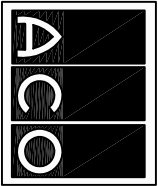
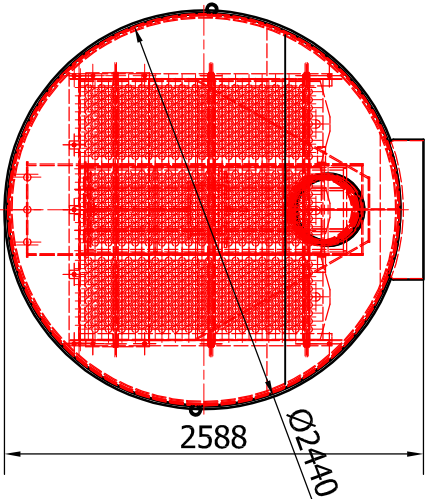
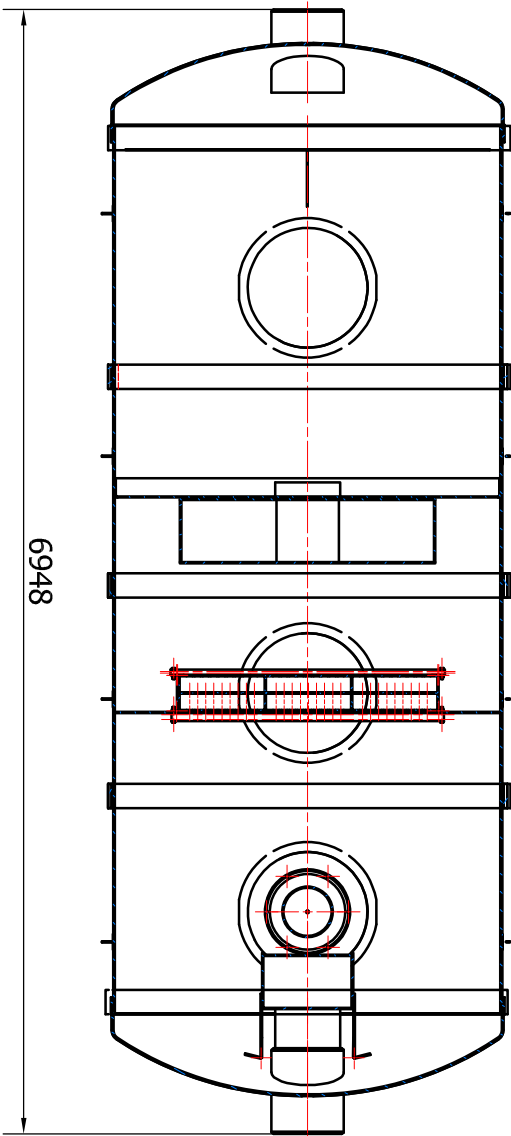
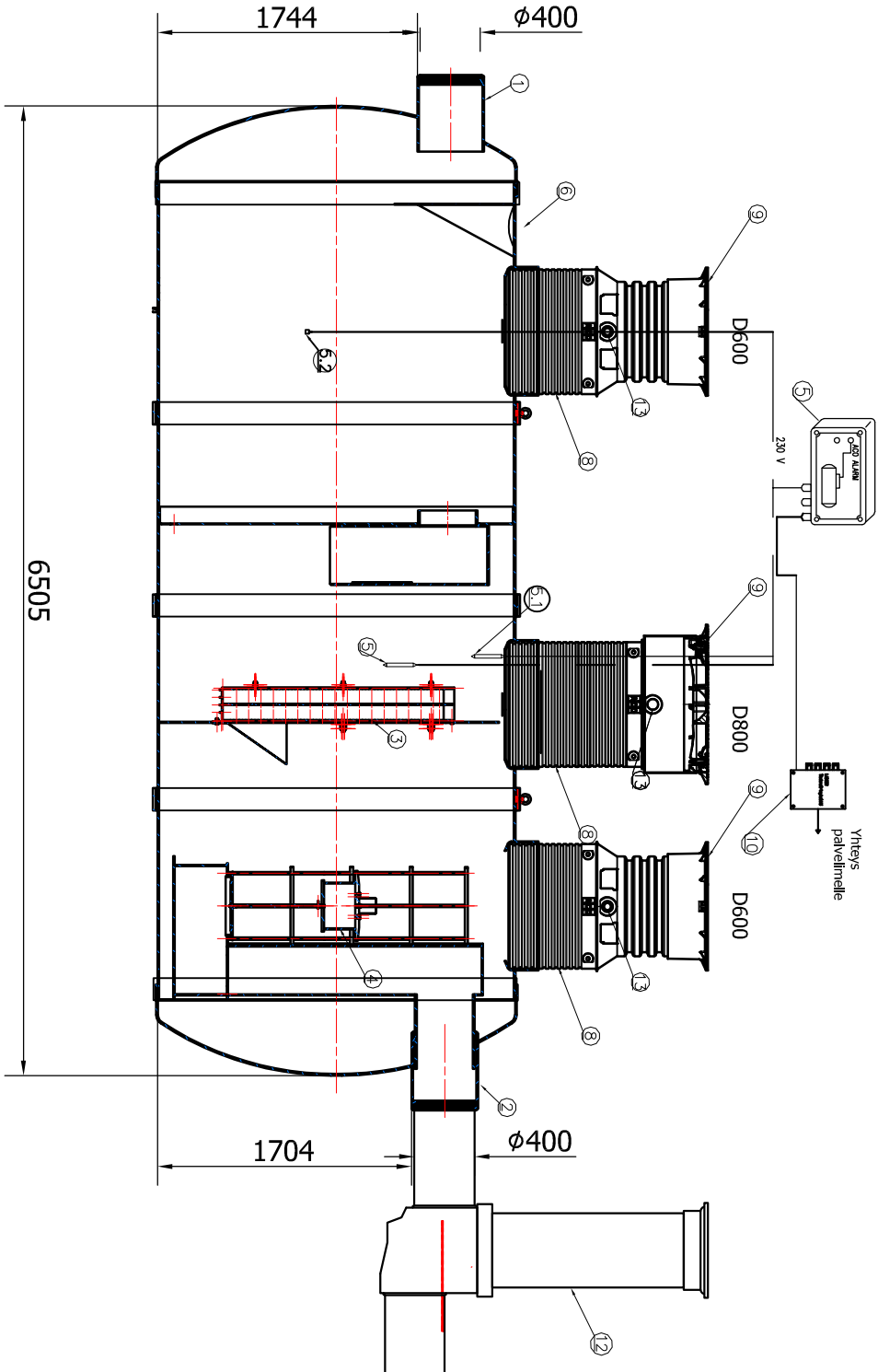


