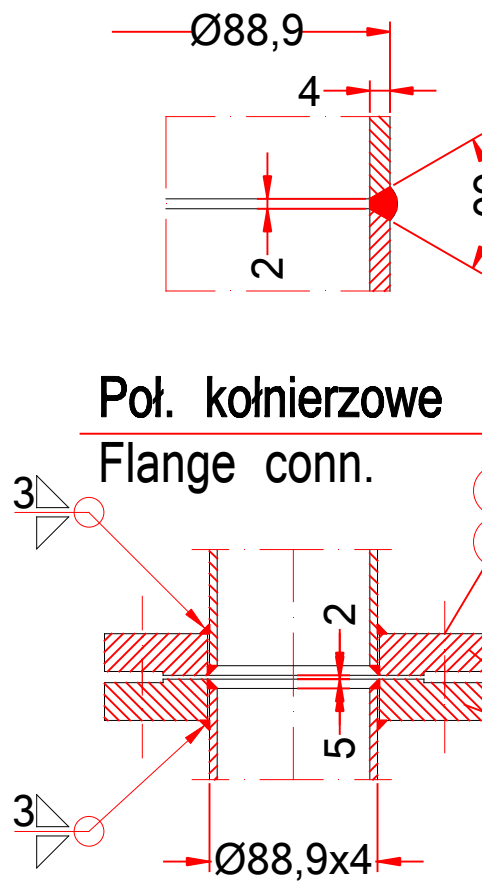
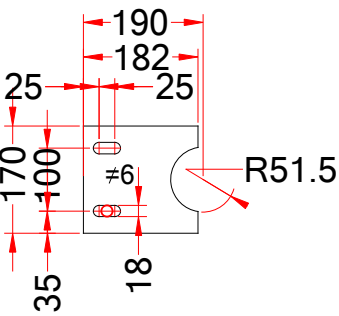
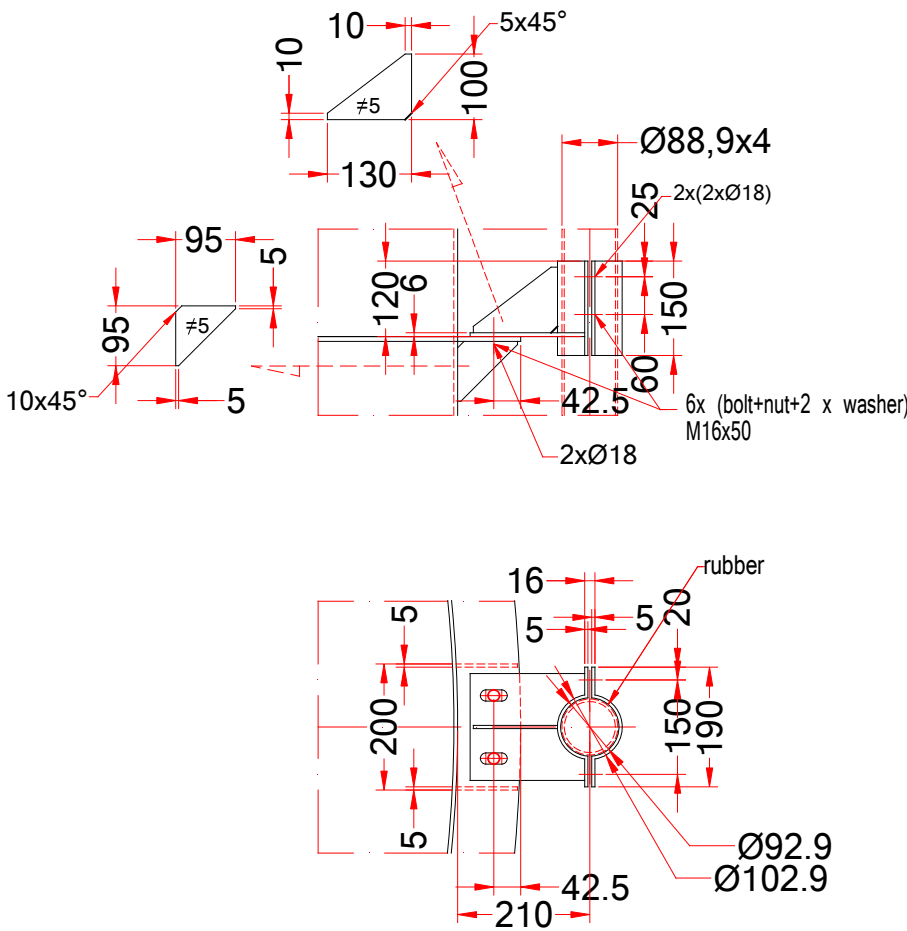


