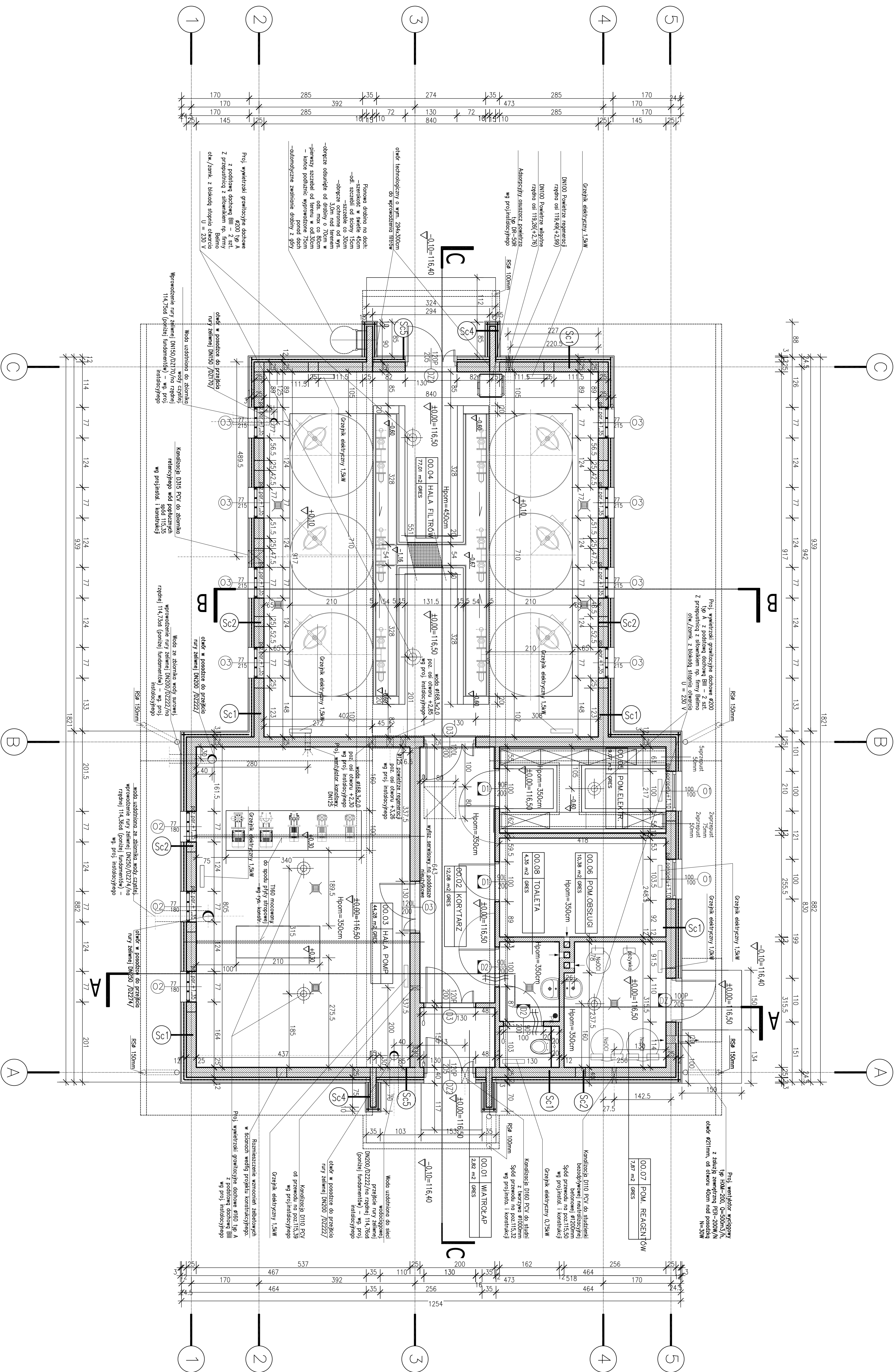


## PRZEGRODY PIONOWE I POZIOME

<b>ScI</b>	TYN. MINERALNY NA SĄCIE TERMOIDALACJA – META MINERALIA POROCHYBNA	1,5cm 12cm 25cm
<b>ScII</b>	TYN. MINERALNY NA SĄCIE TERMOIDALACJA – META MINERALIA SZCZYN ZEBROWA	1,5cm 12cm 25cm
<b>ScIII</b>	POLIA PRZYKŁADOWA POLACIA PRZYKŁADOWA – STYROLUR POWLEJ POLZOM TEREN METALIZACJA WODNOCHEMIA SZCZYN ZEBROWA Z BLOKOWY BENDOWNIC B-15 M ZAPRAWIE GEL-MIX, KOSI MI	0,2cm  10cm 25cm 25cm



Proj. wentylator wystawowy  
typ HXM-200, Q=500m<sup>3</sup>/h,  
z żaluzją zewnętrzzną PER-200W/N  
otwór Ø211mm, osł. otworu 40cm nad posadzką  
N=30W


00.07	POM. REAGENT	6W
7.87 m2	GRES	

Grzejnik elektryczny 0,75kW

153g	
------	--

DN200/DZ222/na rzednej 114,7605  
(ponizej fundamentow) – wg. proj  
instalacyjnego

Grzebnik elektryczny 1,5kW

	<b>Instal-Land</b> <b>Andrzej Bialecki</b> 02-784 Warszawa, ul. Józefa Górnika 14-16 Tel.: 22 630 10 10	
	<b>PROJEKTOWANIE I WYKONANIE PRAC          BUDOWY STACJI ZIELENIŃCOWANIA WODY PRZY          UL. BUDOWAŃCÓW W MIEJSCOWOŚCI MARJANIN,          GMINA LESZNOŁÓWA</b>	
Nazwa projektu: Poprawki: Opracował: Uprz. Inż.:	mgr inż. arch. Jacek Nalewajski nr Inz. S-15673 mgr inż. arch. Agnieszka Gajuch Inżynier	Skala: 1:50 Data: 09.2009 Rys.: A-01

NR POL.	NAMIA POWIESZANIE	POWIESZANIE
0.01	WIATROLAP	2,82
0.02	KORYTAZ	12,06
0.03	KORYTAZ	44,28
0.04	HALA POLIM	77,01
0.05	POMIESZCZENIE ELEKTRYCZNE	9,07
0.06	POMIESZCZENIE OBSŁUGI	10,38
0.07	POMIESZCZENIE REAGENTÓW	7,87
0.08	TOALETA	4,35
TOTAL		167,86