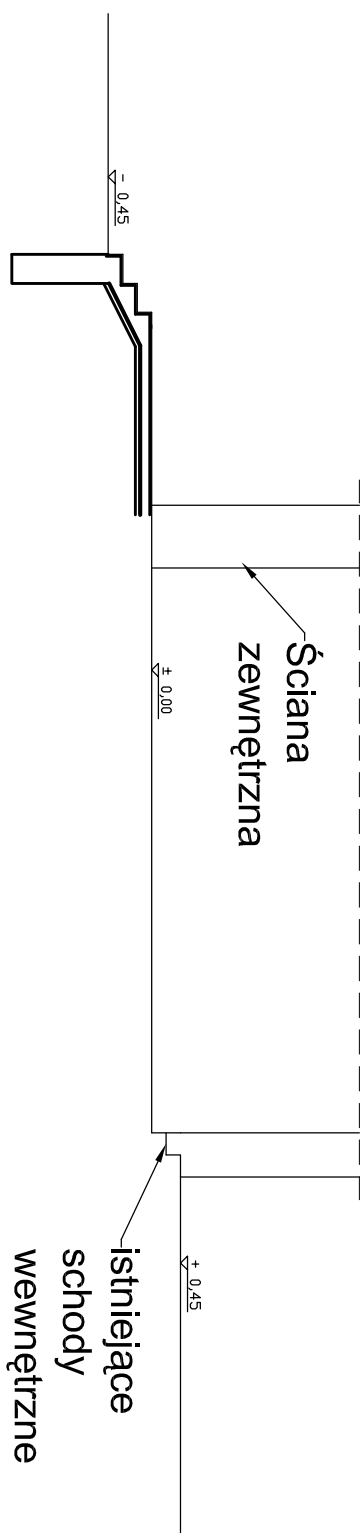


SCHEMAT ISTNIEJĄCYCH SCHODÓW  
ZEWNĘTRZNYCH

SKALA 1:50

