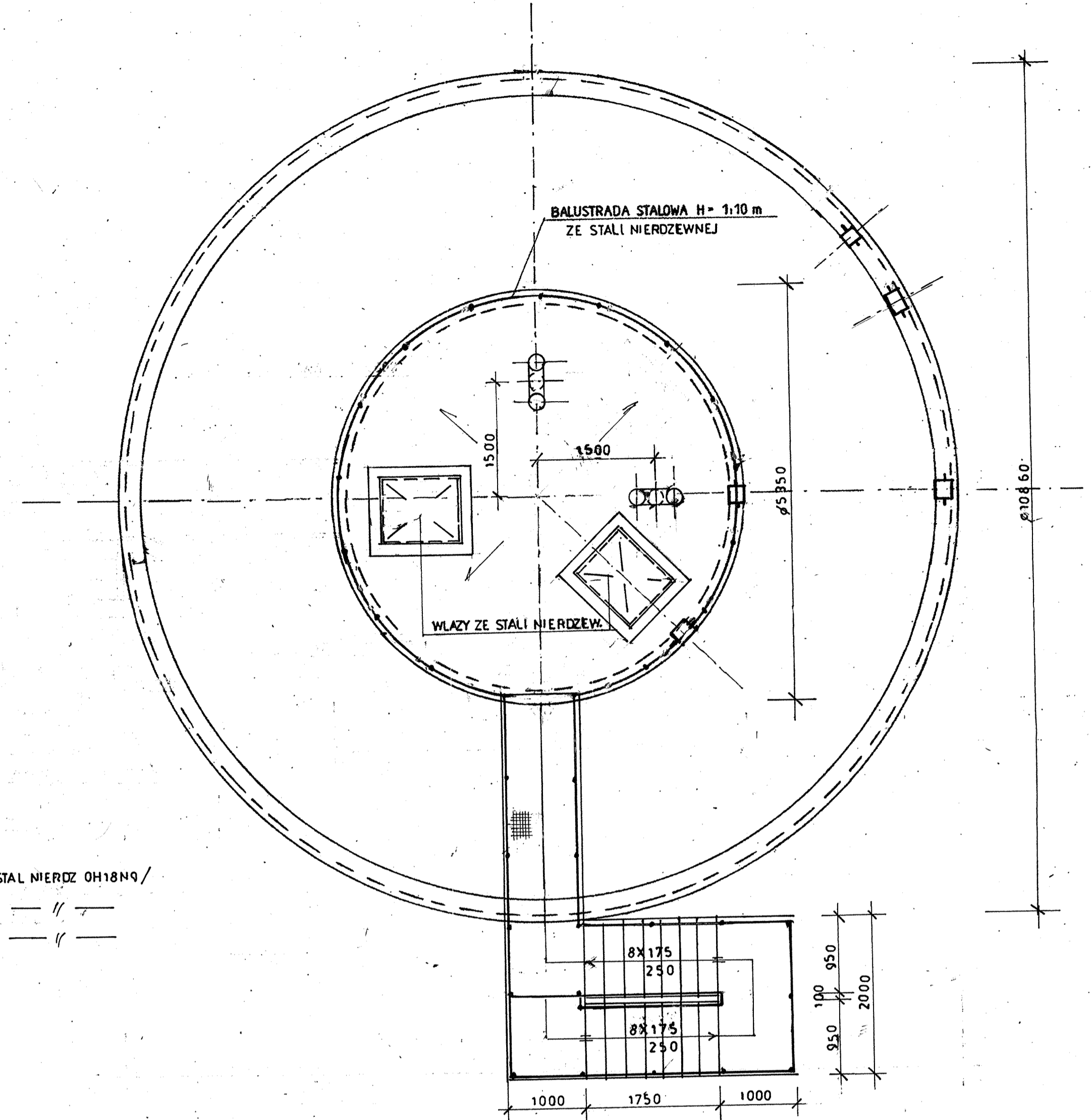
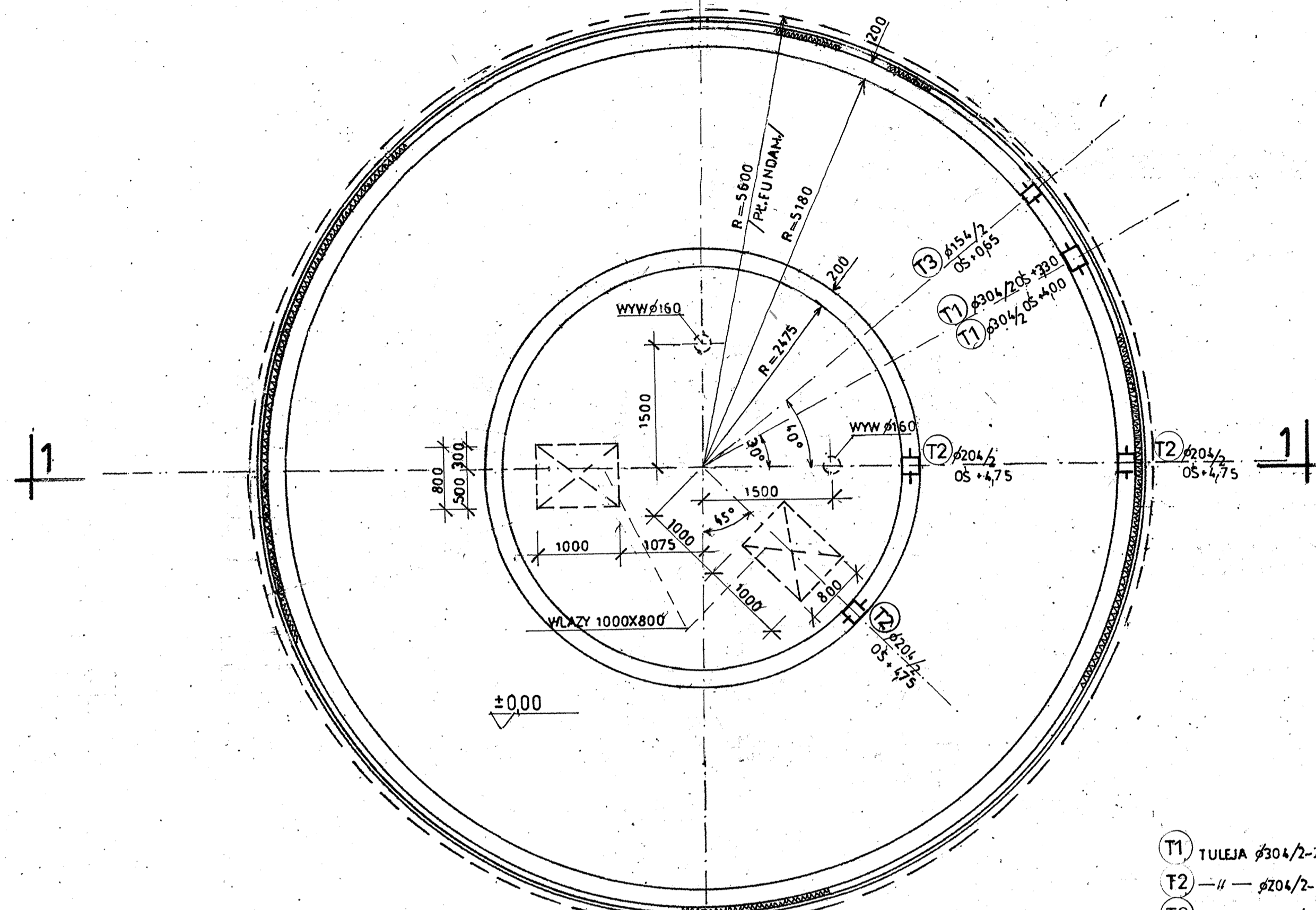


