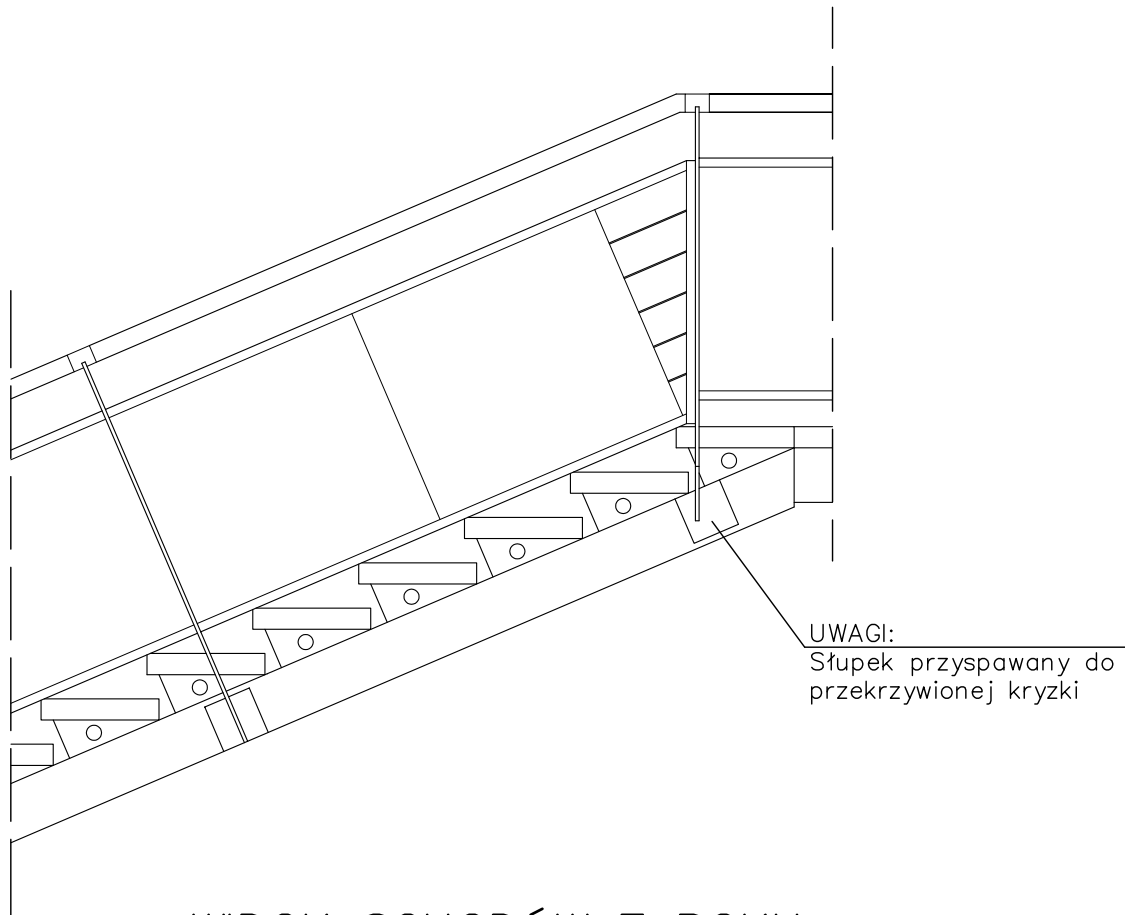