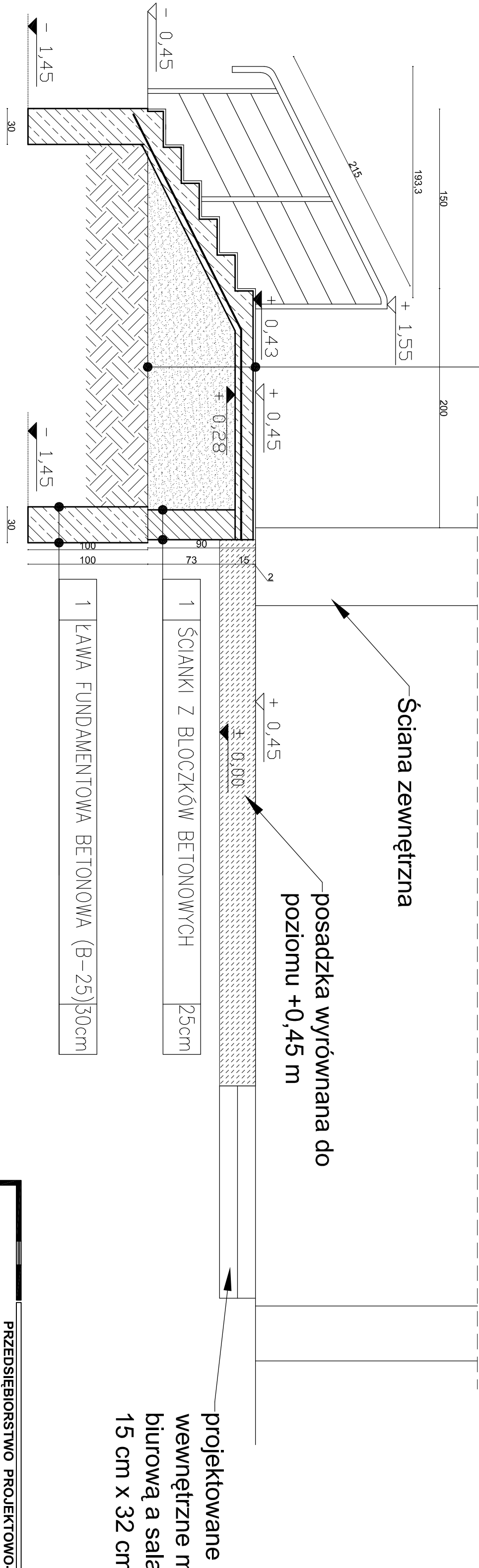
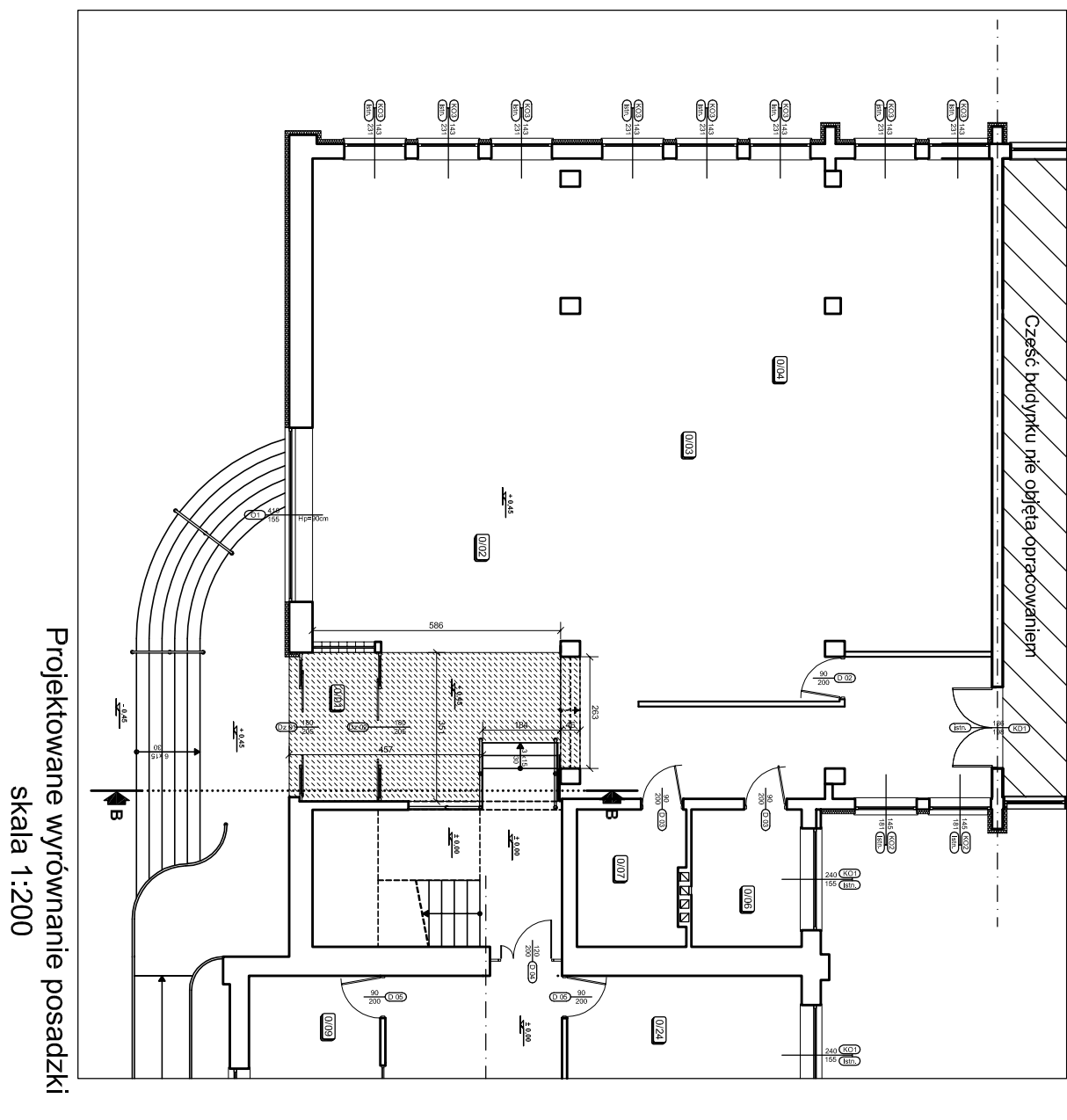
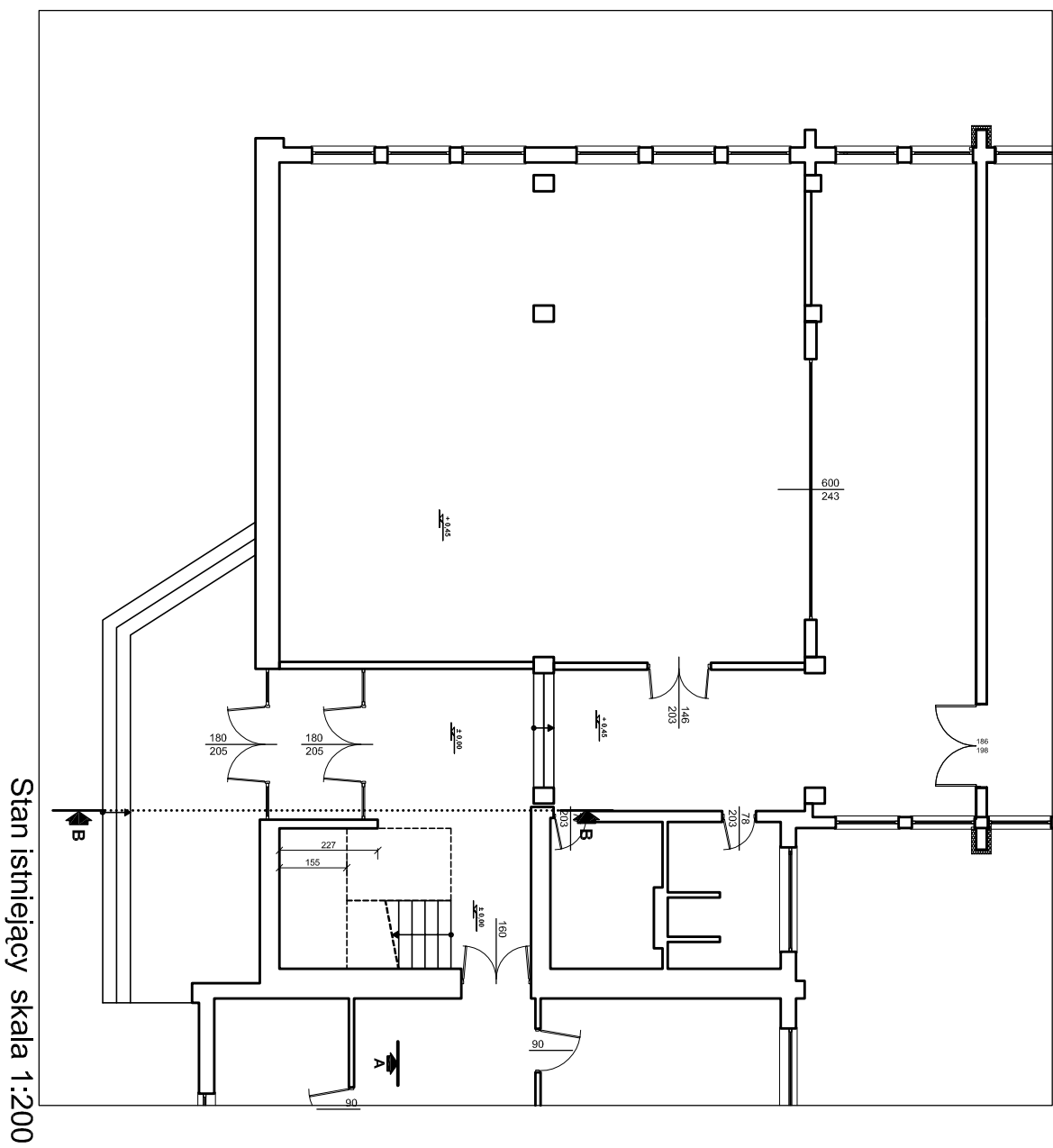


