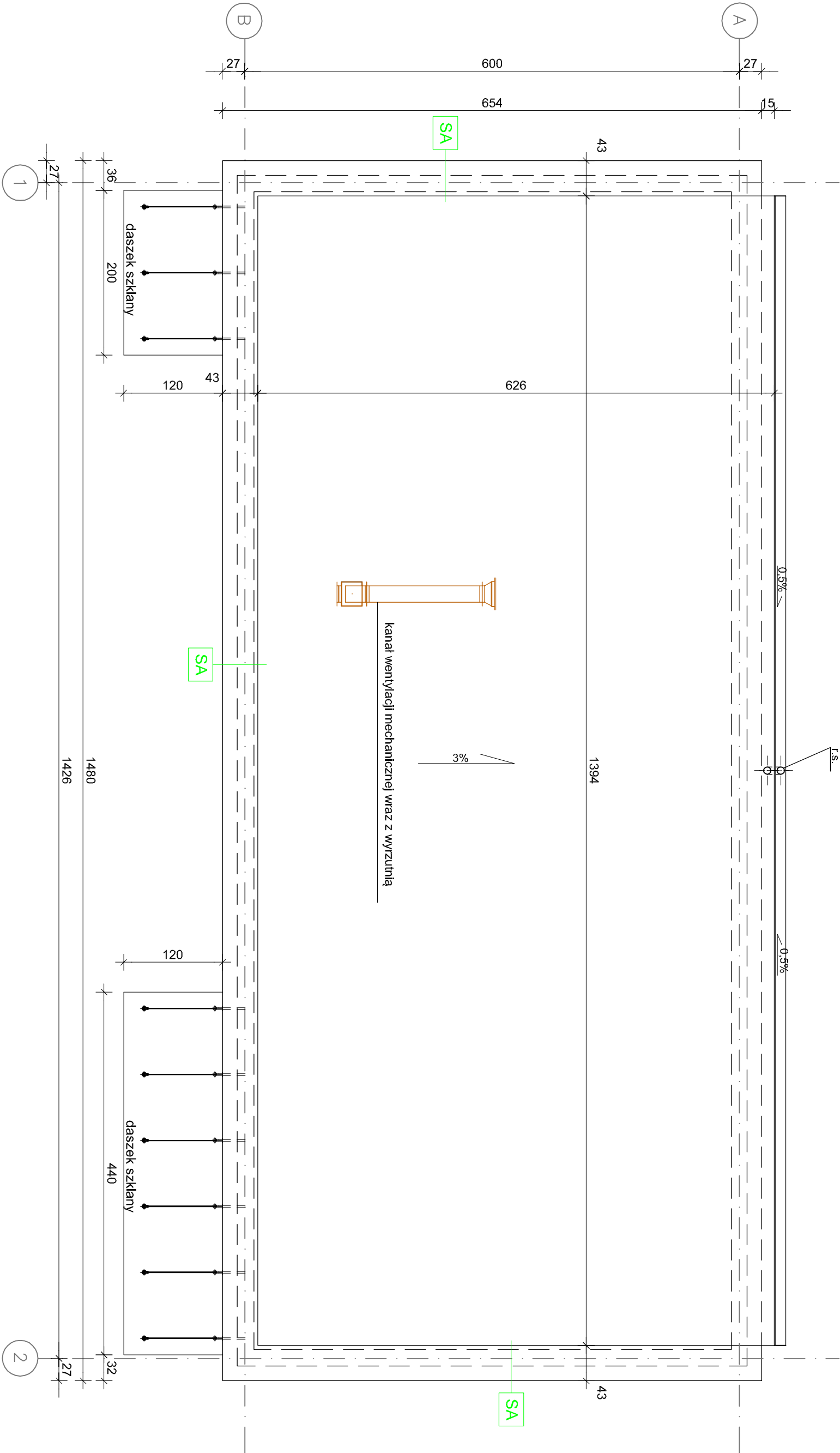


BUDYNEK SOCJALNO-BIUROWY
- RZUT DACHU 1:50




SA

- ściany atyki, warstwy od zewnątrz
- tynk siłkatowo-silikonowy (paroprzepuszczalny)
- wełna skalna gr. 18 cm typu FRONTROCK PLUS gr. 18 cm
- bloczki betonowe gr. 20 cm
- styropian grafitowy gr. 5 cm
- papa termozgrzewalna podkladowa
- papa termozgrzewalna wierzchniego krycia

SYSTEM RYNNOWY STALOWY TYPU GALECO STAL
(ze stali obustronnie ocynkowanej, pasywowanej i pokrytej powłoką organiczną)
kolor ciemnoszary (RAL 7015)
- RYNNA 120 mm
- RURA SPUSTOWA 90 mm
Na ruze spustowej na wysokości 0,6 m nad terenem zamontować czyszczak.

- DASZKI SZKLANE NAD WEJŚCIAMI
- zawieszę systemowe typu linealSystem ze stali nierdzewnej szczotkowanej
- szkło hartowane bezpieczne
- mocowanie do ściany murowanej / żelbetowej z dystansem - poprzez ocieplenie

RYSUNEK DODATKOWY

Inwestor:	 ZAKŁAD GOSPODARKI ODPADAMI S.A. UL. KRAKOWSKA 315d, 43-300 BIELSKO-BIALA		
Temat:	 PROJEKT PUNKTU SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH: BUDYNKU SOCJALNO-BIUROWEGO, ZAPASZONYCH BOKSÓW MAGAZYNOWYCH, MAGAZYNU ODPADÓW, WIATY Z RAMPA ROZŁADUNKOWĄ, WAGI SAMOCHODOWEJ ORAZ NIEZBĘDNEJ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ		
Lokalizacja:	BIELSKO-BIALA, UL. SZYPRÓW, DZIAŁKA nr 1874/19 OBREB: 0033 MIĘDZYRZECZE GÓRNE JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: BIELSKO-BIALA		
Obiekt:	1 -BUDYNEK SOCJALNO-BIUROWY		
Nazwa rysunku:	RZUT DACHU		
Branża :	Projektant:	mgr inż arch. Ewa Jędraszczuk upr. nr: UAN-VI-1227/102/87	
ARCHITEKTURA	Sprawdzający:	mgr inż arch. Monika Janiczek-Zygmunt upr. nr: 798/88	
Faza opracowania:	Data opracowania:	Skala:	Nr rysunku:
Projekt wykonawczy	styczeń 2023	1 : 50	PW1/IA.1a
 PRACOWNIA PROJEKTOWA A "ARCH- <small>design</small> " S.C. 43 - 300 Bielsko - Biala, ul. Żywiecka 132 601 244 773 e-mail: pracownia @ arch-emp.pl			

UWAGA:
- montaż na dachu kanału wentylacji mechanicznej wraz z wyrzutnią na podporach typu BIG FOOT