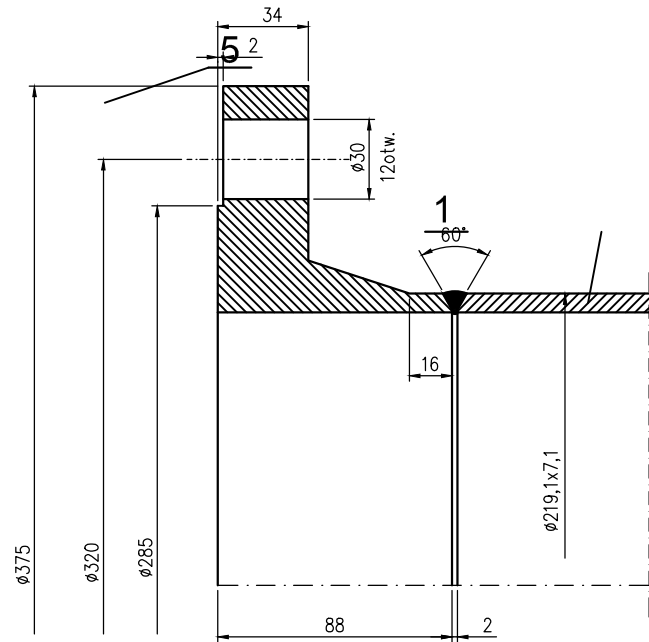
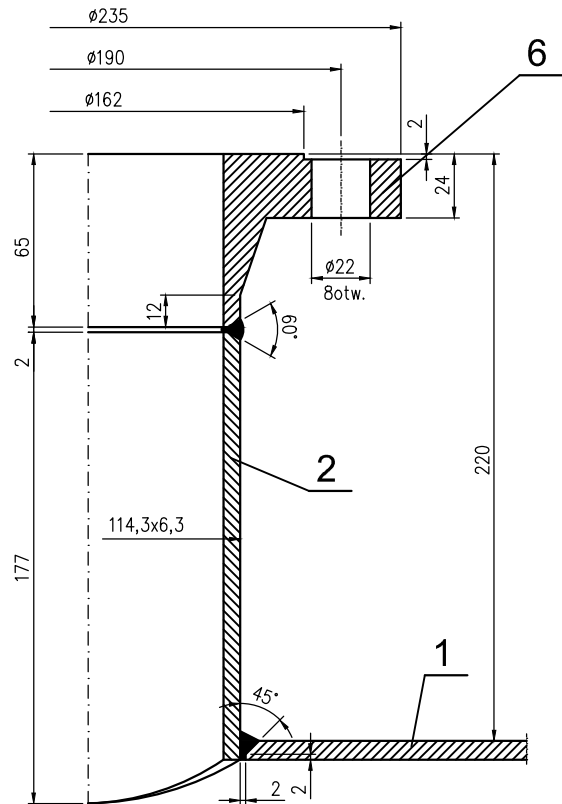


