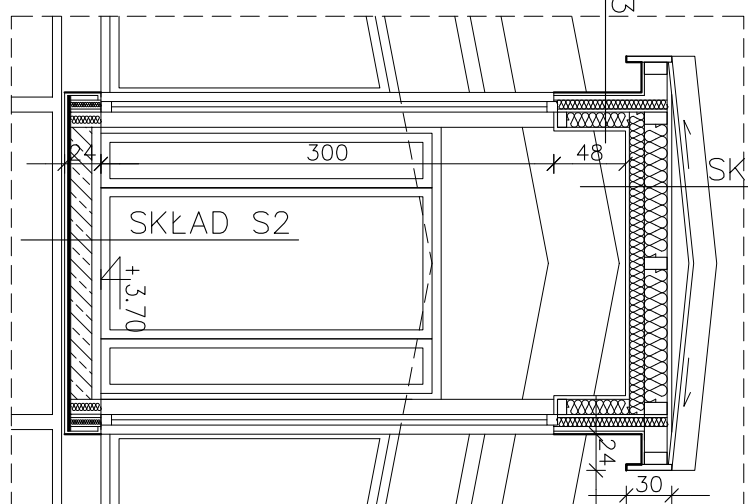
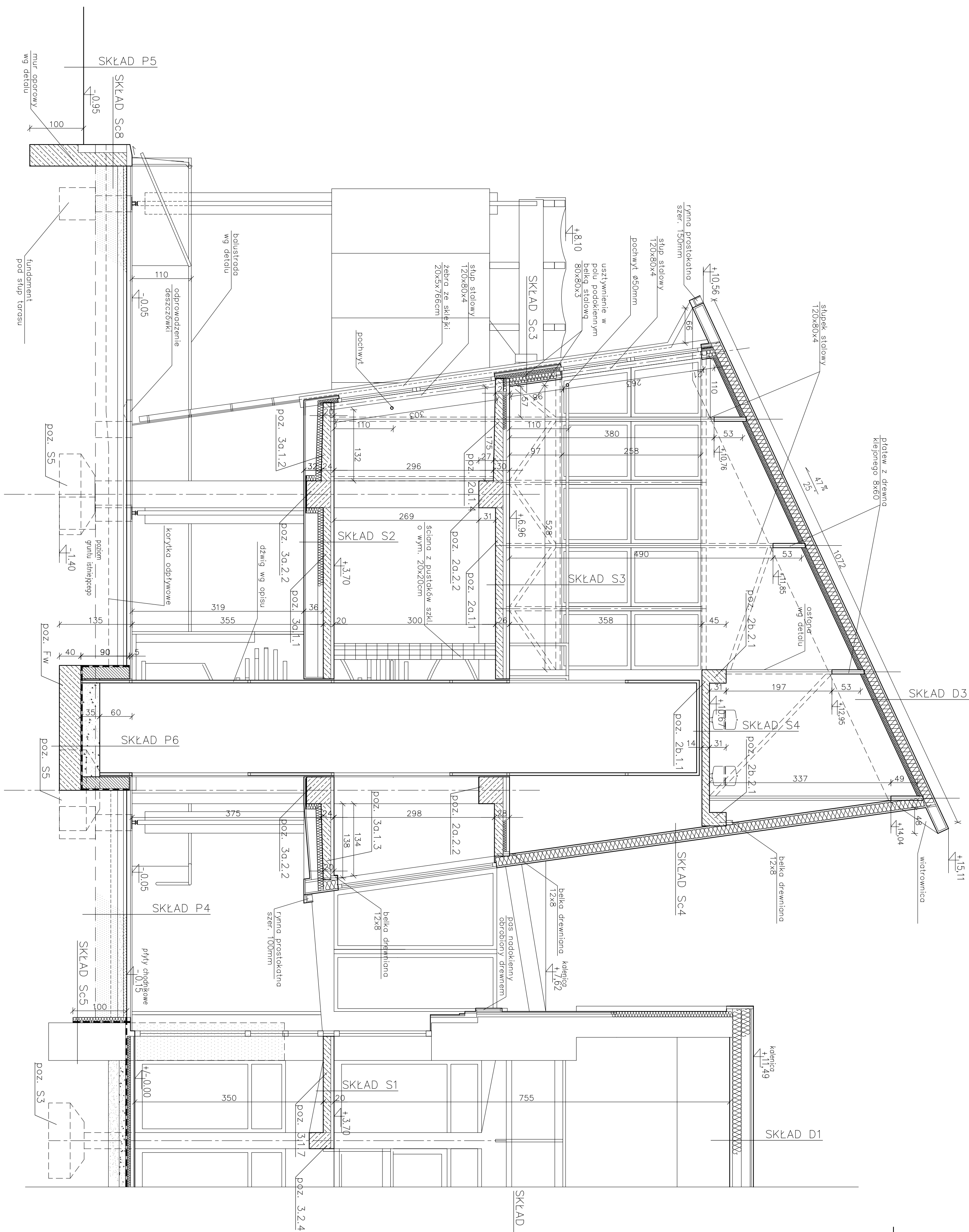