REAKTOR SBR I ZBIORNIK RETENCYJNO-USREDNIAJACY OB4,OB7 1:50

RZUT

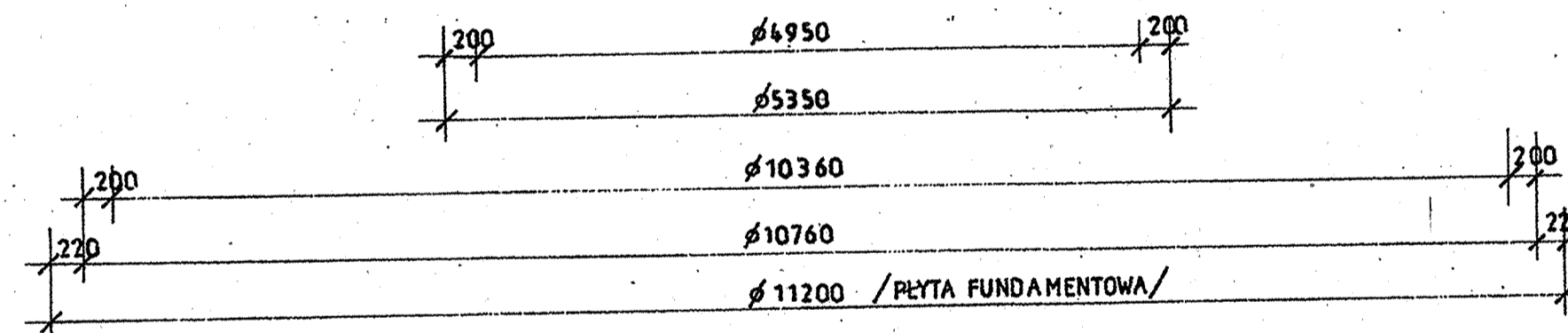
RYSUNEK ZESTAWCZY

RZUT STROPODACHU



- T1 TULEJA $\phi 304/2-200$ SZT 2 MASA 6,1 KG /STAL NIERDZ OH18N9/
- T2 — $\phi 204/2-200$ SZT 3 — 6,1 KG — //
- T3 — $\phi 154/2-200$ SZT 1 — 1,5 KG — //

