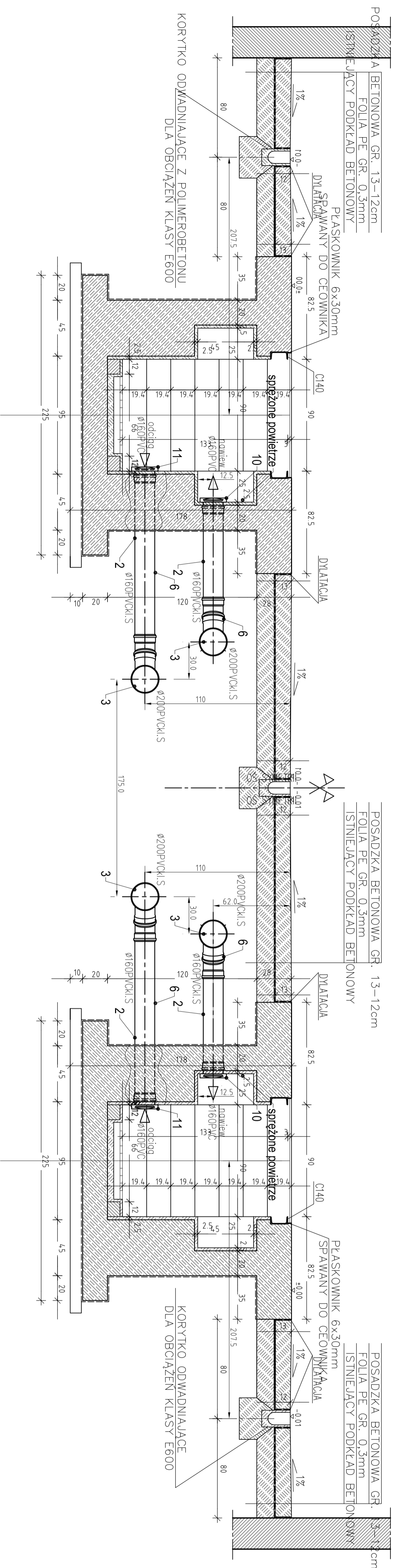
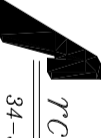


**A-A**  
skala 1:20



- 1 Ruro kanalizacyjna PVC – lita Dż200PVC, kl.S, SPR34, SN8
- 2 Ruro kanalizacyjna PVC – lita Dż160PVC, kl.S, SPR34, SN8
- 3 Trójnik kanalizacyjny 490 redukcyjny Dż200/160 kl.S
- 4 Trójnik kanalizacyjny 870 równoprzelot. Dż200 kl.S
- 5 Kolano kanalizacyjne 450 Dż200/450 kl.S
- 6 Kolano kanalizacyjne 450 Dż160/450 kl.S
- 7 Redukcja kanalizacyjna osiowa Dż200/160 kl.S
- 8 Nosiwka kielichowa przesuwana Dż200 kl.S
10. Kółowy dyfuzor nawiewny Dż160 TYP: VST 160
11. Kółowy dyfuzor wylotowy Dż160 TYP: VEF 160
12. Nagrzewnica wodna do kanał. filtrów kieszeniowym TYP: VBF160 P=4,13 kW przy dT( powietrze – woda) =90/70 OK
13. Wentylator dachowy wk. przeciwwybuchowe TYP: DAcE-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 kanał
- 20 Kanał wentylacyjny stal ocynk. Dż160
- 21 Kolano wentylacyjne stal. ocynk. Dż160

 <p>34-300 Żywiec ul. Powstańców Śląskich 2, tel./ fax (033)861-04-66</p>	
<p><b>TEMAT</b> OPRACOWANIA</p>	<p>PROJEKT BUDOWY I INSTALACJI WENTYLACJI ODWODNIENIA LINIOWEGO ORAZ PRZEŁOŻENIA I INSTALACJI PRĘDNIWYCH, KANAŁÓW OŚRĘDNIOWYCH W BUDYNKU POMOCNICZYM - HALLA - INSTALACJE WENTYLACYJNE</p>
<p><b>INWESTOR</b></p>	<p>MIĘSKI ZAKŁAD KOMUNIKACYJNY BIELSKO-BIALA, UL. DŁUGA 50</p>
<p><b>NAZWA RYS.</b></p>	<p>WENTYLACJA - PRZEKRÓJ A-A</p>
<p><b>PROJEKTOWAŁ</b></p>	<p>mgr inż. Tomasz Nawieśniak</p>
<p><b>OPRACOWAŁ</b></p>	<p>mgr inż. Tomasz Nawieśniak</p>
<p><b>BRANŻA</b> Instalacje sanitarne</p>	<p>SKALA 1:50</p>
<p><b>DATA</b></p>	<p>06.2006.</p>
<p><b>NR RYS.</b></p>	<p>05</p>