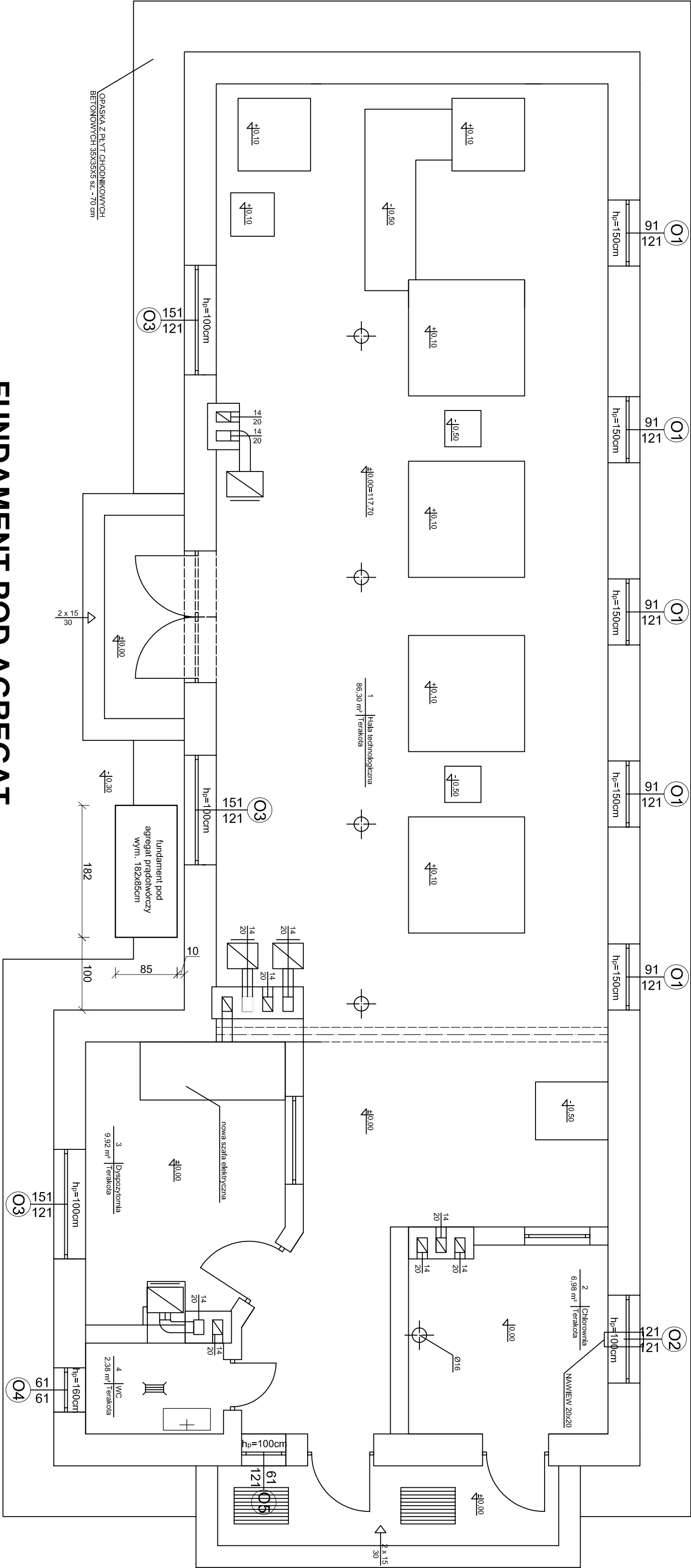


ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ PCV

SCHEMAT	01	02	03	04	05
SCHEMAT 1:50					
wymiary w świetle otworu	910 S H	1210 S H	1510 S H	610 S H	610 S H
Parter	5	1	3	1	1
Uwagi:	Okno dwuczęściowe uchylno-rozwiernie PCV, kolor biały U=<1,1W/m²·K	Okno dwuczęściowe uchylno-rozwiernie PCV, kolor biały U=<1,1W/m²·K	Okno dwuczęściowe uchylno-rozwiernie PCV, kolor biały U=<1,1W/m²·K	Okno jednoczęściowe rozwiernie PCV, kolor biały U=<1,1W/m²·K	Okno jednoczęściowe rozwiernie PCV, kolor biały U=<1,1W/m²·K