# ”EKO MARINA” PORT JACHTOWY W GIŻYCKU

## BUDYNEK MARINY

- [illegible]



# PRZEKRÓJ POPRZECZNY PRZEZ ŁACZNIK

SKŁAD S1	
2	posadzka (gres/panel
4	szlichta
	(warstwa wrownaczo
0,5	izolacja akustyczna
	strop żelbetowy
1,5	tylnk cem-wap.
	lub sufit podwieszany

SKŁAD SZ	
2	posadzka (gres)
4	szlichta
	izolacja wodoszczelna
	strop żelbetonowy
2-10	wetna mineralna PANELROCK
2	witroizolacja
	szalówka na ruszcie drewn.

SKŁAD S3	
2	posadzka (gres)
4	szlichta
6	styropian STYR
	izolacja przeciwn
	strop żelbetowy
1,5	tylnk cem.-wop.

SKŁAD S4	
1/4	piłyto żelbetowa
1,5	tylnk cem.-wop.

7

10	styropian
1x	izolacją przeciwno
25	ściana fundamentowo

**SKŁAD Sc10**

2x1,25	PLYXY g-k ogniodoporna
10	izol. dust. (wełna mineralna ROCKWOOL ROSTON)
	istniejąca konstrukcja wzgrzaw stol
10	izol. dust. (wełna mineralna ROCKWOOL ROSTON)
2x1,25	PLYXY g-k ogniodoporna

16	wełna mineralna PANELROCK
	porozolacja ROCKWOOL
	szalówka na ruszcie

## SKŁAD SC5

10	stropian
1x	izolacja przeciwwodna
	fundament istn.

[illegible]

	biało	
2,5	deski/płyta wiórowa OSB	
	puszki powietrzno	
22	folia paropięsuszczalno	
	wierba ROCKWOOL TOPROCK	
22	w drewnianym paśmie wzorów słoi	
	parozaloczek	
21,25	plyta g-k ogniodoporno	

**SKŁAD D3**

2,5	biało	
	deski/płyta wiórowa OSB	
	folia paropięsuszczalno	
22	wierba ROCKWOOL SUPERROCK	
	parozaloczek	
	sztolowo drewno/skiepa	

SKŁAD P5	
6	koszka brukowa
10	piasek, żwir, żwir z piaskiem
SKŁAD P6	
35	keramzyt, beton
2x	murawy wydmawcze
40	piasek, żwir, żwir z piaskiem
SKŁAD P7	
2	posadzka (gres)
4	szlif, elektryczny, ogrzew. podł.
4	stwiercenia

2	posodožja (gres)
5	ščitilo /ogrev. post.
6	stropion
2x	popo osialotamo na lepku
15	gruzdoba
20	prosek zozgnezicizony

**SKLAD P4**

10	desk. na bengah
6	přlyš. betonowe
20	zair zozgnezicizony
	wkřizka wyřadnomy (prosek
	z poćibřidna bossem portowego)

	PŁACOWANA PROJEKTOWA KACZYŃSKA I SPÓŁKA s.c. pl. 15-070 BIAŁOSTOK, ul. MICKIEWICZA 33, zarejestrowana w Sądzie Rejonowym dla M.st. Warszawy, XII/000006987/KRS, NIP: 142-643-5555, REGON: 14067021	
DATY:	11/2004	NR/RS:
DATA:	11/2004	PIE/ILO/STO
STATYSTYCZNY KOD OPRACOWANIA:	14067021	
OBIĘT.: EKO-MARYNA Z ZAPEŁNIENIEM PORTOWO-USŁUGOWYM W GŁĘBOKU ZADANIEM: BUDOWNIE MARINY		
RODZIAŁ OPRACOWANIA: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY		
RYSUNEK:	PRZEGLĄD - E	
ARCHITEKTURA:		
AUTORYT:	mgr inż. arch. Józef Wiesław KACZYŃSKI	upr. proj. nr B/124/85
	mgr inż. arch. Bogdan Michał KACZYŃSKA	upr. proj. nr B/171/90
WSPÓŁPŁACA:	mgr inż. arch. Sylwia BIBIŁA	
	mgr inż. arch. Beata Anna Cicho	
	mgr inż. arch. Krzysztof GRONCZAK	upr. proj. nr B/1705/90
SPRAWOZDAJĄCY:	mgr inż. arch. Wiesław SZENDRON	upr. proj. nr B/17/05
KONTROLUJE:	mgr inż. Jan Kiepski GRONCZAK	upr. proj. nr B/17/05
KONS. STANISŁAW:	mgr inż. Grzegorz SIWIŃSKI	upr. proj. nr B/24/67
INŚPI. ELEKTR.	mgr inż. Andrzej Graczyk WOJCIECHOWSKI	upr. proj. SM-N/49/92
PROJEKT CHRONIONA USTAŁAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM		