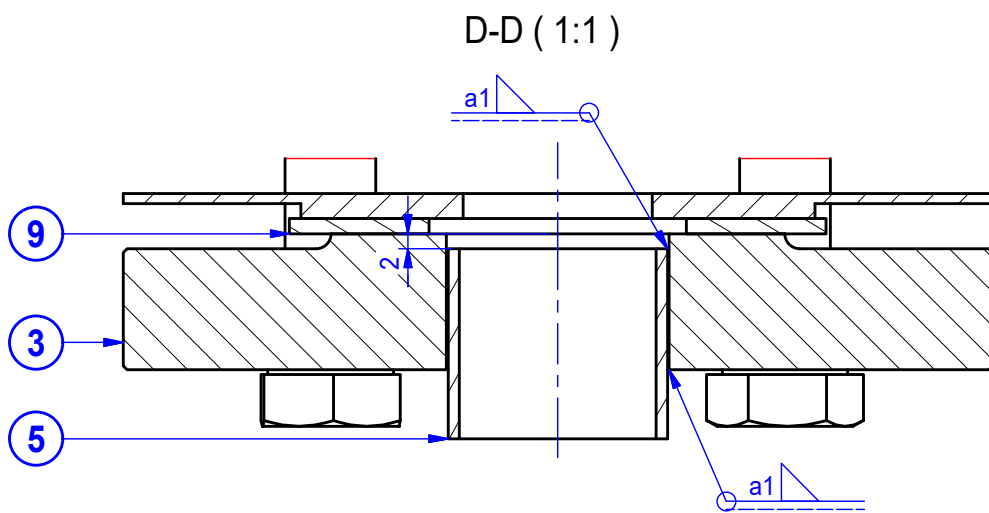
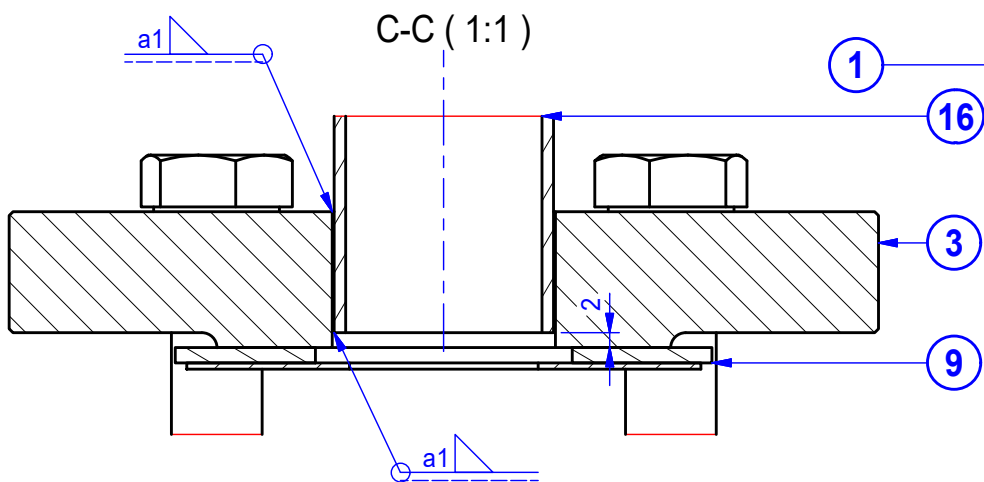
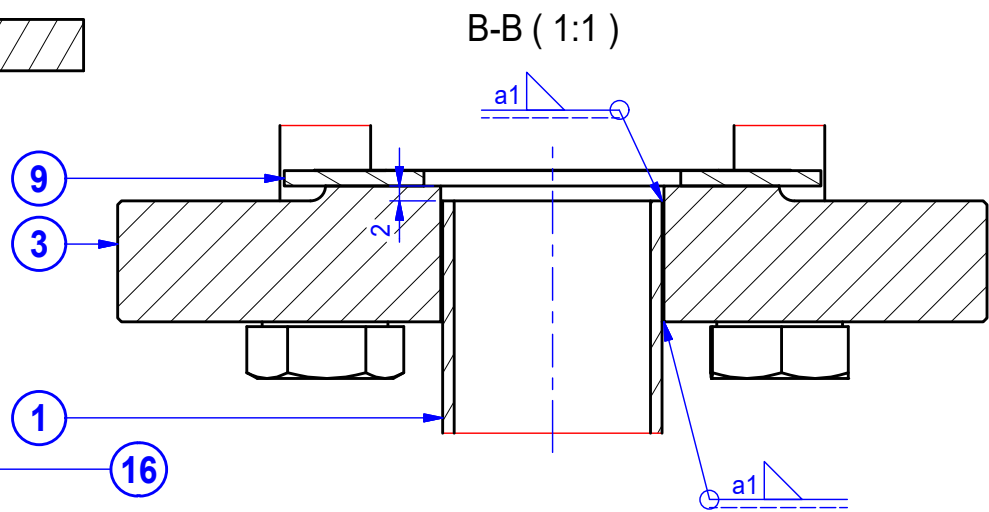
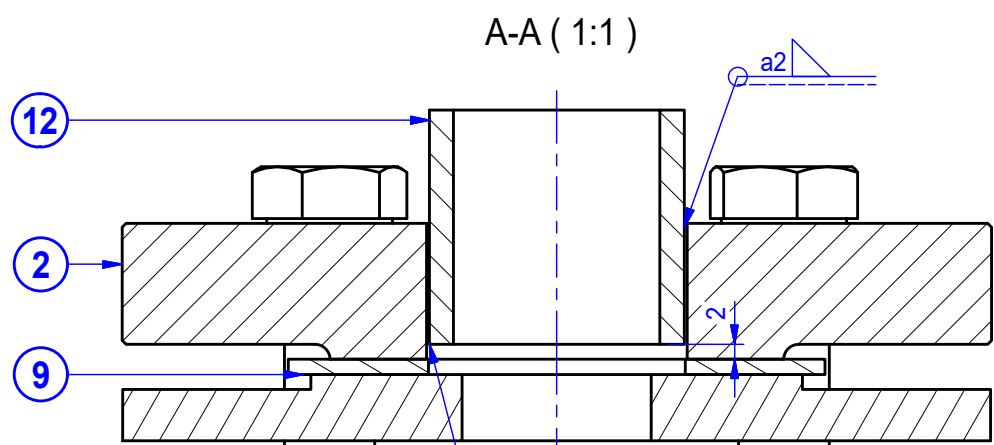
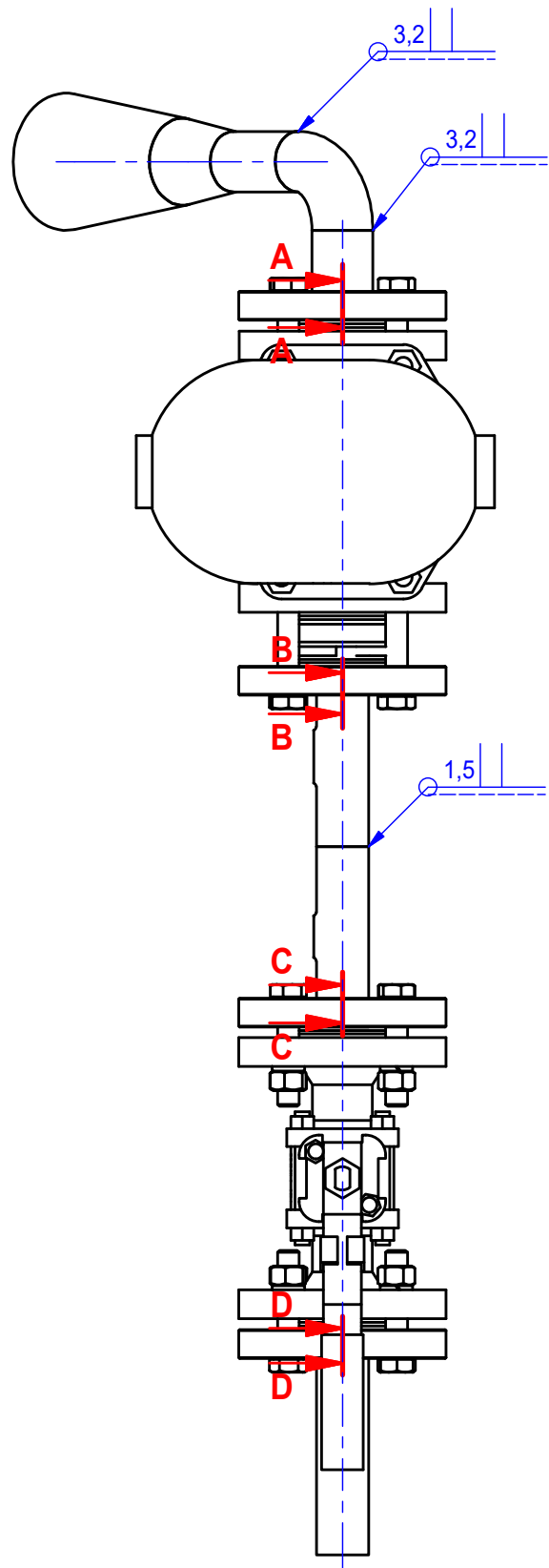
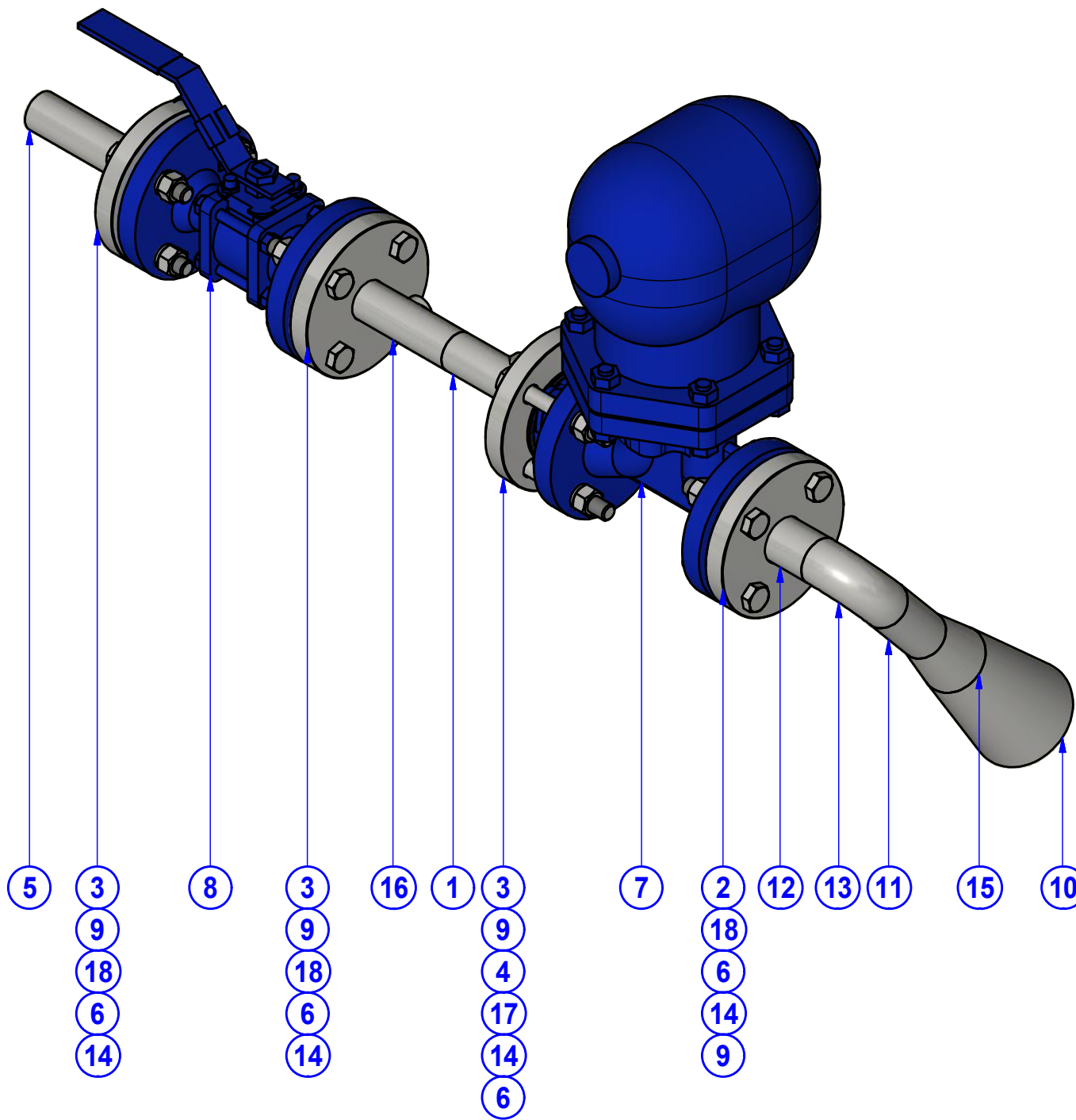
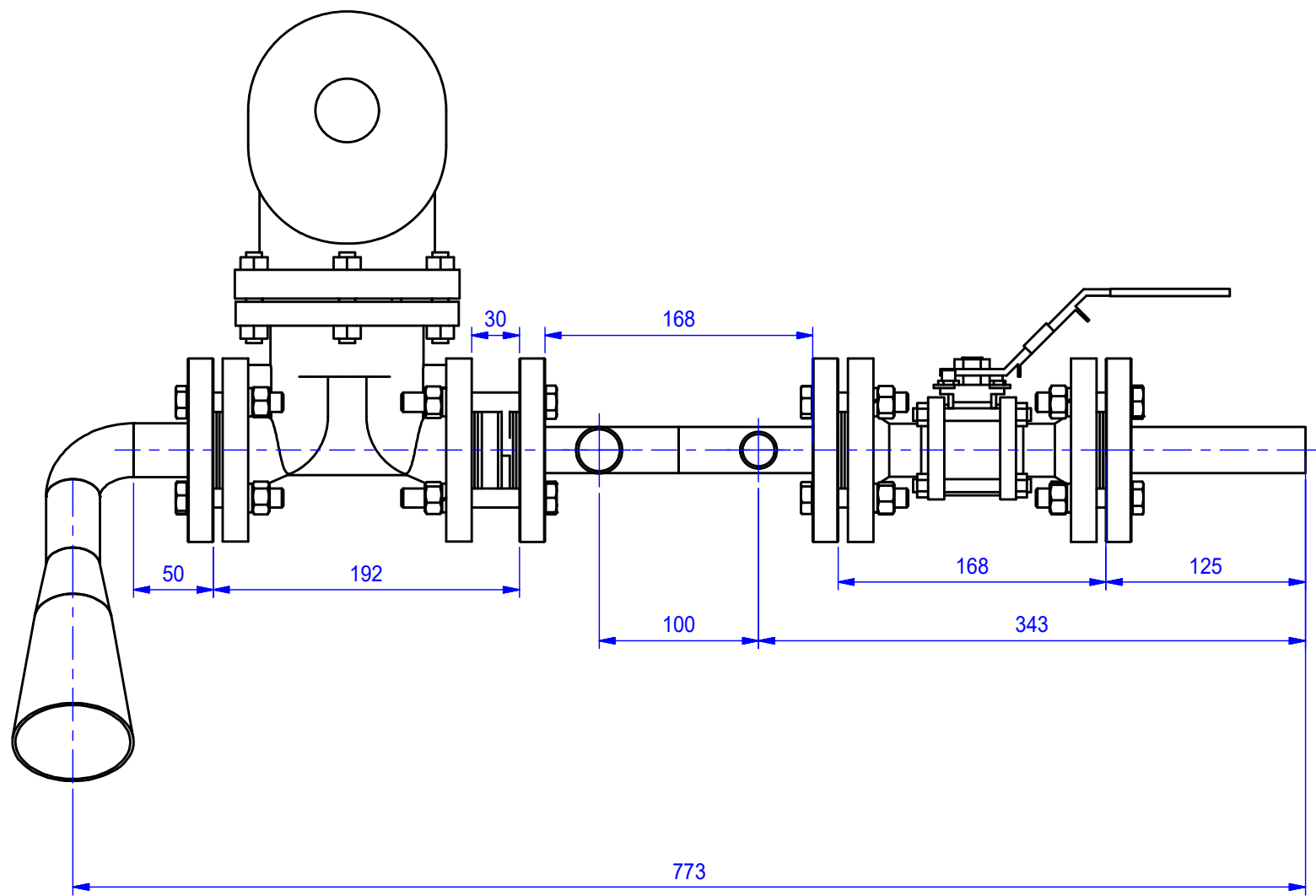
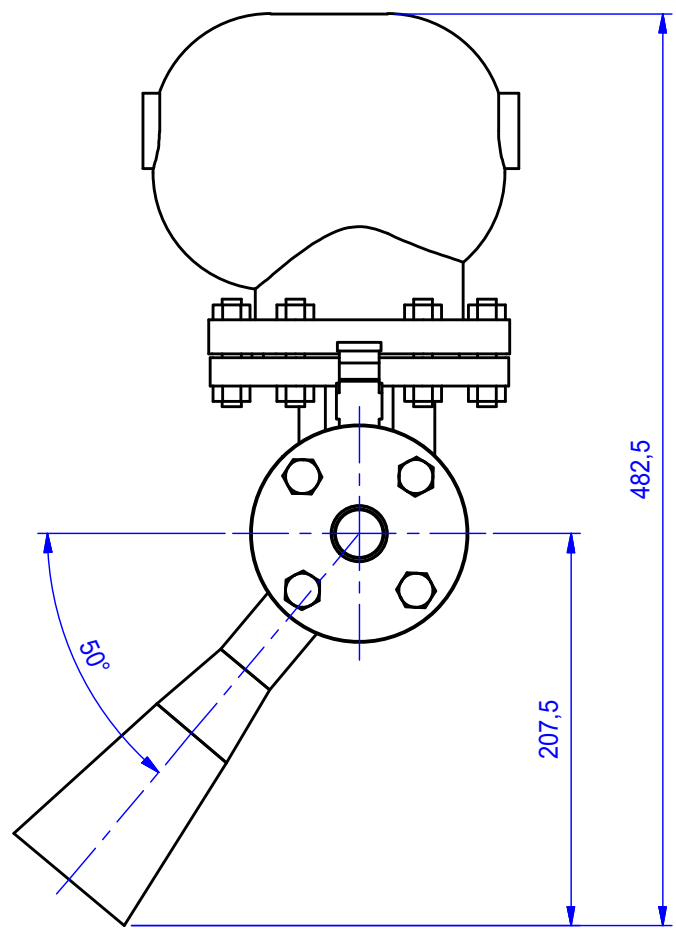


Rev.	Comment	Date	Author
A		2018-12-20	PLPYSKLOS
B		2020-09-10	PLGASIEWSKIP
C		2020-09-15	PLGASIEWSKIP
D		2020-10-08	PLBARTOSIEWJ