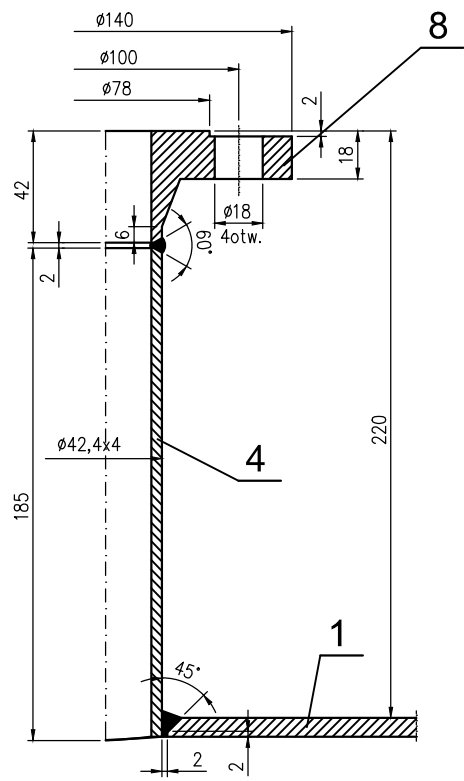
KRÓCIEC K-1
1:2



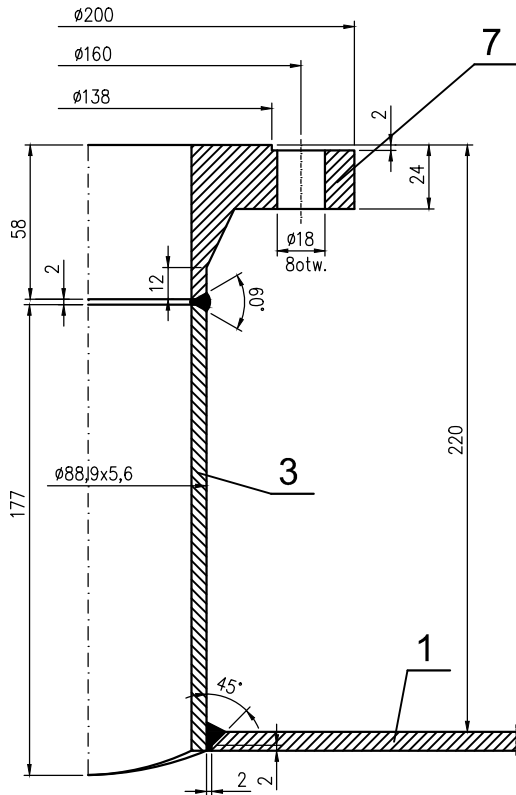
KRÓCIEC K-2
1:2



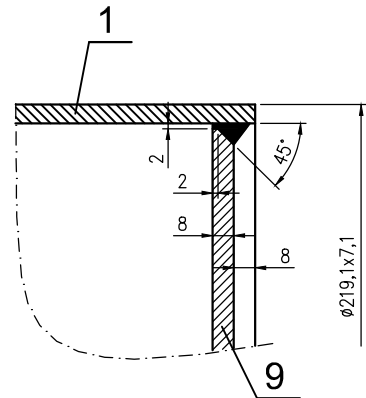
KRÓCIEC K-3
1:2



KRÓCIEC K-4
1:2



SZCZEGÓŁ "A"
1:2



160,45 kg

9	Blacha Ø203x8		1	P265GH	PN-EN 10028-2		-	2,03
8	Kolnier z szyjką B1/11/ DN32/PN40/42,4x4		1	P245GH	PN-EN 10222-2	PN-EN 1092-1	-	1,86
7	Kolnier z szyjką B1/11/ DN80/PN40/88,9x5,6		1	P245GH	PN-EN 10222-2	PN-EN 1092-1	-	4,75
6	Kolnier z szyjką B1/11/ DN100/PN40/114,3x6,3		4	P245GH	PN-EN 10222-2	PN-EN 1092-1	6,44	25,76
5	Kolnier z szyjką B1/11/DN200/PN40/219,1x7,1		1	P245GH	PN-EN 10222-2	PN-EN 1092-1	-	21,0
4	Rura przewodowa bez szwu 42,4x4 L=185		1	P265GH	PN-EN 10028-2	PN-EN 10216-2	-	0,705
3	Rura przewodowa bez szwu 88,9x5,6 L=177		1	P265GH	PN-EN 10028-2	PN-EN 10216-2	-	2,04
2	Rura przewodowa bez szwu 114,3x6,3 L=177		4	P265GH	PN-EN 10028-2	PN-EN 10216-2	2,974	11,9
1	Rura przewodowa bez szwu 219,1x7,1 L=2430		1	P265GH	PN-EN 10028-2	PN-EN 10216-2	-	90,4
Poz.	Nazwa części /zestępu /		Ilość	Materiał	Nr normy materiałowej	Nr rysunku lub normy	Jedn. Masa w kg	Cofk.
Projektował		M.Pawłowski	02.2025	Investor: UNIMOT BITUMEN SP.Z O.O.				
Opracował		M.Pawłowski	02.2025	Zadanie inwest: MONTAŻ NOWEGO PIECA BABCOOK 5 MW				
				Obiekt: INSTALACJA PRODUKCJA ASFALTÓW				
Prac:	Nazwisko	Data	Podpis	Nazwa rysunku:				
Tytuł rysunku:								
KOLEKTOR K1 ZASILANIE								
Podziałka:		ULSON				Nr projektu: 64/05/III-6/CD		
Format: A2		FIRMA ULSON URSZULA PAWŁOWSKA ul. WARSZAWSKA 29 32-095				Nr rysunku: 64/05/III-6/6/CD		
UNIMOT BITUMEN								
Nr arch.	Obszar	Podobszr	Umowa	Nr dokumentu	Strona	Stron	Nr rewizji	
19472/CD	10	80	BIT/NZJ/17/2025	DR 40132/CD	1	1	0	