Detal spawania rur
Pipe weld detail




Pipe Support proposal
Propozycja mocowania rury


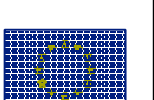




DOKUMENT DOSTAWCY - DO ZATWIERDZENIA Supplier's Document - Approval Status	
ZATWIERDZONY Approved	
ZATWIERDZONY JAK SKORYGOWANO Approved as corrected	
NIE ZATWIERDZONY Not Approved	
NIE WYMAGA ZATWIERDZENIA Approval not required	
ZATWIERDZENIE PRZEZ T.M.E NIE ZWALNIA DOSTAWCY Z OBOWIĄZKU WYPEŁNIENIA ZOBOWIĄZAŃ KONTRAKTOWYCH I Z OBOWIĄZKÓW Z NICH WYNIKAJĄCYCH. <small>T.M.E. approval does not exempt the supplier from observing the contractual obligations and from his consequent responsibilities.</small>	

Itemref	Quantity	Title/Name, designation, material, dimension etc.	ArticleNo. /Reference		
1	1	Rura/ Pipe 88,9x4 L=195	S235JR	EN 10210-1	EN 10210-2
2	1	Rura/ Pipe 88,9x4 L=60	S235JR	EN 10210-1	EN 10210-2
3	1	Rura/ Pipe 88,9x4 L=1190	S235JR	EN 10210-1	EN 10210-2
4	1	Rura/ Pipe 88,9x4 L=1710	S235JR	EN 10210-1	EN 10210-2
5	3	Kołnierz/ Flange DN80/PN10 typ 01 B1	P245GH	EN 10222-2	EN 1092-1
6	2	Uszczelka/ Gasket DN80/PN16 t=2 mm	GAMBIT AF-Oil		EN 1514-1
7	2	Kolano hamburskie/ Elbow 88,9x4 90° 1,5D	S235JR	EN 10210-1	DIN 2605
8	1	Redukcja symetr./ Reducer 139,7/88,9 t=4	S235JR	EN 10210-1	EN 10253-1
9	24	Śruba/Bolt M16x80	Class 8.8	EN 20898-1	DIN 933
10	24	Nakrętka/ Nut M16	Class 8	EN 20898-2	DIN 934
11	48	Podkładka/ Washer Ø17	steel	shop std	DIN 125

- Uwagi:
1. Wszystkie wymiary podano w milimetrach
 2. Fazowanie krawędzi do spawania wykonać zgodnie z PN EN 1708-1
 3. Spoiny oczyścić po spawaniu
 4. Masa - 65,0 kg
 5. Ilość sztuk: 1
 6. Położenie wg rys. 10168-P753/01 (10168EXMD051)
- Note:
1. All measurements are in milimeters
 2. Edge chamfer for weld acc. PN EN 1708-1
 3. Welds cleaned after end
 4. Weight - 65,0 kg
 5. No. of pieces 1
 6. Position acc. drwg 10168-P753/01 (10168EXMD051)

 ROLLMEX Sp. z o.o. ul. Hutnicza 20B, 81-061 Gdynia e-mail: biuro@rollmex.com.pl tel./fax. (058) 663-74-10		DRWG NAME Silos 20 m3 -Rurociąg zasilający Silo 20 m3 -Supply pipe	
SCALE: 1:30	PAPER: A2	SHEET 1/1	DATE: 30.12.2014
Projektant : mgr inż. Donat Ziętek		Specjalność : konstrukcyjno-budowlana b/o	Nr uprawnień : POM/0130/PWOK/12