CE

12
EN 858-1
Erottimen kulkuaukko
täyttää EN 476 vaatimukset



ACO Nordic Oy
Metsänneidonkuja 6
02130 ESP00
puh. 010 548 8777
www.aco-nordic.fi

Öljynerotin Oleopator G, luokka-I		NS	80/8000 H
Nestetiävyys		I	20294
Öljyn varastotilävyys		I	5500
Lietteen varastotilävyys		I	8000
Säiliön valmistusmateriaali		LM	
A Pohja/tuloyhde		1744 mm	
B Pohja/poistoyhde		1704 mm	
Osa			
1	Tuloyhde	PVC/ D400	kpl 1
2	Poistoyhde	PVC/ D400	1
3	Kodisaattori		6
4	Automaattinen suljijalaitte, EN858-1 vaatimusten mukaisesti		1
5	ACO Procurat T5-1 hälytyn öljykeros –anturilla		1
<input type="checkbox"/>	ACO Procurat T5-2 hälytyn, myös padotusanturi 5.1		1
<input type="checkbox"/>	ACO Procurat T5-3 hälytyn, myös padotus- ja lieteanturi 5.2		1
6	Tuuletusputken liitos	NBR/ D315	1
8	Huoltokuilu EN476	h=tuloyhteen liitoskorkeus maanpinnan tasosta	
<input type="checkbox"/>	A1	h= 980-2460 mm	
<input type="checkbox"/>	A2	h= 2460-2810 mm	
9	Valurautatäkansisto ACO Atlas D400 (40tn)/EN124 (hajutiivis)		
Lisävarusteet:			
10	Tiedonsiirtoyksikkö Labcom 200	<input type="checkbox"/> Labcom 220	<input type="checkbox"/>
12	ACO NOK näyteenottokaivo PE-HD	<input type="checkbox"/>	
13	ACO PROTIGHT kaapelin läpivienttiiviste	<input type="checkbox"/>	
	ACO BELT ankkurointiiliina, 6kpl	<input type="checkbox"/>	
K.osa/Kyvä	Kortti/tila	Tonit/Rn:o	
Viranomaisen arviointimekaniikka varten			
Rakennuslomake	Piirustaja		Juoks. n:o
Rakennuskohteen nimi ja osoite	Piirustuksen sisältö		Mittakaavat
Oleopator G NS 80/8000 H, luokka-I			
Suunnittelijan nimi, päiväys ja allekirjoitus	Suunnittelija, työn n:o ja piirustus n:o	LM	Muutos