

1. Króćce nie mogą być obciążone ciężarem armatury

1. krocie nie mogą być obciążone ciężarem armatury

2. Zbiornik został fabrycznie wyposażony w króciec oddechowy

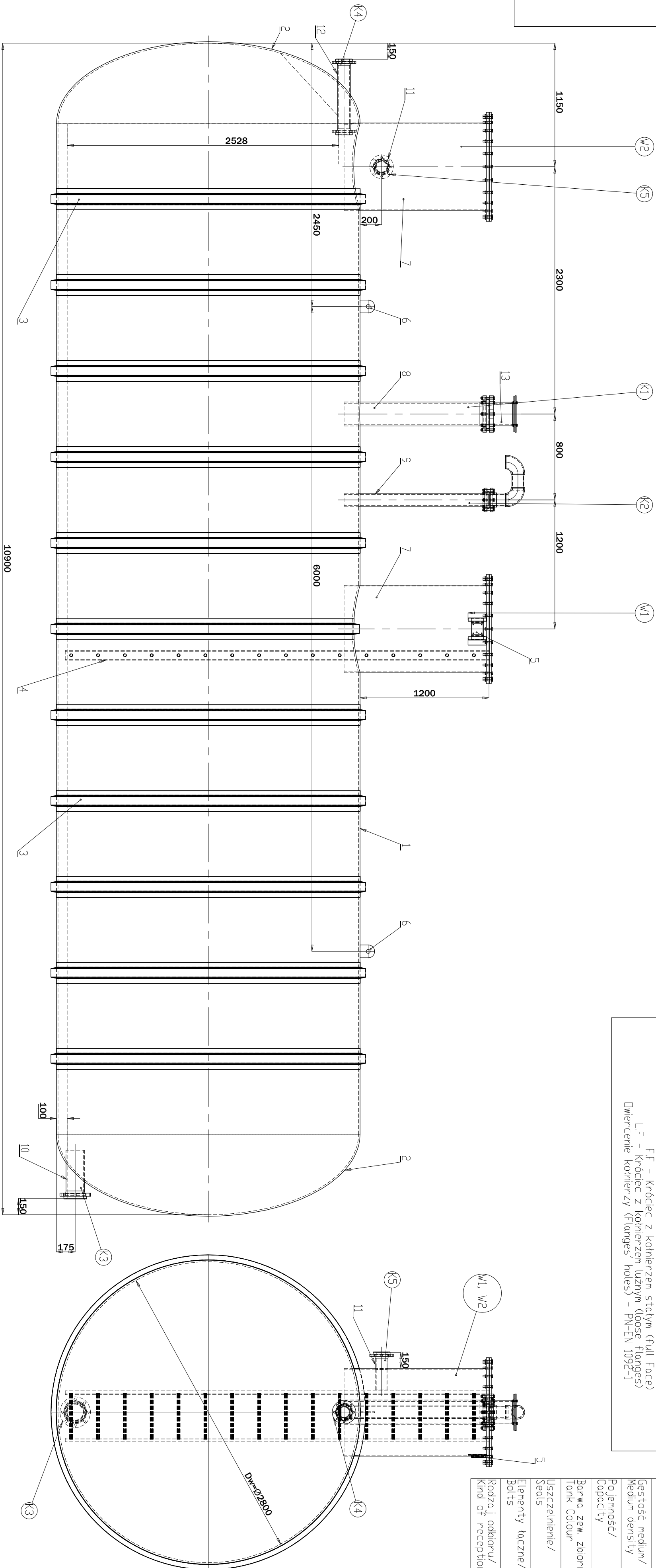
z tego powodu producent nie odpowiada.

3. W przypadku połączenia zbiornika do instalacji stalowej nieopodane jest zastosowanie przejęcia w postaci kompensatora. Niedośrodkowanie się do powyższego może spowodować uszkodzenie kółców zbiornika, za które zwalnia producenta odpowiedzialności gwarancyjnych.

Nr/No	DN	Pn	Typ	Przeznaczenie
W1	800	10	F.F	Rewizja
W2	800	10	F.F	Rewizja
K1	200	10	L.F	Króciec kołnerzowy + króciec czujnika DN 200
K2	100	10	L.F	Króciec kołnerzowy + przyłącze katowe nap.-odp.
K3	150	10	L.F	Króciec kołnerzowy
K4	100	10	L.F	Króciec kołnerzowy + zawór pływakowy 3"
K5	100	10	L.F	Króciec kołnerzowy PRZEW.

F<sub>F</sub> – Króciec z kotnierzem stałym (full face)  
L<sub>F</sub> – Króciec z kotnierzem luznym (loose flanges)  
Dwirczenie kotnierzy (flanges' holes) – PN-EN 1092-1

Šířka/Diameter	ø 2800
Cislenie robocze/Work pressure	Hydrostatic/Hydrostatic
Cislenie prbby/ Test pressure	Hydrostaticzne/Hydrostatic
Min. tem. robocza/Min. work temp.	-23°C
Max. temp robocza/Max. work temp.	30°C
Medium/Medium	Water
Gęstość medium/Medium density	max. 1600kg/m <sup>3</sup>
Pojemność/Capacity	64,0 m <sup>3</sup>
Barwa zew. zbiornika/Tank Colour	zbliz. RAL5015 (niebieski/blue)
Uszczelnienie/Seals	EPDM
Elementy łączne/Bolts	stal ocynk
Rodzaj odbioru/kind of reception	KJ



13	Króciec z kolienem stałym DN 200+	1	TWS/GRP	L=250mm	K02000.0102	króciec K4
12	Króciec z kolienem stałym DN 200	1	TWS/PVC-U	L=700mm	K01001.0107	króciec K4
11	Króciec dwukolnierowy DN 100	1	TWS/PVC-U	L=300mm	K10000.0103	króciec K5
10	Króciec z kolienem luznym DN 150	1	TWS/PVC-U	L=450mm	K10150.0104	króciec K3
9	Króciec z kolienem luznym DN 100 + przyłącze katowe nadp. DN 100	1	PVC-U	L=1350mm	KR0100.4513	króciec K2
8	Króciec z kolienem luznym DN 200	1	PVC-U	L=1350mm	KR0200.4513	króciec K1
7	Właz z pokrywą płaską DN 800	2	TWS/GRP	L=1350mm	WK0800.0101	
6	Uchwył. transportowy	2	stół	wyś. 1		
5	Tobliczka fabryczna	1	-----	110x110		
4	Drabino wewnętrzna	1	TWS/GRP	L=4000mm	DR2800.01.40	
3	Żebro wzmacniające	11	TWS/GRP	DN 2800	ZW2800.01.01	
2	Dennica elipsoidalna	2	TWS/GRP	DN 2800	DE2800.01.01	
1	Plaszcz cylindryczny DN 2800	1	TWS/GRP	L=9400mm	WS2800.01.01	

Dracónal/ Made by:	Nezavisiti/Name:	Popis/Signature:	Dat./Date:
Sprawl/ Checked by:	R. Kwiatkowski		2009-08-10
Założenia/ Confirmed by:	M. Romanowski		2009-08-10
	G. Troch		2009-08-10

1:25  
Zolotnik magazynowy  
ZP-64,0/28  
Z.L.P. TREKOTEX Sp. z o.o.  
ul. Wapenna 10  
87-100 Toruń

P. "TROKOTEX" Sp.z o.o  
ul. Wapienna 1b  
87-100 Toruń

## MOD 9