Inner surface- max. allowed roughness Ra=0,8µm  
All welds inside grinded to Ra=0,8µm

Powierzchnia wewnętrzna- max. dopuszczalna chropowatość Ra=0,8µm  
Wszystkie spoiny szlifowane do Ra=0,8µm

Outer surface sandblasting - max. allowed roughness Ra=2,5µm  
All welds sandblasting - max. allowed roughness Ra=8µm

Powierzchnia zewn. piaskowana - max. dopuszczalna chropowatość Ra=2,5µm  
Wszystkie spoiny piaskowane - max. dopuszczalna chropowatość Ra=8µm

18	Śruba z łbem sześciokątnym z gwintem na części trzpienia ISO4014 - M12x60 A2-70	A2	12	1	5985221-9039		0,07
17	Śruba z łbem sześciokątnym z gwintem na części trzpienia ISO4014 - M12x90 A2-70	A2	4	1	5985221-9026		0,097
16	krótki DN25/20 (29/23x1,5) DIN	304L	1	1	90532-0318	C	0,103
15	REDUKCJA Redukcja FI 48,3X 33,7x3,2 Investa	304	1	1	90531-2560	A	0,096
14	Podkładka sprężysta 12 A2 DIN 7980	A2	16	1	90530-9587		0,002
13	Kolano bezszwowe DIN 2605 33,7 x 3,2 90° 1,5D	304L	1	1	90530-9368		0,322
