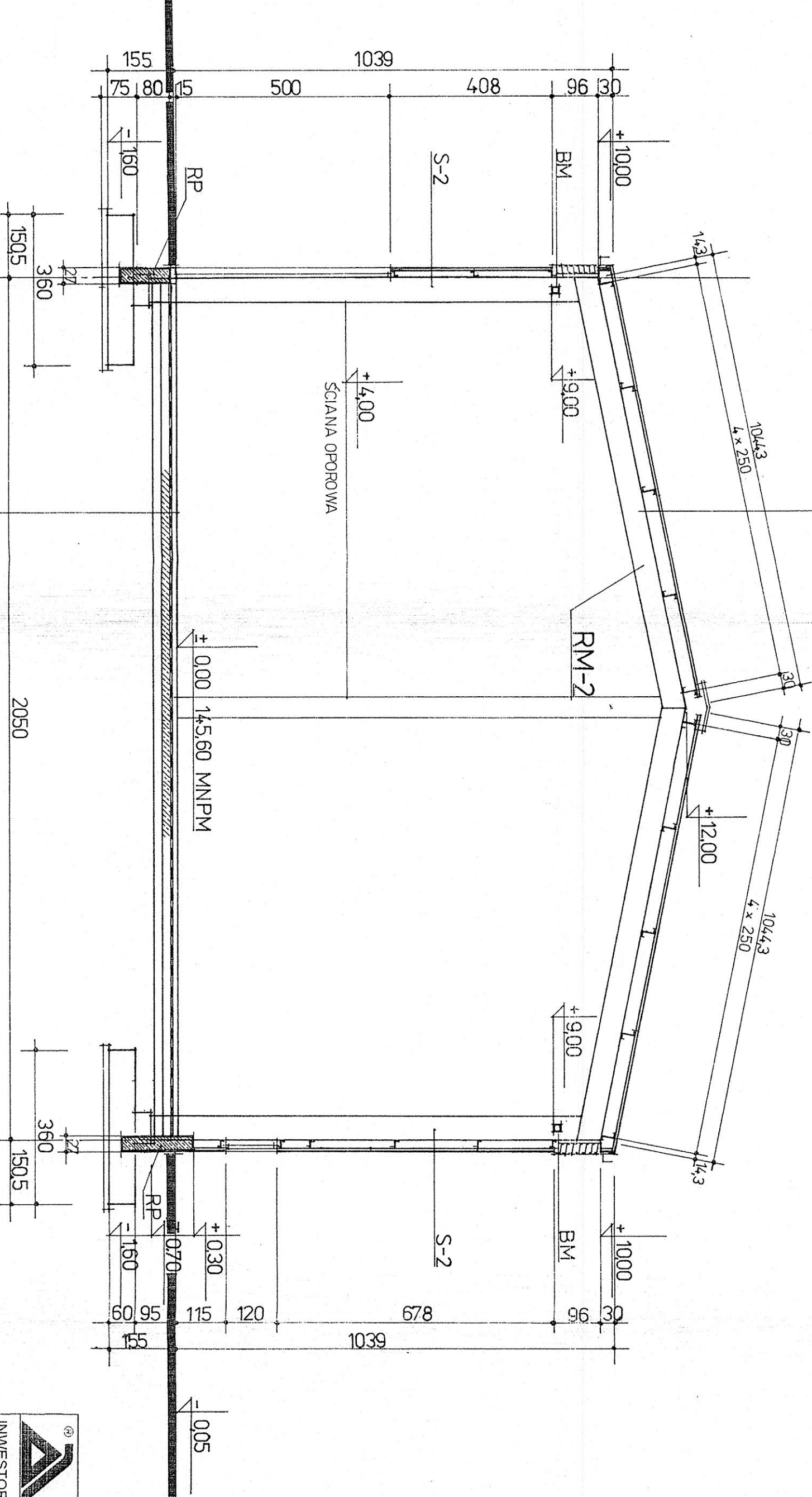
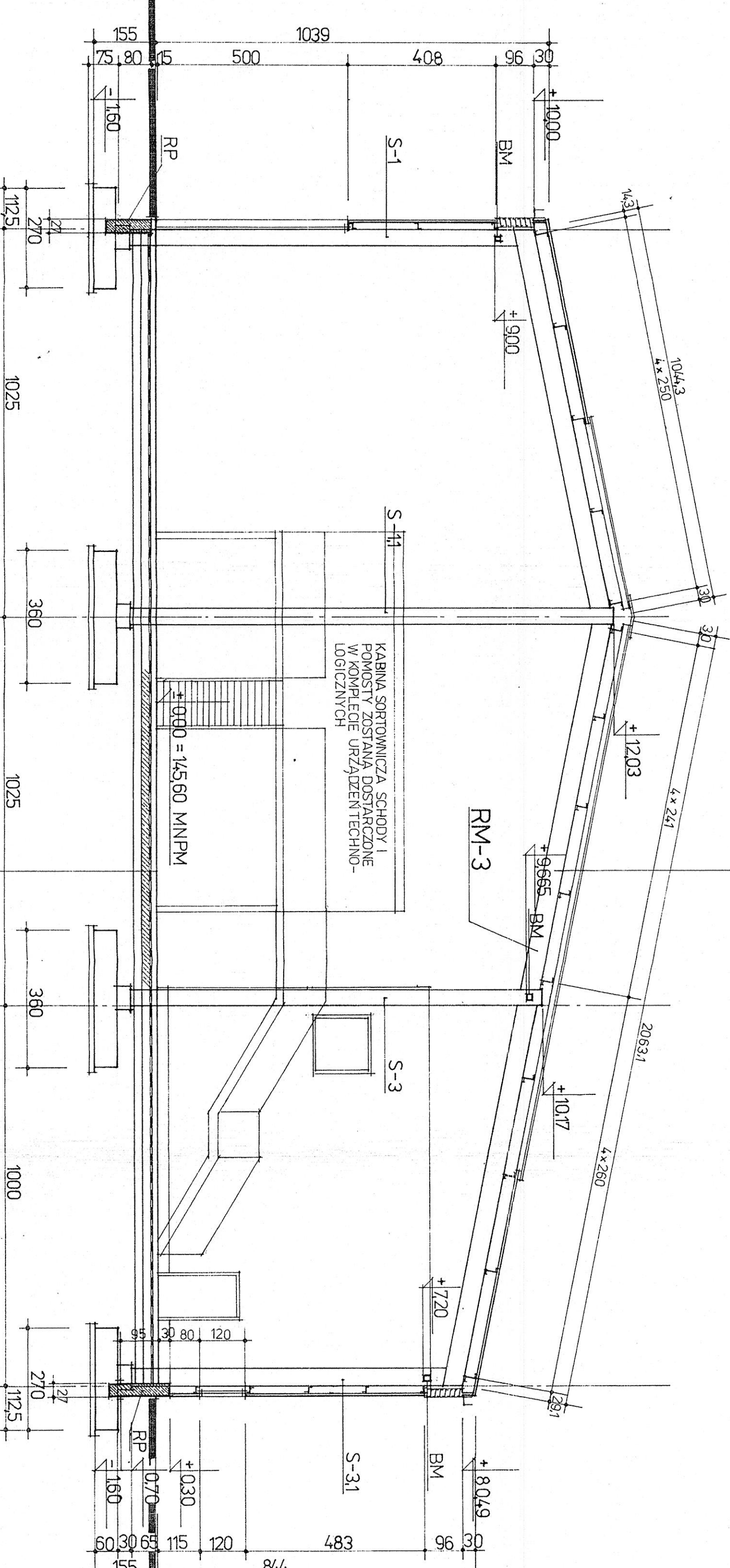