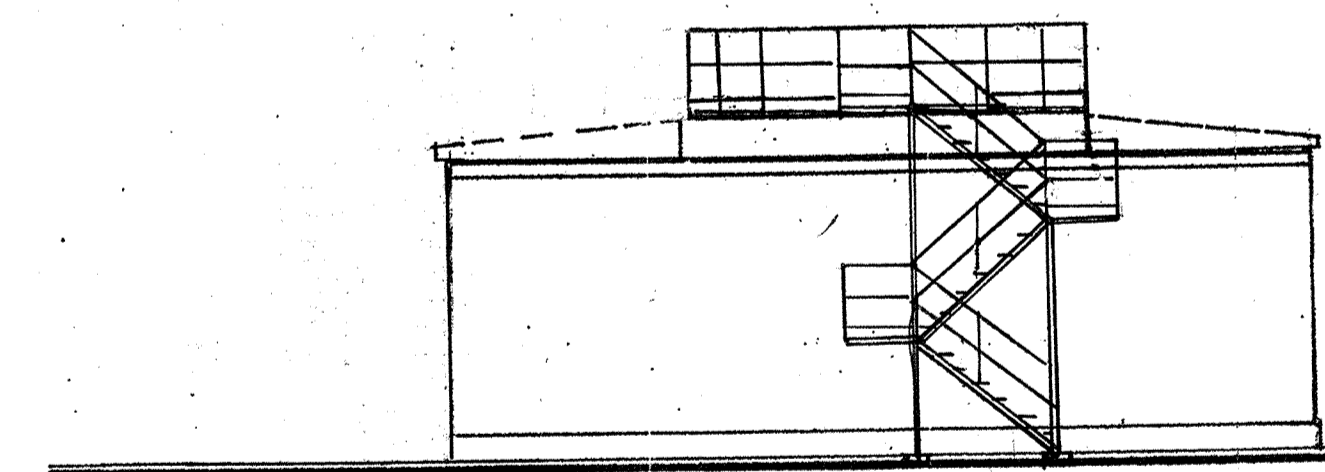
- ŁANCUCH ŁU5 150GNIW SZT 2
- ŁU-3 140GNIW SZT 3
- ŁU-3 100GNIW SZT 1



