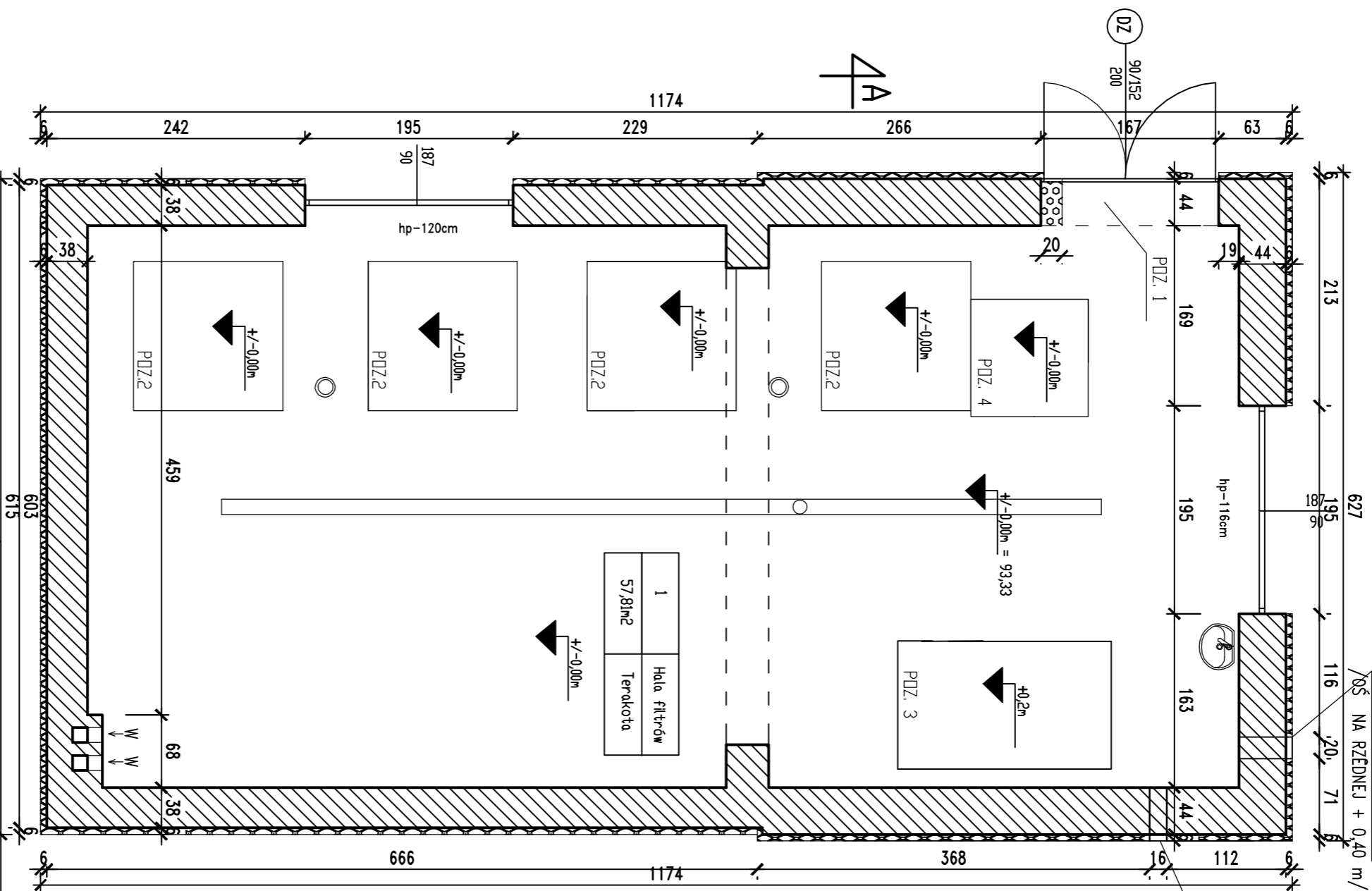


Nawiew czterpiąg grawitacyjną 200x200mm z zalużją samoczynną  
 /BŚ NA RZEDNEJ + 0,40 m/



Wentylator ścienny TF150 o wydajności 200m³/h  
 MECHANICZNY MONTOWANY POD STROPODACHEM

LEGENDA  
 Część ściany zewnętrznej podlegająca rozbiórce po wykonaniu nadproża patrz. POZ. 1

1	Hala filtr-gw
57,81m²	Terakota

Pracekwalifikacja:		Gmina OSIEK ul. Kwidzińska 50 83-221 Osiek	
Nazwa zadania: <b>Modernizacja stacji uzdatniania wody w Osieku gm. Osiek</b>			
Nazwa wykonawcy:		Rauk projektowania stacji uzdatniania wody - skala 1:50	
Imię i Nazwisko:		Specjalność:	
Szymon i Andrzej Dykowi		Architektoniczna i techniczna	
Projektant: mgr inż. Grzegorz Grabowski		Kwalifikacja:	
Staniam dokumentacji: P. B.		POM/033/P0000/11	
Data: 20.12.2019 r.		Podpis:	
		Nr zad.: <b>2</b>	