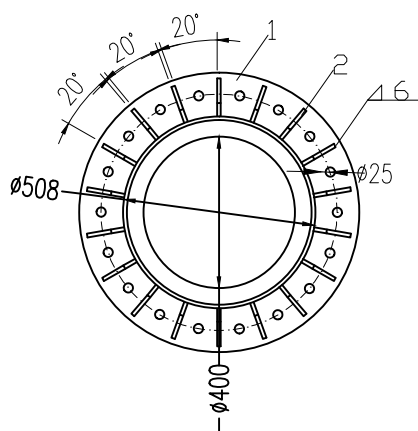
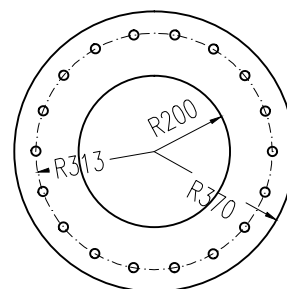


ZŁĄCZE KOŁNIERZOWE

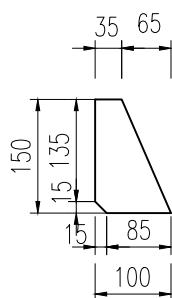
Przekrój E-E
Skala 1:20



Blacha nr 1
Skala 1:20



Blacha nr 2
Skala 1:20

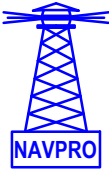


Połączenie kołnierzowe						
Lp	Nazwa i wymiary elementu	długość [mm]	Ilość szt	Masa [kg]		
				jedn.	1 szt	ogółem
1	bl. o R 370 gr 20 mm	–	1	–	47,79	47,79
2	150x100x10	–	18	–	0,79	14,22
RAZEM					62,01	

STAL PROFILOWA ST3S

Uwagi

1. Wymiary podano w mm
2. Przed montażem prefabrykatu na istniejącym polu rurowym należy dokładnie zinwentaryzować rozstaw i podziałówkę śrub łączących
3. Przed przystąpieniem do modernizacji powierzchnie należy oczyścić i zabezpieczyć antykorozyjnie przez metalizację natryskową.

NAVPRO - USŁUGI PROJEKTOWE I NADZÓR BUDOWLANY				
Projekt modernizacji Stawy Odolany				
Tytuł rysunku	Złącze kołnierzowe			Rys nr 07
Opracował:	mgr inż. Jan Kłosowski			Skala: 1:10 1:50
	mgr inż. Aleksandra Czajkowska			Grudzień 2013
Projektant:	mgr inż. Michał Ruciński	POM/0321/PWOK/11		
Sprawdził:	inż. Andrzej Nawrot	POM/0224/POOK/07		