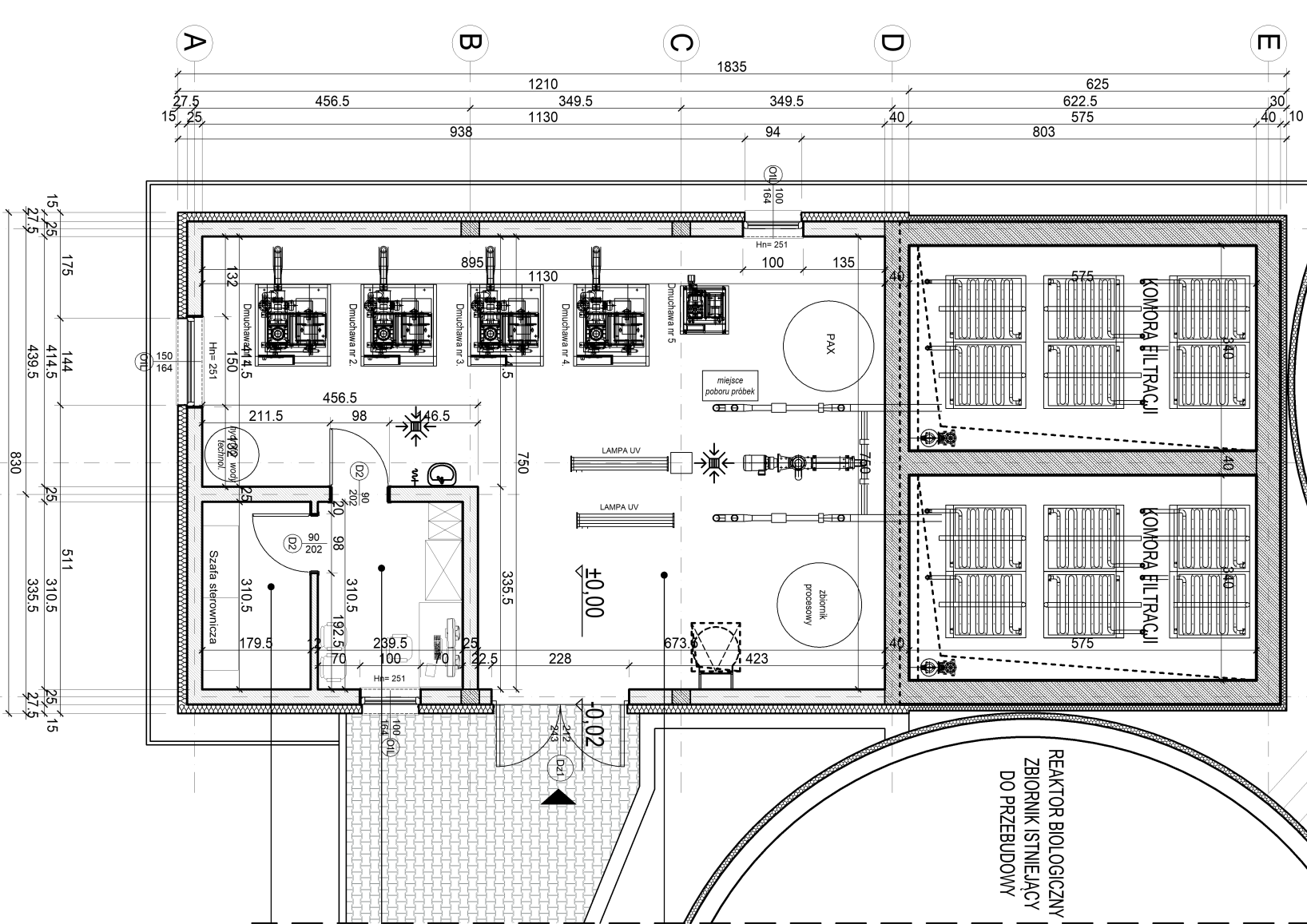


# BUDYNEK FILTRACJI

REAKTOR BIOLOGICZNY  
ZBIORNIK ISTNIEJĄCY  
DO PRZEBUDOWY

REAKTOR BIOLOGICZNY  
ZBIORNIK ISTNIEJĄCY  
DO PRZEBUDOWY



RZUT PRZYZIEMIENIA SKALA 1:100

## LEGENDA:

ŚCIANY KONSTRUKCYJNE

Ściana z pustaków ceramicznych pożyzwanych ceramicznych pożyzwanych

ŚCIANY KONSTRUKCYJNO-IZOLACJE

Ściana z pustaków ceramicznych pożyzwanych oodopnana styropianem eps 70/133 gr 15 w technologi ETICS

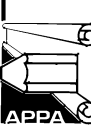
ŚCIANY DZIAŁOWE

Ściana działowa 12cm z pustaków ceramicznych pożyzwanych

### BUDYNEK FILTRACJI

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ			
NUMER	NAZWA	POSADZKA	POW. [m <sup>2</sup> ]
1	HALA DMUCHAW	pos.przemysłowa DST	69,44
2	POM. DOZORU	GRES	7,44
3	POM. SZAF STEROWNICZYCH	pos.przemysłowa DST	5,58
RAZEM POWIERZCHNIA UŻYTKOWA POMIESZCZEN			82,46

01	HALA DMUCHAW
69,44 m <sup>2</sup>	p. przemysłowa DST
02	POM. DOZORU
7,44 m <sup>2</sup>	gres
03	POM. SZAF STEROWNICZYCH
5,58 m <sup>2</sup>	p. przemysłowa DST

REW.	DATA	OPIS	PROJ.	SPR.
		 <b>AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWANIA ARCHITEKTONICZNEGO</b>		
		<b>INWESTOR</b> Miejsko i Gmina Nard ul. Rynek 1, 37-610 Nard		
		<b>INWESTYCJA</b> PROGRAM FUNKCYONALNO UŻYTKOWY ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA OZYSZCZAJĄCI SPOKÓW W NAROLU gmn. Nard, pow. lubaczowski, dz. ewid. nr 452/2, obręb ewid. 0008		
		<b>TREŚĆ</b> ZABUDOWA PROJEKTOWANA OŚ: BUDYNEK FILTRACJI RZUT PRZYZIEMIENIA		
		<b>PROJEKTOWAŁ</b> mgr inż. arch. Paweł Wróblewski ul. bud. nr Wo-10/98 w spec. arch. b/o		
		<b>OPRACOWAŁ</b> mgr inż. arch. Paweł Wróblewski		
		<b>SPRAWDZIŁ</b> -		
			<b>branża</b> ARCHITEKTURA	<b>stadium</b> PTU
			<b>Nr rys.</b> 5	<b>row.</b>
			<b>data</b> 23-10-2023	<b>skala</b> 1:100
				<b>str.</b> nr

WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE® ALL RIGHTS RESERVED