12	Rura okrągła ISO1127 33,7x3,2	304L	1	50 mm	90530-9254	C	0,124
11	Rura okrągła ISO1127 33,7x3,2	304L	1	56 mm	90530-9254	D	0,139
10	Redukcja 76,1x48,3x2,6 L=101 DIN	304L	1	1	90526-3808	B	0,311
9	Uszczelka EN1514-1 IBC PN16 DN25	Ogólny	5	1	90525-9981		0,006
8	Zawór kulowy ręczny M10Si2 PN40 DN25 KV27 RB Spirax Sarco	żeliwo ocynko wane	1	1	90525-7975	D	4,2
7	Odwadniacz pływakowy FT47-4.5 DN25 PN40 Spirax Sarco	304L	1	1	90522-2806	B	15
6	Nakrętka sześciokątna ISO 4032 - M12 - A2-70	A2	16	1	90512-2293		0,017
5	Rura DIN11850 DN25 (29x1,5)	304L	1	125 mm	90511-1395	D	0,131
4	Zawór zwrotny płytkowy DCV3 PN40 DN25 KV10,8 Spirax Sarco	316L	1	1	90503-4096	C	0,32
3	Kolnierz okrągły 05-B1 PN16 DN25 z otw. 29,5 EN 1092-1	304L	3	1	1740-00-33205	A	1,213
2	Kolnierz okrągły 05-B1 PN16 DN25 z otw. 34,5 EN 1092-1	304L	1	1	1740-00-32125	B	1,213
1	Tee TK DIN11852 DN25 (29x1,5) HSF3	304L	1	1	6-9612928703		0,103

No	Description			Material	Pcs	Qty	Part No	Rev	Mass kg
Description				Size	Scale		 <b>PROTECTS WHAT'S GOOD</b>		
Rura 3				A2	1:4				
Material				Mass	Item Qty	Tolerances not marked on the drawing: - for welded constructions - ISO 13920 - B, F; - all others - ISO 2768 - m, K. All sharp edges broken to 0,4x45° or R0,5 All burrs removed Surface roughness Ra µm ISO 1302:2002 Welding instructions TP2039			
Order number				27.3 kg	1	1 / 1		PLDOBROWOLSM	
						Author		Part number	
						1740-00-94064		Revision	
						Date		Drawing Model	
						2020-10-08		D D	
 1503252								