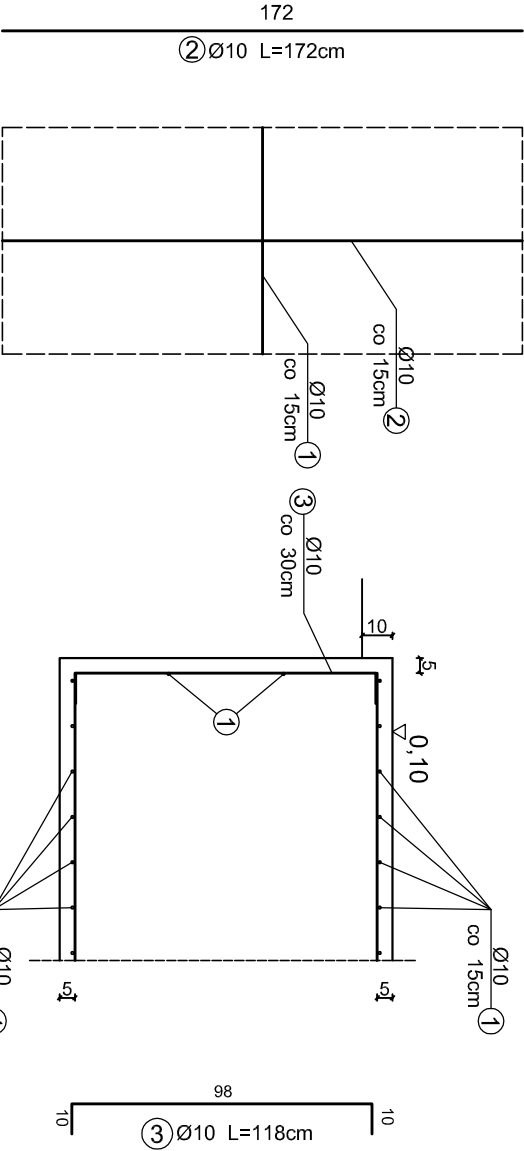
FUNDAMENT POD AGREGAT

skala 1:25

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

PRZEKRÓJ	DLUGOŚĆ	ILOŚĆ	DL. ŁĄCZNA m
NR	Rb400	m	Rb400
Ø		szt.	Ø10
1	10	0,75	28
2	10	1,72	14
3	10	1,18	18
RAZEM		m	66,32
MASA 1m		kg	0,62
MASA OGÓŁEM		kg	4,13

- UWAGI:
- Po wymiarze okien wykonać nowe parapety zewnętrzne z blachy powlekanej gr. 0,5mm, oraz nowe parapety wewnętrzne z PCV w kolorze białym
 - Kominy ponad dachem należy rozbić do poziomu pokrycia dachowej i przemurować z cegły budowlanej pełnej a następnie styropianować i pomalować jak elewację, na kominach wykonać czapy kominowe gr. 7cm z betonu B-20
 - Fundament pod agregat oddzielać od budynku styropianem EPS-200 gr. 10cm



BETON B-25
STAL Rb400
OTULINA - min. 50mm

Biuro Projektów Inżynierskich Sp. z o.o. Sp. K. 12-100 Szczycno ul. Osuchowskiego 15 tel./fax 89 623 18 61		PRZEBUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY WE WSI SUCHE Przedmiot rysunku: Rzut parteru - prace remontowe Inwestor: Gmina Piontawy-Bramura, 06-210 Piontawy-Bramura, Piontawy-Bramura 83a		nr rys. A-1
Stanowisko Projektant Asystent projektanta		Imię i nazwisko mgr inż. arch. Paweł T. Wrażeń mgr inż. Kamil Kiryjewski		skala: 1:50 data: 02.11.2016
		numer uprawnień 82/86/OL WAW/0092/OWOK/10		podpis