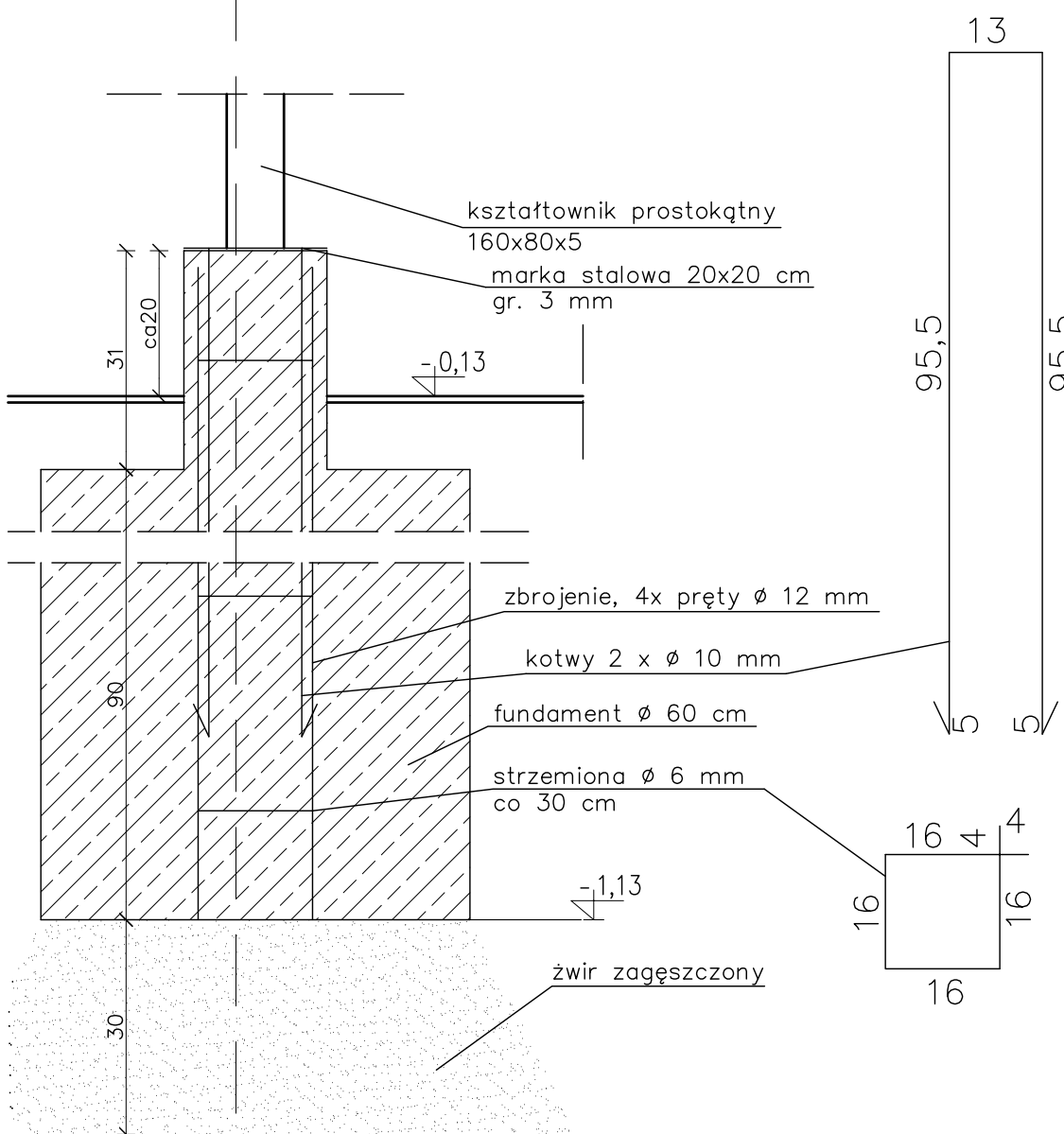


