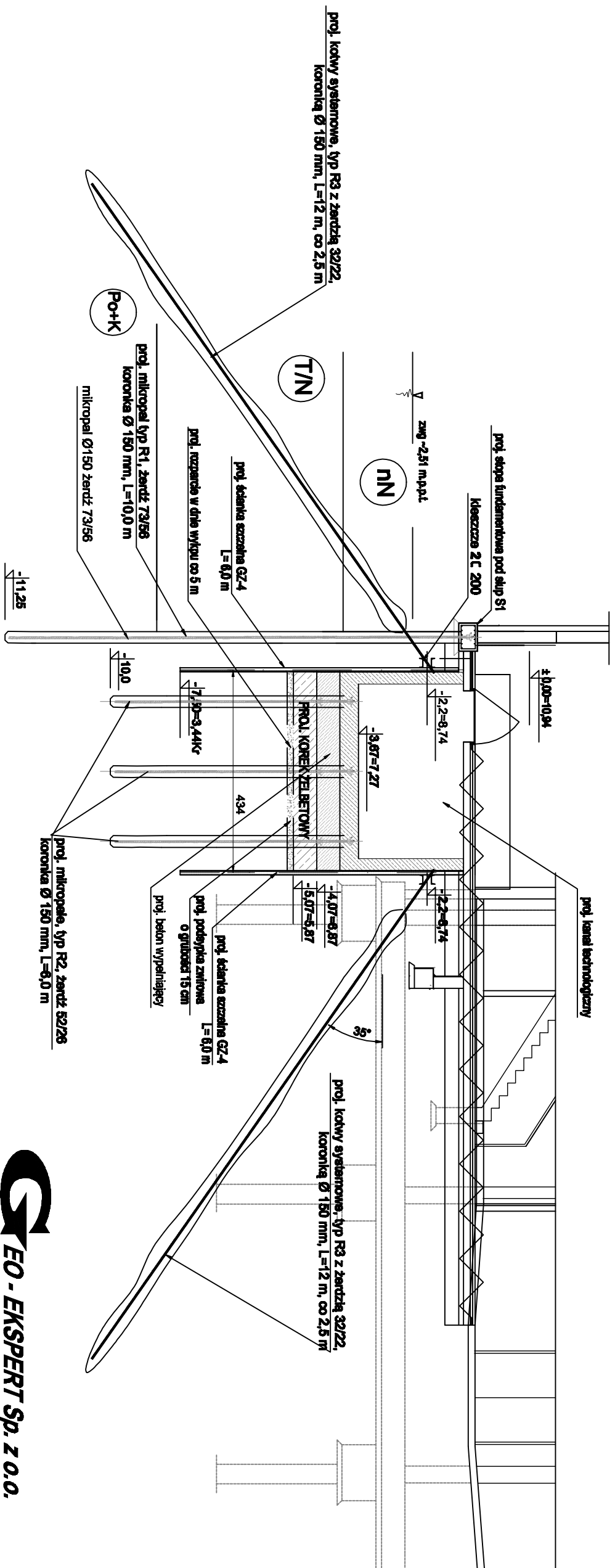


## Przekrój II-II między osią 13 i 14



**UWAGI:**

1. Wymiary podano w [cm].  
2. Rzędnie wysokościowe podano w układzie Koneczniak oraz w lokalnym układzie odniesienia, gdzie  $0,00 = 10,94$  Kt.



## TYTUŁ PROJEKTU:

**Rozbudowa budynku Wydziału Oceanotechniki i Okrętownictwa Politechniki Gdańskiej z przeznaczeniem na obiekty modelowego i pom. dydaktyczne**

NAZWA OBIEKTU	ADRES INWESTYCJI:
Budynek Wydziału Oceanotechniki i Okrętownictwa Politechniki Gdańskiej	

**TYTUŁ RYSUNKU:**

**Przekrój poprzeczny II-II przez komorę techniczną**

**ETAP:**

## Projekt budowlany

PROJEKTOWALI:	dr hab. inż. Adam Bolt, prof. PG	nr upr PON/0084/PWOK/07	data: 08.201
	mgr inż. Katarzyna Bialek	nr upr	skala: 1 : 100
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Mirosława Piłarska	nr upr 24/Gd/00	rys. nr 3