SCHEMAT PROJEKTOWANYCH SCHODÓW  
ZEWNĘTRZNYCH (PRZEKRÓJ B-B)

SKALA 1:20

1	GRES ANTYPOŚLIZGOWY + KLEJ	~2cm
2	PŁYTA ŻELBETOWA Z BETONU B-25 ZBROJONA SIATKĄ #6 O OCZKACH 20cmx20cm	15cm
3	WYPEŁNIENIE PIASKIEM ZAGĘSZCZONYM MECHANICZNIE	5cm
4	GRUNT	-

projekt przebudowy posadzki parteru i schodów  
wejściowych



PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-BUDOWLANE "EKOBU" s.c.
Pracownia Projektowa:
93-312 Łódź, ul. Tuszynska 155

Adaptacja pomieszczeń Starostwa Powiatowego  
na potrzeby Wydziału Komunikacji

ul. Piłsudskiego 63  
Sochaczew

Projekt przebudowy posadzki  
parteru i schodów wejściowych

BRANŻA:	ARCHITEKTURA	FAZA:	P/B-W	SKALA:	1:20
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Włodzisław Awasik	UPR. bud. 3586/1 w specjalności architektonicznej (bez ograniczeń)		DATA:	6.2009
ASYSTENT PROJ.:	mgr inż. arch. Elwira Kobusiewicz			NR WRSJANKI:	A/23
SPRAWDZAJĄCY:	inż. arch. Romuald Klimontowicz	UPR. bud. 2586/6 w specjalności architektonicznej (bez ograniczeń)		NR WRSJANKI:	A/34