PLYTY PCV TRAPEZOWE BEZBARWNE GR.14
KONSTRUKCJA ŚWIETLIKA POŁACIOWEGO
PLATWIE L 300x25


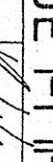
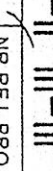
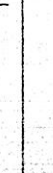


PRZEKRÓJ III-II

PRZEMÓJ 1-1

POWKOKA Z LITORINU I IIF	
BEJON B.25 ZIARITY NA GŁADKO	15,0 CM
FOLIA BUDOWLANA 0,2MM	
WYRÓWNIANIE ZAPRAWA CEMENTOWA 1,0CM	
BEJON B.15 ZBRLOJNY SIATKA Ø10	200CM
ZWIR PUKANY Ø5-20 MM ZAŁEŚCZONY 300	

POWŁOKA Z UTORNIU	1	11p
BEJON B25 + KORODURA ZAPRAWY NA GŁADKO	150	CM
FOLIA BUDOWLANA	Q2	MM
WYROMIANY ZAPRAWA CEMENTOWA	10	CM
BETON B 20 ZBROJONY SIATKA Ø 10 #	20/20	200 C
ZWIIR PŁUKANY Ø5+20 MM	ZAGĘSZCZONY	300 C

				TECHNIKA DLA RODOWISK ARKA KONSORCJUM SA			
INWESTOR	ZARZĄD MIASTA BIAŁEGOSTOKU						
ZAKŁAD	ZAKŁAD UTYLIZACJI ODPADÓW KOMUNALNYCH DLA M. BIAŁEGOSTOKU W MIE. SŁOIMOWIE HRZENIEWICZE						
NAZWA	BUDOWNE SEGREGACJI ODPADÓW OR. NR 101						
DOKUMENTACJI	P.B.W-ARCHITEKTURA						
TRESC	PRZEKROJE I-I, II-II, III-III						
RYSUJĄCU							
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. E. Siskla	10/67					
SPRAWDZIŁ	mgr inż. T. Koss	93 ust. p.m. 1,2					
GC. PROJEKTANT	H. Sikorska	26/67					
DZR. D/S PROJ.	W. Siedlak	Zagraniczy	Data	Skala	Nr pr.		
			03.98	1:100	5		