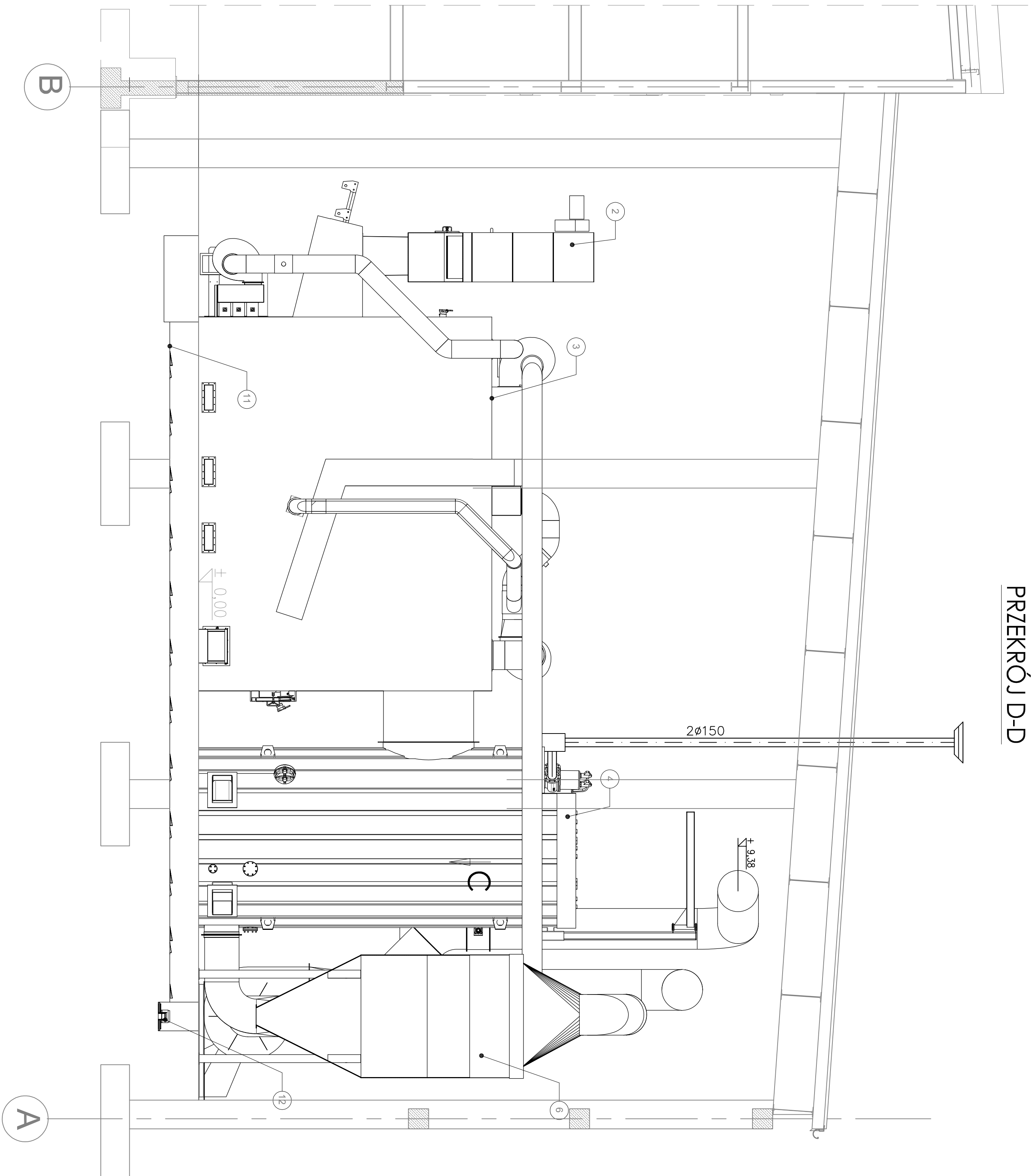


PRZEMÓJ D-D



OZNACZENIA:

- 1 - podłoga ruchoma w magazynie opatu
- 2 - przenośnik podłoga
- 3 - pojemnik kofra
- 4 - kocioł 5000KW
- 5 - wentylator wyciągowy spalin
- 6 - mulcifykon
- 7 - przenośnik popiołu
- 8 - kontener na popiół
- 9 - komin Dw=800mm, Dz=1000mm, H=30m
- 10-stacja kondensacji spalin (ekonomizer)
- 11-przenośnik popiołu

<p>Nowe i adres: ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEJ KOTŁOWNI WRAZ Z BUDOWĄ WYATY POD REBĄK I PRZEBUDOWĄ WYATY NA ZREBĄK I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU NA DZIAŁCE O NR EW. 1128/4 OBRĘB PISZ I MIEJSCOWOŚĆ PISZ PRZY UL.ŁĄCZONEJ I.C</p>	
<p>Investor</p> <p>Przedsiębiorstwo Energetyki Cieplnej Sp. z o.o. w Piszu ul.Łąkowa I.C. 12-200 Pisz</p>	
<p>Wykonawca projektu:</p> <p>P.P.H.U. "JAWA" Jęzcy Brykiewicz Włodzisław Filipkowski 15-182 Białystok, ul.Sosnowskiego 22</p>	
<p>Brandz:</p> <p>TECHNOLOGIA KOTŁOWNI</p>	<p>Forma:</p> <p>PROJEKT BUDOWANY</p>
<p>Projektant:</p> <p>mgr inż. Elżbieta Żendzion upr.nr. B/20/99 w specjalności: instalacji sanitarnych</p>	<p>30.09.2016r</p>
<p>Sprowadzający:</p> <p>mgr inż. Włodzisław Filipkowski upr.nr. B/178/83 w specjalności: instalacji sanitarnych</p>	<p>30.09.2016r</p>
<p>Nowe rysunki:</p> <p>PRZEBUDÓJ D-D</p>	
<p>Nr rysunku</p> <p>PB.TK.6</p>	<p>Skala:</p> <p>1:50</p>