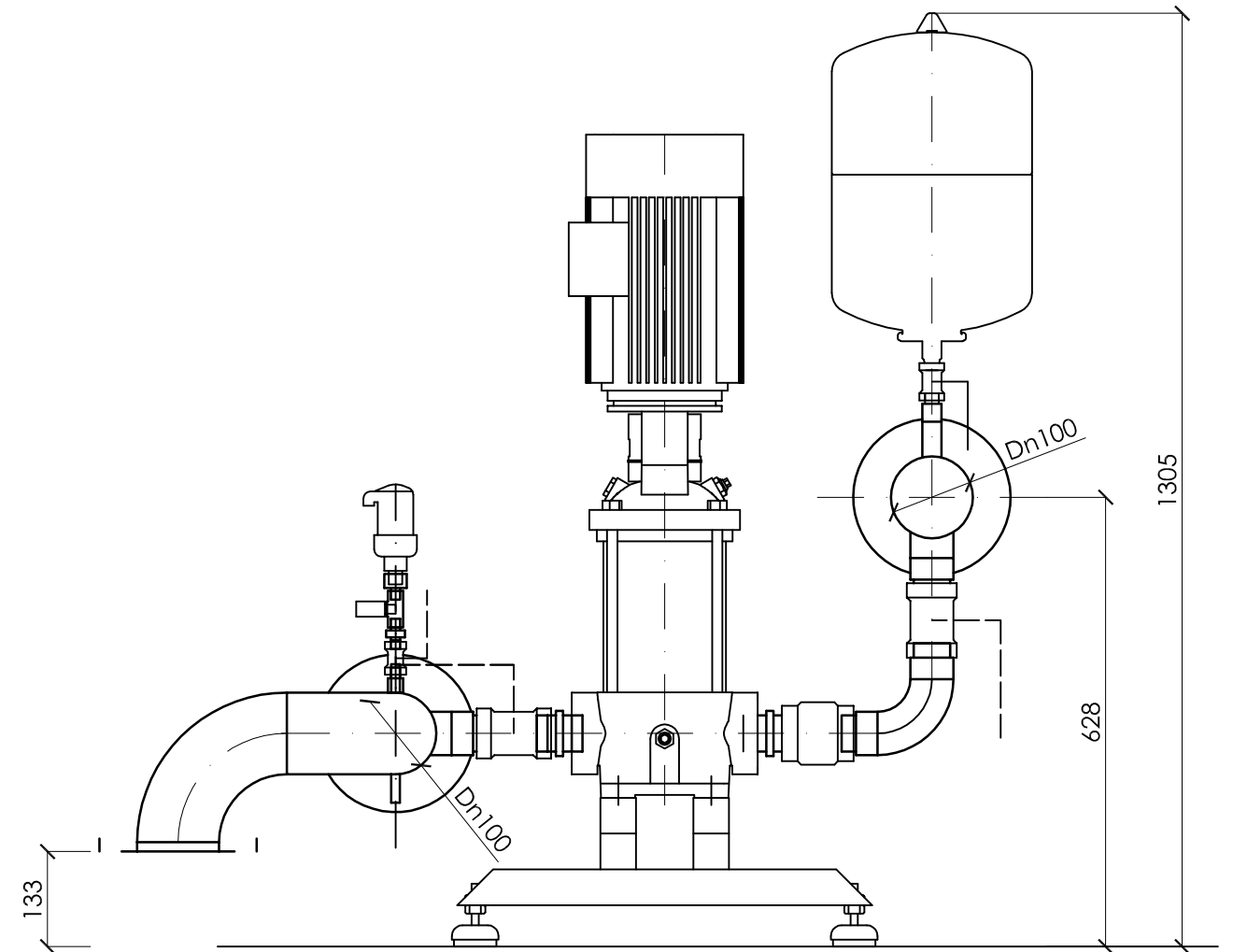
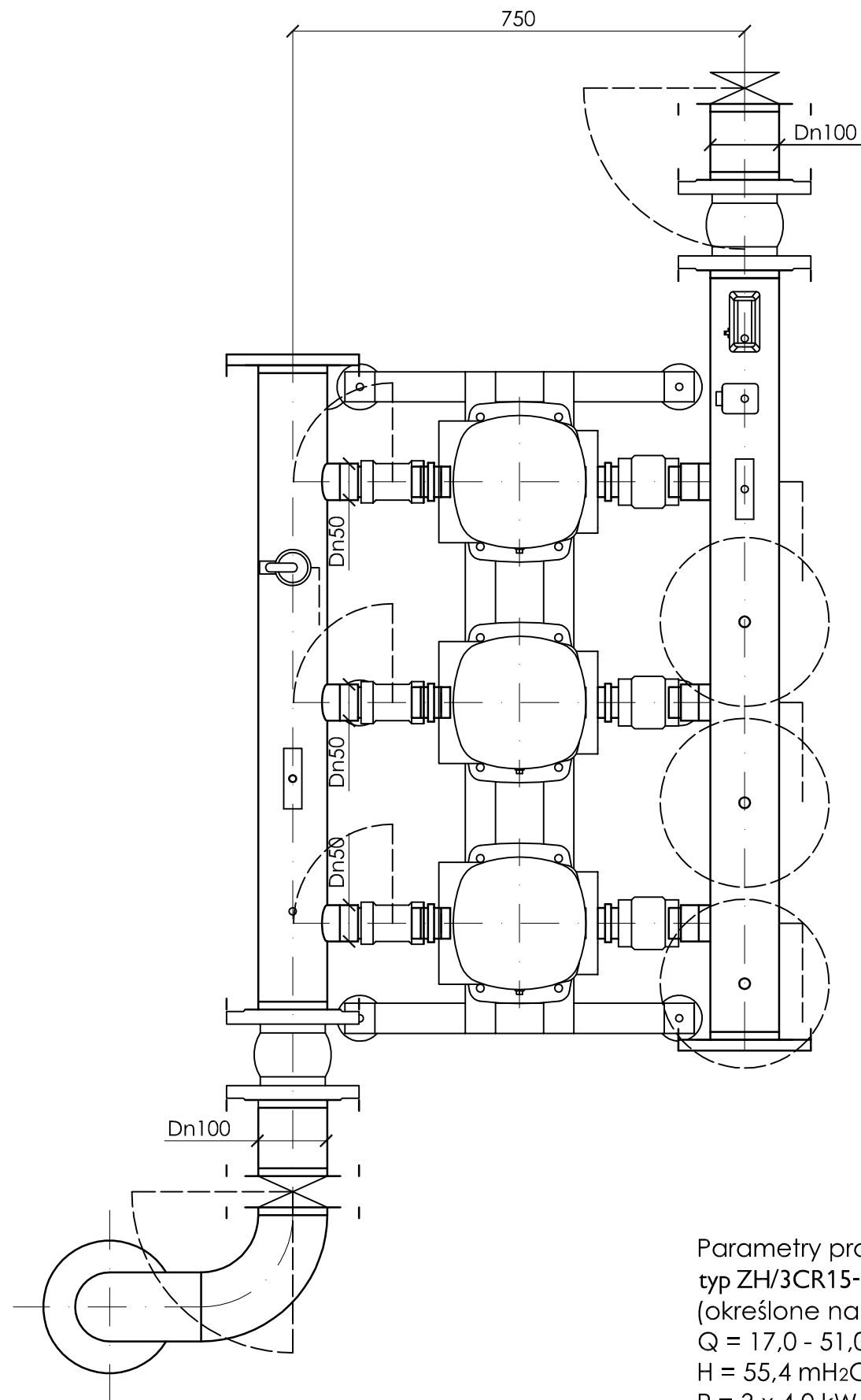


