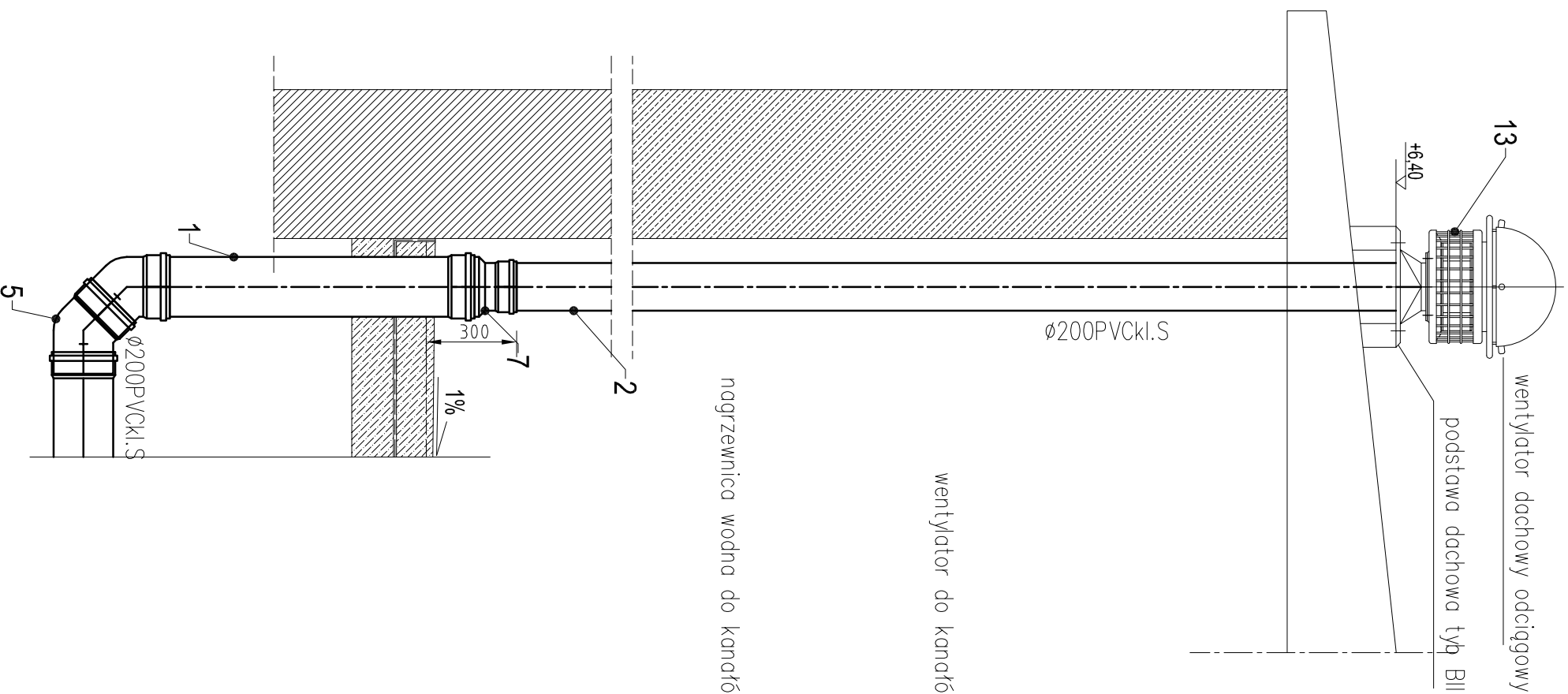


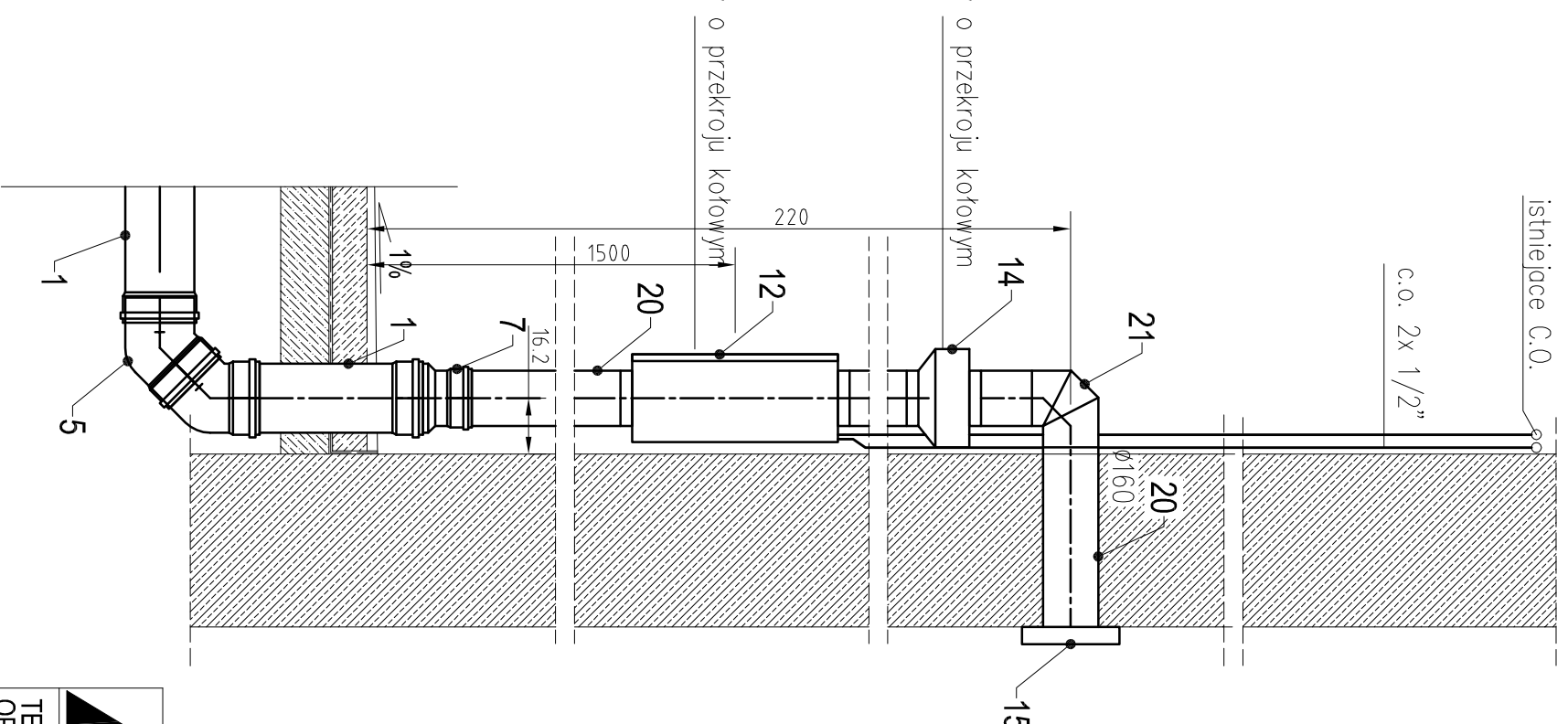
C-C

skala 1:20



B-B

skala 1:20



- 1 Rura kanalizacyjna PVC – lita Dz200PVC, k.l.s, SDR34, SN8
- 2 Rura kanalizacyjna PVC – lita Dz160PVC, k.l.s, SDR34, SN8
- 3 Trójnik kanalizacyjny 450 redukcyjny Dz200/160 k.l.s
- 4 Trójnik kanalizacyjny 870 równoprzelot. Dz200 k.l.s
- 5 Kolano kanalizacyjne 450 Dz200/450 k.l.s
- 6 Kolano kanalizacyjne 450 Dz160/450 k.l.s
7. Redukcja kanalizacyjna osiowa Dz200/160 k.l.s
8. Nasuwka kielichowa przesuwna Dz200 k.l.s
10. Kółowy dyfuzor nawiewny Dz160 TYP: VST 160
11. Kółowy dyfuzor wylotowy Dz160 TYP: VEF 160
- 12 Nagrzewnica wodna do kanałów o przekroju kółowym z filtrem kieszeniowym TYP: VBF160 P=4,13 kW przy dT(powietrze – woda) =90/70 OK
- 13 Wentylator dachowy wyk. przeciwybuchowe TYP: DAEx-160 – 1400 obr./min P=0,09kW /400V