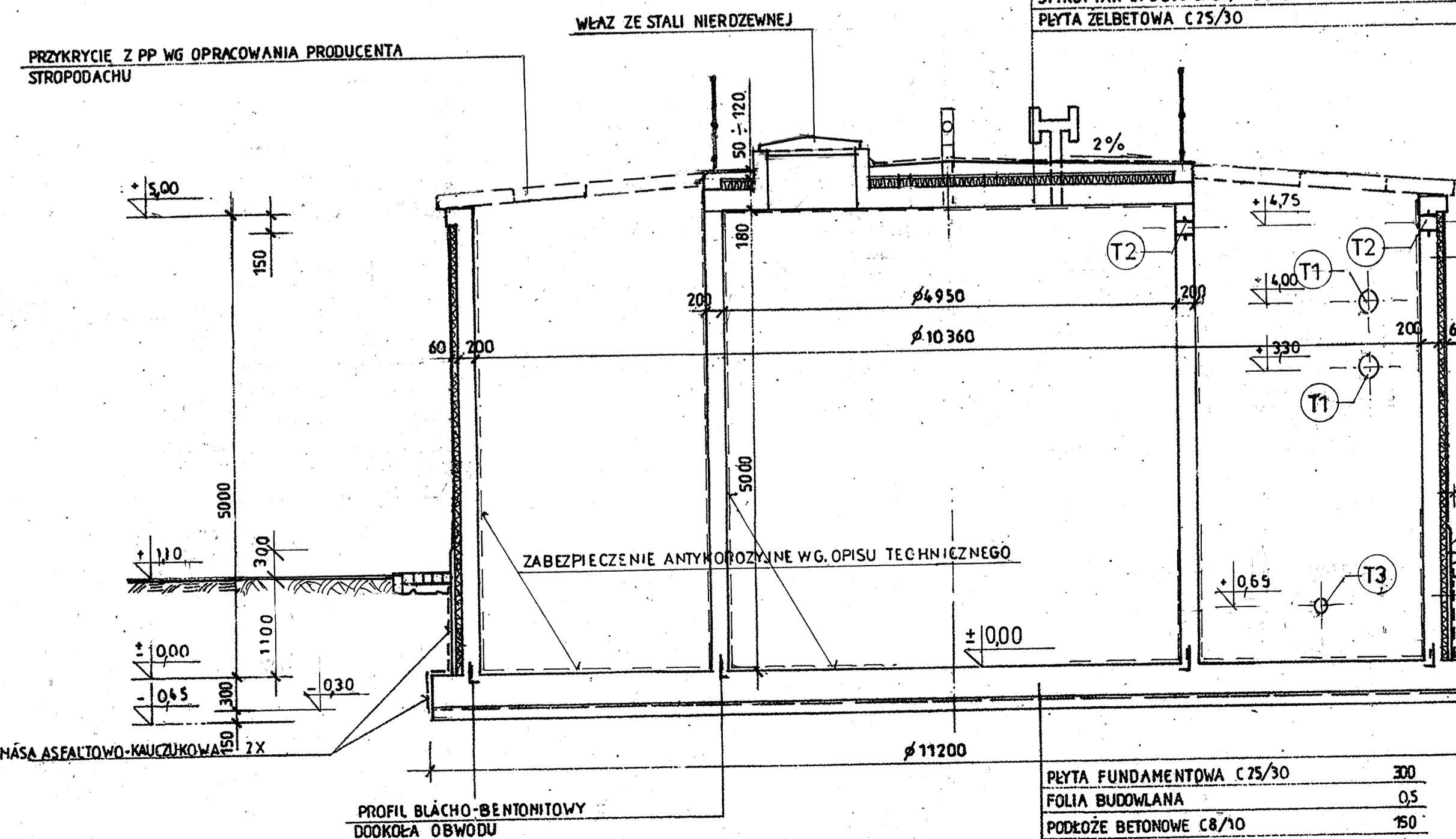
PRZEKRÓJ 1-1 1:50

POWŁOKA ZNASY ASFALTOWO-KAUCZUKOWEJ 2X	50 - 120
BETON C25/30 ZBROJONY SIATKĄ $\phi 8$ CO 200	60
FOLIA BUDOWLANA	60
STYROPIAN EPS O38 DACH / PODŁOGA	180
PEWTA ŻELBETOWA C25/30	

ELEWACJA 1:100



±0,00 = 158,70 m n.p.m



ŚCIANA ŻELBETOWA C25/30	200
STYROPIAN KLEJONY EPS O40 FASADA	60
TYNK CIENKOWARSTWOWY NA SIATCE Z WŁ. SZKLANEGO	5

CONK Z PŁYTEK KLINKIEROWYCH HROZODPORNYCH	
ŚCIANA ŻELBETOWA C25/30	200
STYROPIAN KLEJONY EPS O40 WYKONANY XPS	60
TYNK CEMENTOWY NA SIATCE Z WŁ. SZKLANEGO	30
NASA ASFALTOWO-KAUCZUKOWA 2X	
OPASKA Z KOSTKI BET 80 NA PIASKU	

PEWTA FUNDAMENTOWA C25/30	300
FOLIA BUDOWLANA	0,5
PODŁOŻE BETONOWE C8/10	150

PRACOWNIA PROJEKTOWA EKO-SANEL W SIEDLCACH 08-110 SIEDLCE UL. UNITÓW PODLASKICH 11/64		
OBIEKT	BUDOWA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW KOMUNALNYCH O PRZEMISŁOWYM DOMAGNIEM RLM-4 COO Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ	INWESTOR GMINA ZBUCZYŃ UL. JANA PAWŁA II 08-106 ZBUCZYŃ
LOKALIZACJA	GMINA ZBUCZYŃ, MIEJSCOWOŚĆ ZBUCZYŃ JEDNOSTKA EWIDENCYJNA 142613, 2 ZBUCZYŃ CIEPŁA 142613, 20043 ZBUCZYŃ DZ. NR 102, 71/5	NR RYS 1B
STADIUM PROJEKT BUDOWLANY	TREŚĆ OB4/OB7-PROJEKT REAKTORA BIOLOGICZNEGO OCZYSZCZANIA SBR ZE ZBIORNIKIEM RETENCYJNO-USREDNIAJĄCYM RYSUNEK ZESTAWCZY	SKALA 1:100:50 DATA 01.2017r
PROJEKTANT KONSTRUKCJA	mgr inż. Wiesław Pomiećko	PGPiB
SPRAWDZAJĄCY KONSTRUKCJA	inż. Edward Żak	PGPiB