 PrONatura NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI		 FUNDUSZ SPÓJNOŚCI					
01	24/06/2015	-	ZMIANA TRASY RUROCIĄGU PIPELINE ROUTE CHANGE	ROLLMEX	ROLLMEX	-	ROLLMEX
00	03/02/2015	-	PIERWSZE WYDANIE FIRST ISSUE	ROLLMEX	ROLLMEX	-	ROLLMEX
REW. REV.	DATA WYDANIA ISSUE DATE	KOD. WYDANIA ISSUE CODE	OPIS REWIZJI REVISION DESCRIPTION	PRZYGOTOWANY PRZEZ PREPARED BY	SPRAWDZONY PRZEZ CHECKED BY	ZATWIERDZONY PRZEZ APPROVED BY	AUTORYZACJA WYDANIA/APPROVAL ISSUE
							
ZASTĘPUJE DOKUMENT NR./SUBSTITUTES DOC. NO. -		ZLECENIE NR./JOB NO. 10168		WYDANY PRZEZ/ISSUED BY -			
NAZWA OBIEKTU BUDOWLAN. ORAZ ADRES: /OBJECT'S NAME AND ADDRESS:		ZAKŁAD TERMICZNEGO PRZEKSZTAŁCANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH BYDGOSZCZ, UL. Ernsta Petersona 22, DZ. NR 2/101, 2/108 OBRĘB 0133					
INWESTOR//INVESTOR		PROJEKT WYKONAWCZY Silos 20 m3 -Rurociąg zasilający Silo 20 m3 -Supply pipe KOMPLEKS SPALANIA ODPADÓW MIEJSKICH DLA OBSZARU BYDGOSZCZ -TORUN (MWIP)					
 Międzygminny Kompleks Unieszkodliwiania Odpadów ProNatura Sp. z o. o.		IMPIANTO DI INCENERIMENTO RIFIUTI URBANI PER BYDGOSZCZ-TORUN (MWIP) SILO CARBONE ATTIVO 20 MC					
Budowa Zakładu Termicznego Przekształcania Odpadów Komunalnych dla Bydgosko-Toruńskiego Obszaru Metropolitalnego		POCHODZĄCY OD/DERIVATED FROM -		KLASYFIKACJA CLASSIFICATION			
ZATWIERDZONY Approved		ZATWIERDZONY JAK SKORYGOWANO Approved as corrected		SYSTEM PLANT		TYP DOK. DOC. TYPE	
NIE ZATWIERDZONY Not Approved		NIE WYMAGA ZATWIERDZENIA Approval not required		FORMAT/SIZE A2		SKALA/SCALE 1:30	
ZATWIERDZENIE PRZEZ T.M.E NIE ZWALNIA DOSTAWCY Z OBOWIĄZKU WYPEŁNIENIA ZOBOWIĄZAŃ KONTRAKTOWYCH I Z OBOWIĄZKÓW Z NICH WYNIKAJĄCYCH. <small>T.M.E. approval does not exempt the supplier from observing the contractual obligations and from his consequent responsibilities.</small>		DOKUMENT NR./DOCUMENT NO. 10168EXMD066		STRONA/SHEET 1		Z/OF 1	
PROJEKTANT PROWADZĄCY: - SPECJALNOŚĆ: - NR UPRAWNIENI: -		PROJEKTANT: - SPECJALNOŚĆ: - NR UPRAWNIENI: -		SPRAWDZAJĄCY: - SPECJALNOŚĆ: - NR UPRAWNIENI: -		INFORMACJE ZASTRZEŻONE - NIE UŻYWAĆ W CELACH INNYCH NIŻ TE DLA KTÓRYCH ZOSTAŁY DOSTARCZONE CONFIDENTIAL PROPERTY - NOT TO BE USED FOR ANY PURPOSE OTHER THAT FOR WHICH IT IS SUPPLIED	
NAZWA PLIKU/FILE IDENTIFICATION 10168EXMD066R01-001d001-A2							