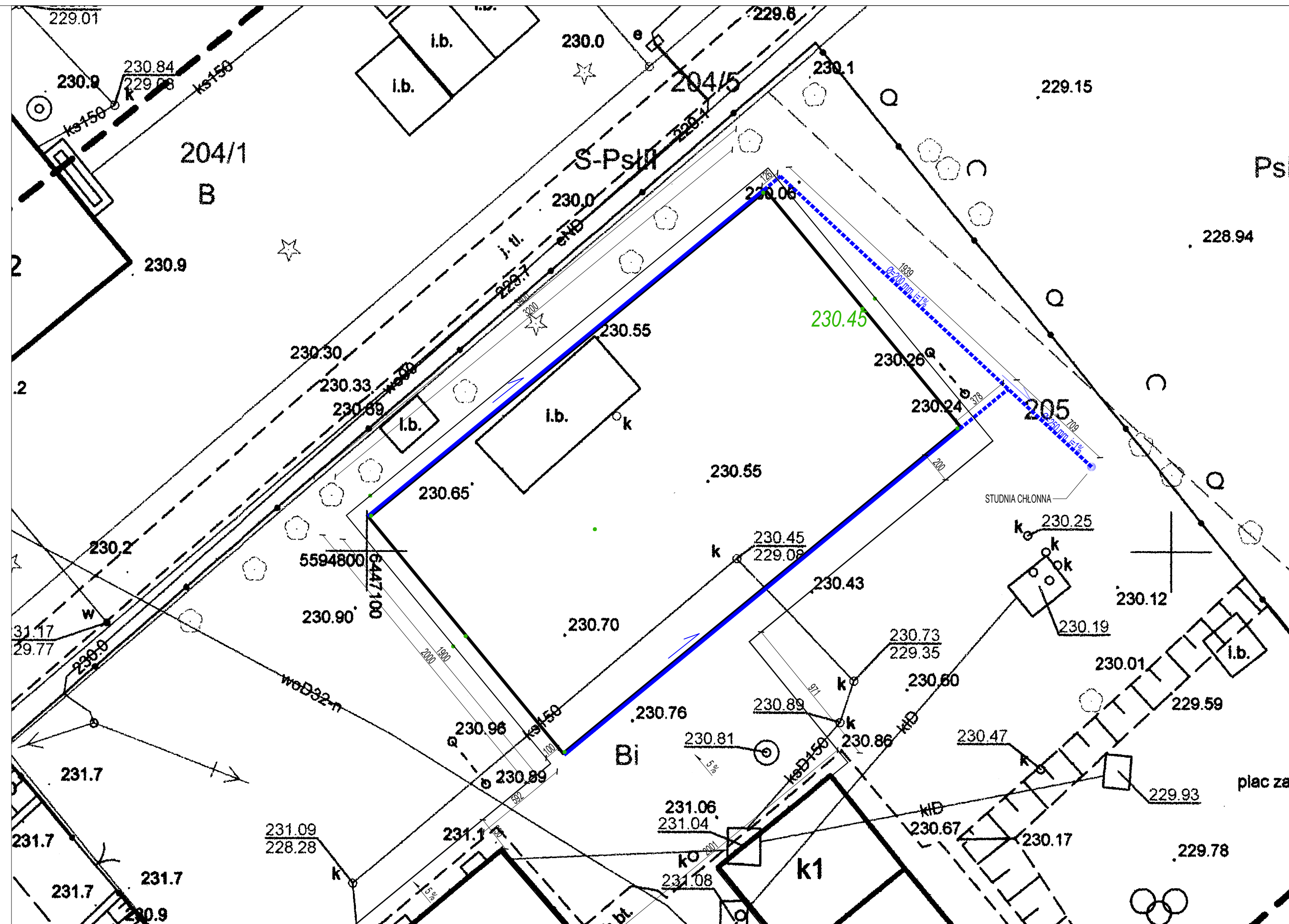


Diagram illustrating the cross-section of a drainage system for a flat roof, showing the following components and layers:

- POKRYWA STUDZIENKI Z OTWORAMI DOPŁYWOWYMI** (Drainage cover with inlets)
- ŁAPACZ ZANIECZYSZCZEŃ** (Debris collector)
- ZWĘŻKA BETONOWA Ø150, KLASA BETONU C35/45** (Concrete drainage channel)
- RURA DOPROWADZAJĄCA WODĘ DESZCZOWĄ** (Downspout pipe)
- KRĄG BETONOWY Ø150, KLASA BETONU C35/45** (Concrete curb)
- ZASYPKA** (Fill)
- ZWIŁN FILTRACYJNY** (Filtering gravel)
- WARSTWA ZWIŁN, PIASKU LUB POSPÓŁKI** (Gravel, sand, or bedding layer)
- GEOWŁÓKNINA** (Geotextile)
- GRUNT PRZEPUSZCZALNY** (Permeable ground)
- PIASEK ŚREDNI CIEMNIOBRĄZOWY Z DOMIESZKĄ ZWIŁN** (Medium dark brown sand with gravel)
- GRUNT SŁABOPRZEPUSZCZALNY** (Weakly permeable ground)
- PIASEK GŁĘBIJSZY** (Deeper sand)

Dimensions (in cm): 180, 60, 50, 100.



ODWODNIENIE RURAMI
KANALIZACYJNYMI PCV NA GŁĘBOKOŚCI
NIE MNIEJSZEJ NIŻ GŁĘBOKOŚĆ
PRZEMARZANIA GRUNTU (1,2 m)

DETAL KORYTKA ODWODNIENIA LINIOWEGO
PRZEDSTAWIONY JEST NA RYS. A-05 - "DETALE
P O D B U D O W Y". S T R. 12

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

ARCHIFORMACJA

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA / ARCHITECTURAL STUDIO
tel. +48 61/639 32 87 ul. Romana Dmowskiego 22
www.archiformacja.pl 63-000 Środa Wlkp.

INWESTOR:	Gmina Nysa – Urząd Miejski w Nysie ul. Kolejowa 15, 48-300 Nysa.
-----------	---

PROJEKT:	Dokumentacja projektowa budowy wielofunkcyjnego boiska sportowego w Goświnowicach
----------	---

LOKALIZACJA:	Zespół Szkolno-Przedszkolny w Goświnowicach, Działka nr 205, użytek – Bi
--------------	--

STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY
----------	--------------------

PROJEKTANT

PODPIS:

mgr inż. arch. Marta Wachowiak
Upewnienienia nr: 58/WPOKK/UpB/2011

ASYSTENT PROJEKTANTA:

PODPIS:

inż. arch. Kamil Turek

NAZWA
RYSUNKU:

ODWODNIENIE BOISKA	SKALA:	1:200
--------------------	--------	-------

BRANŽA:

ARCHITEKTURA	DATA:	07.201
--------------	-------	--------

NUMER
RYSUNKU:

A-06	NUMER STRONY:	13
------	---------------	----

WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE.
WSZELKIE ZMIANY NALEŻY UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM.