

LEGENDA:

Wyposażenie istniejące

Wypozaczenie projektowane

Hydrant wewnętrzny

Winda

Odporność ogniowa drzwi przeciwpożarowych
EI30

Dostawa towaru

Transport wewnętrzny brudn

Transport wewnętrzny czysty

Ekspedycja

Ekspedycja produktów
w pojemnikach GN

[Powrót pojemników GN](#)

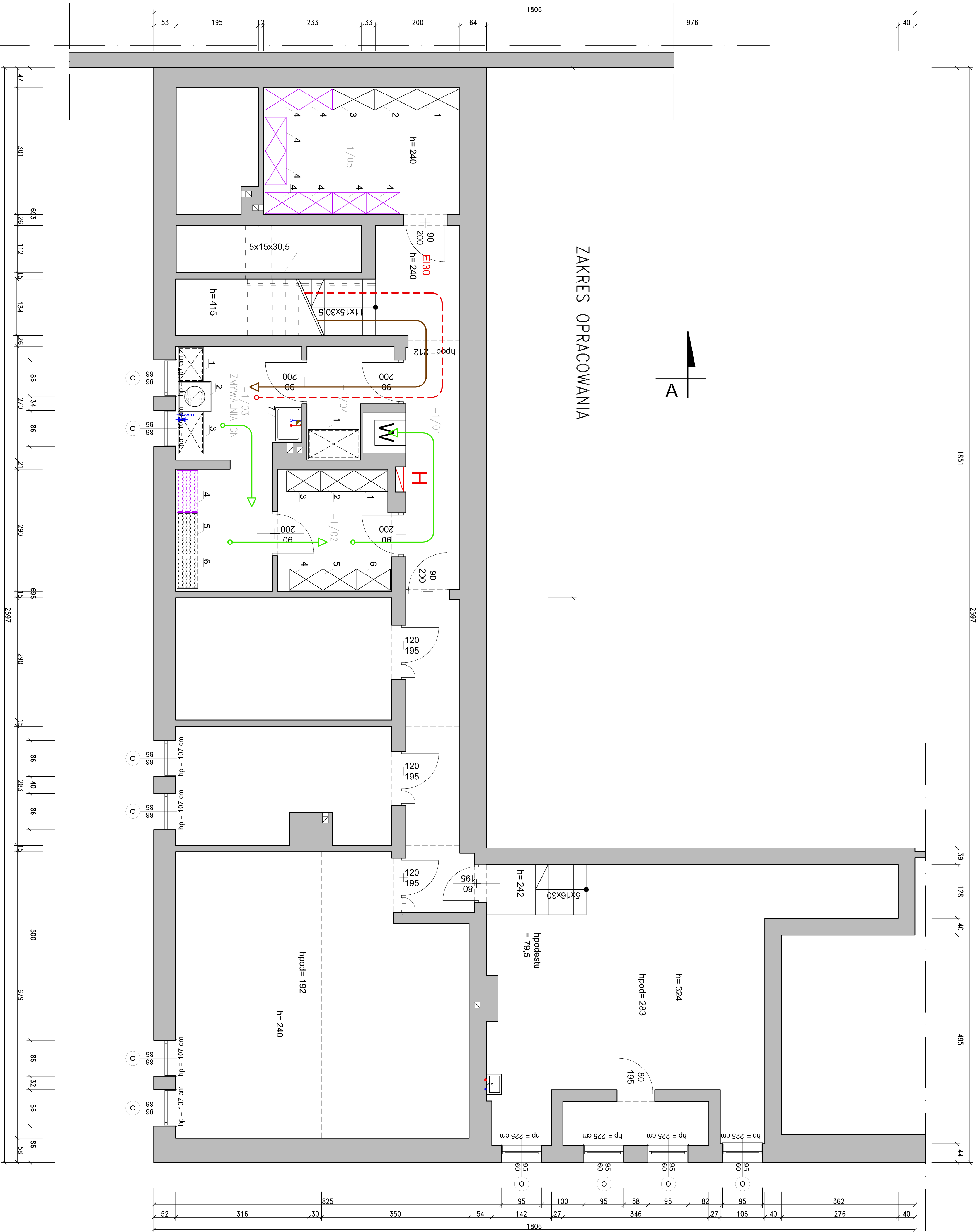
Usuwanie odpadów

porównania odpowiednio

poprodukcyjnych

ZESTAWIENIE INFORMACYJNE WYPOSAŻENIA

Nr	Wyszczególnienie	Typ	Wzrosty dł./cm	Moc $\rho(E)/V$ [kW/V]	Powierz. m ²
1	2	3	4	5	6
-1/ KORTMAZ					
-1/ MAŁAŃ. GN					
1.	Regal magazynowy	RMS-13.3	80/50/180		
2.	Regal magazynowy	RMS-13.3	80/50/180		
3.	Regal magazynowy	RMS-13.3	80/50/180		
4.	Regal magazynowy	RMS-13.3	80/50/180		
5.	Regal magazynowy	RMS-13.3	80/50/180		
6.	Regal magazynowy	RMS-13.3	80/50/180		
7.	Sił. z boczami				
-1/ 3 ZIMWALIA. GN					
-1/ 3 MAŁAŃ. GN					
1.	5x50 przesienny z polką	RMS-1003	80/60/75		
2.	Zawieszacz do guzików DIAMOND	D70-D-EKS	72/78/76	7-4/400	
3.	S50 przesienny z polką	RMS-1003	100/60/85		
4.	Regal perforowany	RMS-13.3	100/50/180		
5.	RMS-13.4	RMS-13.4	80/50/180		
6.	Regal perforowany	RMS-13.4	80/50/180		
7.	Sił. z boczami	RMS-1.61	80/60/75		
-1/ 4 MAŁAŃ. GN					
1.	Sił. przesienny z polką	RMS-1003	120/70/85		
-1/ 5 MAŁAŃ. ZASŁON					
1.	Regal magazynowy	RMS-13.3	100/50/180		
2.	Regal magazynowy	RMS-13.3	100/50/180		
3.	Regal magazynowy	RMS-13.3	100/50/180		
4.	Regal perforowany	ibm	80/50/180		
					14.31 m ²

[illegible]