm. KRUSZYWO KAMIENNE, FR. 0–4 mm.
3. WARSTWA NOŚNA 150 mm. KRUSZYWO ŁAMANE, FRAKCJA 4–40 mm.		
4. ZAGĘSZCZONA PODSYPKA PIASKOWA 100 mm.		
5. GEOWŁÓKNINA		
6. GRUNT RODZIMY		

1. KOSTKA CEMENTOWA, 60mm NP: POLBRUK (szara)
2. PODSYPKA PIASKOWA, 30mm
3. PODSYPKA ŻWIROWA (UTWARDZONA), 50mm
4. GRUNT RODZIMY

1. TRAWA NATURALNA
2. GRUNT RODZIMY



UWAGA:

- WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
- WSZYSTKIE ROBOTY BUDOWLANE WINNY BYĆ PROWADZONE ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ

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 Sp. z o.o.
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.

	IMIĘ I NAZWISKO	NR. UPR.	PODPIS
ARCH. PROJEKTOWAŁ	DR INŻ. ARCH. MACIEJ STOJAK	185/00/DUW	
SPRAWDZIŁ	DR INŻ. ARCH. TOMASZ MYCZKOWSKI	LOIA/4/2003/GW	
OPRACOWAŁ	MGR INŻ. ARCH. JAKUB CHOJNACKI		

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

OBIEKT / ZAKRES OPRACOWANIA		SKALA	BRANŻA
TYPOWY SZKOLNY PLAC ZABAW Z NAW. SYNTETYCZNĄ WG WYTYCZNYCH PROGRAMU MEN „RADOSNA SZKOŁA”		1:10	ARCHITEKTURA
RYSUNEK		STADIUM	DATA
		PB	08.2013
		NR RYS.	
PRZEKRÓJ PRZEZ NAWIERZCHNIĘ POLIURETAN WODO-PRZEPUSZCZALNY		RS-JAS.A-03	