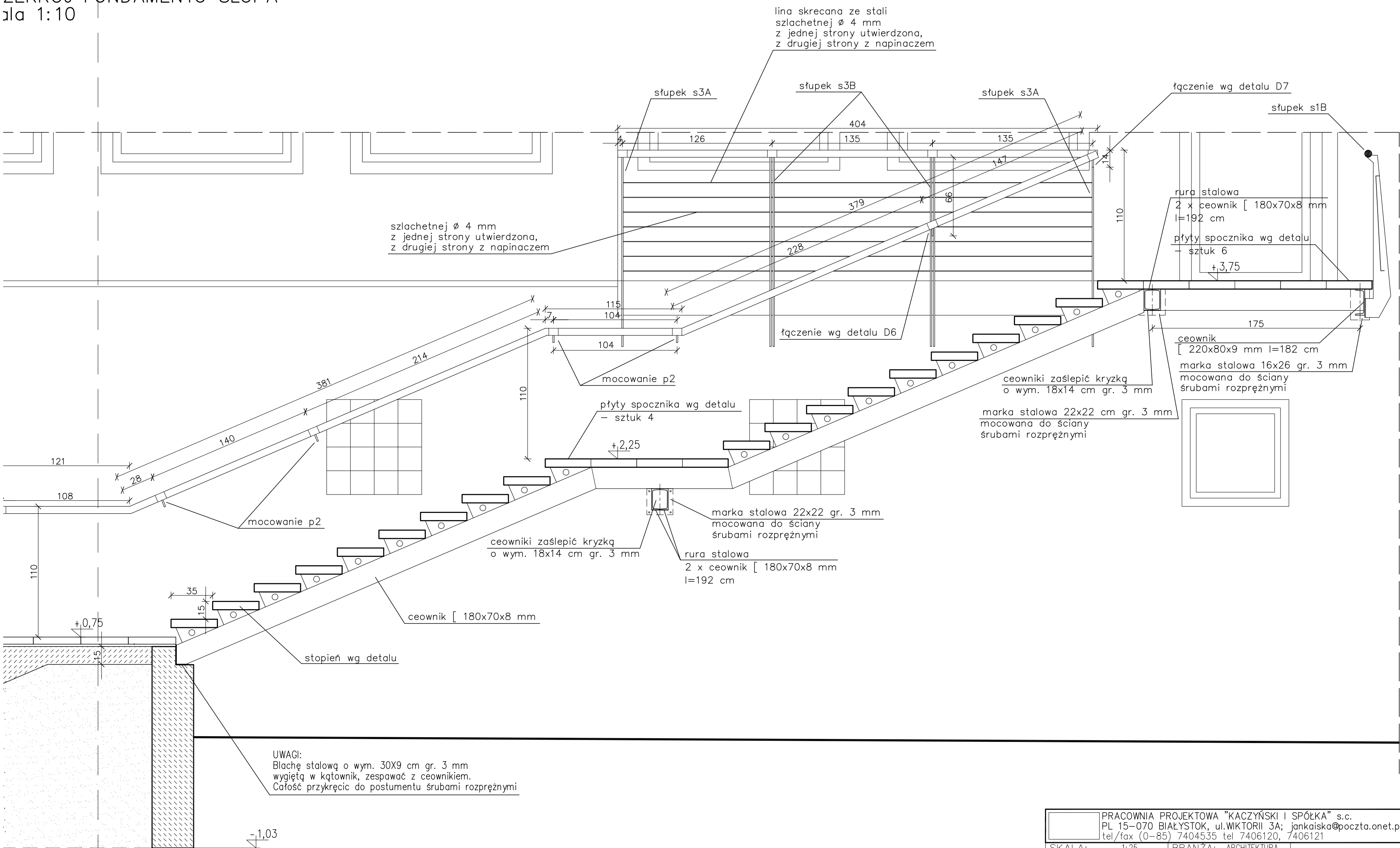
RÓJ

BELKI KONSTRUKCYJNE
skala 1: 25



WIDOK SCHODÓW Z BOKU
skala 1: 25

ZEKRÓJ FUNDAMENTU SŁUPA
skala 1: 10



SCHODY PRZEKRÓJ B-B
skala 1: 25

1. DŁUGOŚCI ELEMENTÓW DOPASOWAĆ DO WYMIARÓW W NATURZE
2. SPAWY SZLIŹOWAĆ, A ELEMENTY ZABEZPIECZYĆ FARBĄ ANTYKOROZYJNĄ PODKŁADOWĄ
3. ELEMENTY KONSTRUKCYJNE SCHODÓW I ŚCIANEK MALOWAĆ FARBĄ NAWIERZCHNIOWĄ, W KOLORZE SZARYM RAL 7012
4. BETON B15, ZWIBROWANY ZE ŚRODKAMI ULEPSZAJĄCYMI I USZCZELNIAJĄCYMI
5. ZBROJENIE STAL A0, AII: 4X PRĘTY Ø12, 4X KOTWY Ø10, STRZEMIŃNA Ø6 CO 30 CM
6. NIEJASNOŚCI LUB ZMIANY W ROZWIĄZANIACH UZGADNIAĆ NA ROBOCZO Z AUTORAMI PROJEKTU ARCHITEKTURY I KONSTRUKCJI

PRACOWNIA PROJEKTOWA "KACZYŃSKI I SPÓŁKA" s.c. PL 15-070 BIAŁYSTOK, ul. WIKTORII 3A; jankaisko@poczta.onet.pl tel./fax (0-85) 7404535 tel. 7406120, 7406121			
SKALA:	1:25	BRANŻA:	ARCHITEKTURA
DATA:	11/2004	NrPRO:	PL-232/04
OBIEKT: EKO-MARINA Z ZAPLECZEM PORTOWO-USŁUGOWYM W GIZYCKU			
ZADANIE: SANITARIATY			
RODZAJ OPRACOWANIA: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY			
RYSUNEK: KONSTRUKCJA SCHODÓW			
ARCHITEKTURA:			
AUTORZY:		mgr inż. arch. Janusz Wiesław KACZYŃSKI upr. proj. nr B1/24/85	
		mgr inż. arch. Barbara MIRON-KACZYŃSKA upr. proj. nr B1/17/90	
WSPÓŁPRACA:		mgr inż. arch. Sylwia BURBULA	
		mgr inż. arch. Bartłomiej OITKO	
SPRAWDZAJĄCY:		mgr inż. arch. Mirosław SIEMONOW upr. proj. nr B1/105/90	
KONSTRUKCJE:		mgr inż. Jan Krzysztof GROCHOWSKI upr. proj. B1/17/75	
INST. SANIT.:		mgr inż. Grażyna SYKAŁA upr. proj. B1/24/87	
INST. ELEKTR.:		mgr inż. Andrzej Grzegorz DROZDOWSKI upr. proj. SUW-149/92	
PROJEKT CHRONIONY USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM			