



# Keppel Seghers

## Parts list Lista części

Rev.	HP Dep.			Date/ Data	Name/ Nazwisko	Signature/ Podpis		Description / Opis		Project Code: 12174 - BIALYSTOK WTE PLANT										
05	prepared by:			4/07/2013	B.K.			item 1.1 was changed		Description : SH 3 bundles - inlet header Partlist Nr. : ZUOK_PW 240 03 0 21 2 302 06										
	approved by:			4/07/2013	J.K.			zmieniono poz. 1.1												
06	prepared by:			4/02/2015	M.P.			Add note documentation as-built		KKS				rev						
	approved by:			4/02/2015	J.K.			Dod. uwage dok.powykonawcza												
02	prepared by:			2/08/2013	K.C.			item 1.1 was changed		Uwagi				Remarks						
	approved by:			2/08/2013	J.K.			zamieniono poz. 1.1												
03	prepared by:			16/12/2013	M.P.			Detail B changed		Waga całkowita				Total weight						
	approved by:			16/12/2013	J.K.			Zmieniono szczegół B												
04	prepared by:			10/01/2014	M.P.			Add.Det.F and item 2.5		Dyspozycja				Disposition						
	approved by:			10/01/2014	J.K.			Dodano szczeg.F i poz 2.5												
Rew	Poz.	J.m.	Ilość	Opis 1	Opis 2			Dimension / Wymiary			Gatunek		Norma		Odbiór		Weight / Waga		Uwagi	
Rev.	Item	Unit	Qty	Description 1	Description 2			Ø / B	t	L	Material	Standard	Zertifcate	Single	Summary	Disp.	Remarks			
	1	Pcs	1	Inlet header SH3 - left side										415,9		415,9	F			
	1.1	Pcs	1	Tube / Rura	Header / Rura komorowa			219,1	25	3101,5	16Mo3	EN 10216-2	3.1	371,2	371,2		F			
	1.2	Pcs	15	Tube / Rura				38	5	249	16Mo3	EN 10216-2	3.1	1,1	16,7		F			
	1.3	Pcs	15	Tube / Rura				38	5	417	16Mo3	EN 10216-2	3.1	1,9	28,0		F			
	2	Pcs	1	Inlet header SH3 - right side										419,0		419,0	F			
	2.1	Pcs	1	Tube / Rura	Header / Rura komorowa			219,1	25	3048,5	16Mo3	EN 10216-2	3.1	364,8	364,8		F			
	2.2	Pcs	15	Tube / Rura				38	5	249	16Mo3	EN 10216-2	3.1	1,1	16,7		F			
	2.3	Pcs	15	Tube / Rura				38	5	417	16Mo3	EN 10216-2	3.1	1,9	28,0		F			
	2.4	Pcs	1	Forged bar / Pręt kuty				219,1		52	16Mo3	EN10222-2	3.1	8,1	8,1		F			
	2.5	Pcs	2	Plate / Blacha				80	10	116	16Mo3	EN10028-2	3.1	0,7	1,4		F			