# SCHEMAT ZESTAWU HYDROFOROWEGO

- wymiary podstawowe -  
skala 1:10



Parametry pracy zestawu hydroforowego  
typ ZH/3CR15-5/N100/4.0/P+UPW  
(określone na podstawie parametrów pompy CR 15-5)  
 $Q = 17,0 - 51,0 \text{ m}^3/\text{h}$   
 $H = 55,4 \text{ mH}_2\text{O}$   
 $P = 3 \times 4,0 \text{ kW}$

PRACOWNIA PROJEKTOWA			
Branża: Instalacje sanitarne	SIĘCI I INSTALACJI SANITARNYCH		
Stadium: Projekt budowlany	WODOCIĄG TRANZYTOWY ZE STACJĄ HYDROFOROWĄ W M-ŚCI WOLICA, GMINA GODZIESZE WIELKIE POWIAT KALISKI		
Opracował: mgr inż. A. Lisiecki Nr BN-10.9/40/82; WKP/IS/2838/01	Podpis:	Investor: GMINA GODZIESZE WIELKIE ul. 11 Listopada 10 62-872 Godziesze Wielkie	Data: 12.2011r.
Projektował: mgr inż. S. Lisiecki Nr 7131-7132/172/PW/2002; WKP/IS/00101/03	Podpis:	SCHEMAT ZESTAWU HYDROFOROWEGO - wymiary podstawowe -	Skala: 1:10
Sprawdził: mgr inż. M. Lisiecka WKP/0091/PWOS/05; WKP/IS/0407/05	Podpis:		Nr rys. <b>16</b>



ERROR: syntaxerror  
OFFENDING COMMAND: --nostringval--

STACK:

/Title

()

/Subject

(D:20120816081327+02'00')

/ModDate

()

/Keywords

(PDFCreator Version 0.9.5)

/Creator

(D:20120816081327+02'00')

/CreationDate

(user)

/Author

-mark-