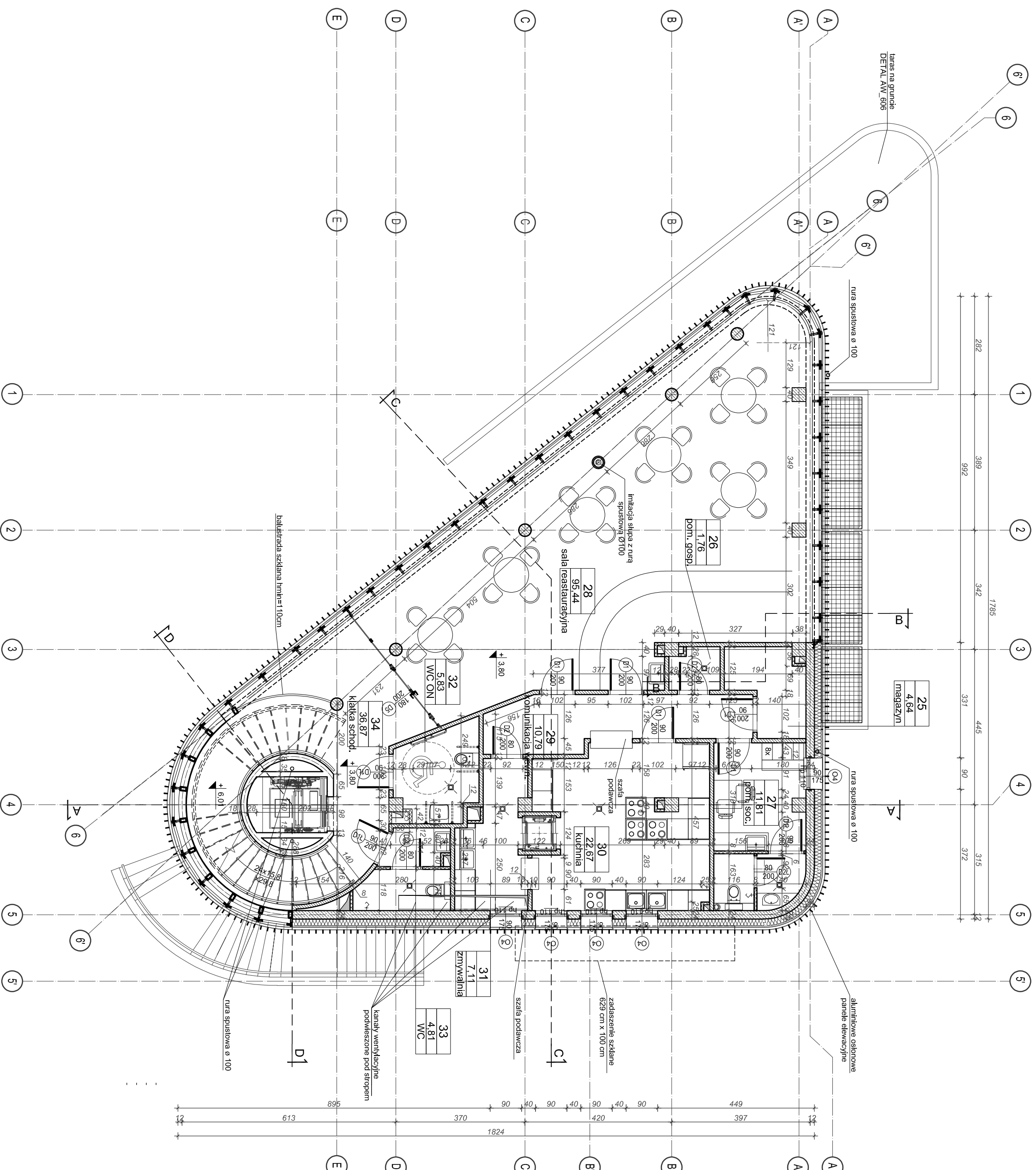
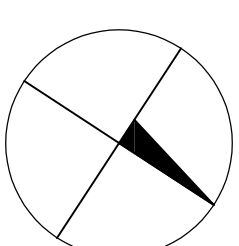
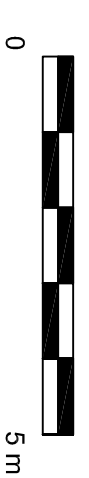


RZUT POZIOM +1



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ - POZIOM +1		
NR POMI	NAZWA POMIESZCZENIA	POW. m ²
25	MAGAZYN	4,64
26	POM. GOSPODARCZE	1,76
27	POM. SOCJALNE	11,81
28	SALA RESTAURACYJNA	95,44
29	KOMUNIKACJA WEWNĘTRZNA	10,80
30	KUCHNIA	22,67
31	ZMYWALNIA	7,11
32	WC DLA NIEPEŁNOSPRAW.	5,83
33	WC	4,81
34	KATKA SCHODOWA	36,87
SUMA (1-1)		201,74 m ²

LEGENDA:

- elementy zablowane
- ściany z bloczków silikowych - 12cm
- ściany z bloczków - 8cm
- ścianki laminatowe systemowe do kablny usięgowych
- kanał wentylacyjny // podłączenie do kablny wentylacyjnego
- wlot do kablny wentylacyjnego
- sufitu podwieszane
- otworowanie

- meble stolarski drzewianej
- Sz - szerokość przejścia
- EI - klasa odporności ogniowej
- DYM - dymoszczelnik
- WZM - drzwi wentylacyjne
- WENT - drzwi z kłamiłką od wentylacji pom.
- KŁCZ - drzwi z kłamiłką od wentylacji pom.
- NMP - drzwi z silownikiem - funkcja napowietrzania
- meble stolarski okiennej
- So - szerokość otworu
- H6 - wysokość otworu w murze
- Hp - wysokość spodu otworu od podłogi wykończonej posadzki

Winda - konstrukcja samonośna, dwustronna - kabina 70 x 60 cm, dzielona dwustronnie w poziomie wysokości

Dzwig osobowy - udźwign 630 kg / 8 osób, wymiary kabiny 1100 mm szerokości x 1400 mm głębokości x 2100 mm wysokości

AKO ARCHITEKCI
 e-mail: biuro@akoarchitekci.pl
 ul. Górnyczeńska 31
 tel. (0593) 301 09 22

Vydaj projekt:
BUDYNEK USŁUGOWY WRAZ PRZYŁĘGŁYM SKWIEREM I INFRASTRUKTURĄ na dz. nr 74/5 i 74/6, obręb 20, Miasto Międzyzdroje

Investor:
NOWE CENTRUM Sp. z o.o.
 UL. NIEPODLEGŁOŚCI 10A, 72-500 MIEPDZYZDRÓJE

Vydaj rysunek:
RZUT POZIOM +1

Faza: **PROJEKT WYKONAWCZY**

branża: **ARCHITEKTURA**

autor projektu: **mgr inż. arch. Krystyna Stawajska - Kostarczyk**

mgr inż. arch. Piotr Szulc

opracował: **mgr inż. arch. Krystyna Stawajska - Kostarczyk**

mgr inż. arch. Piotr Szulc

skala: **1:100**

nr rys.: **AW/102**

data: **04.2022**

- ### UWAGI
- projekt rozpatrywać łącznie z częścią opisową i projektem branżowymi
 - przed rozpoczęciem prac wszystkie wymiary bezwzględnie sprawdzić na budowie
 - konkretnie rozwiązania techniczne detali budowlanych należy dostosować do przyjętych materiałów
 - montaż elementów powinien odbywać się zgodnie z wytycznymi producenta