14. Wentylator do kanałów kółowych TYP: K160XL + regulator obrotów bezstopniowy P=108W / 230V
- 15 Czerpnia ścienna do kanałów kółowych TYP: IGC160
- 20 Kanał wentylacyjny stal ocynk. Dz160
- 21 Kolano wentylacyjne stal. ocynk Dz160

Architektoniczna Pracownia Projektowa
34-300 Żywiec ul. Powstańców Śląskich 2, tel./ fax (033)861-04-66

TEMAT OPRACOWANIA	PROJEKT BUDOWLANI WENTYLACJI, ODWODNIENIA LINIOWEGO ORAZ PRZEŁOŻENIA INSTALACJI PNEUMATYCZNEJ KANAŁE OBSŁUGOWYMI W BUDYNKU POMOCNICZYM - MAŁA HALLA - INSTALACJE WENTYLACYJNE	BRANŻA instalacje sanitarne
INWESTOR	MIEJSKI ZAKŁAD KOMUNIKACYJNY BIELSKO-BIAŁA, UL. DŁUGA 50	SKALA 1:50
NAZWA RYS.	WENTYLACJA - PRZEKROJE B-B, C-C	DATA 06. 2006.
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Tomasz Nawieśniak	NR RYS. 06
OPRACOWAŁ	mgr inż. Tomasz Nawieśniak	