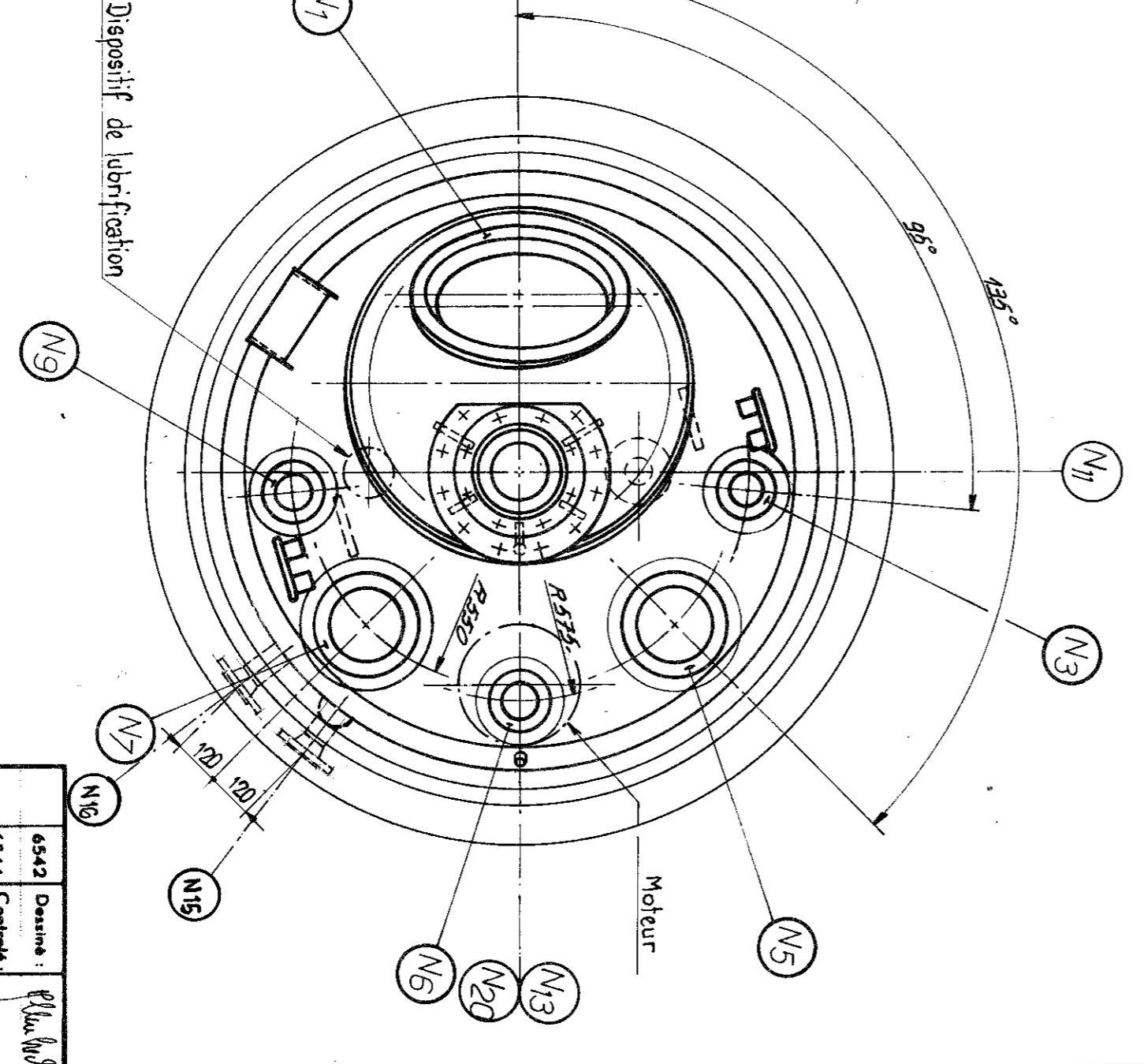
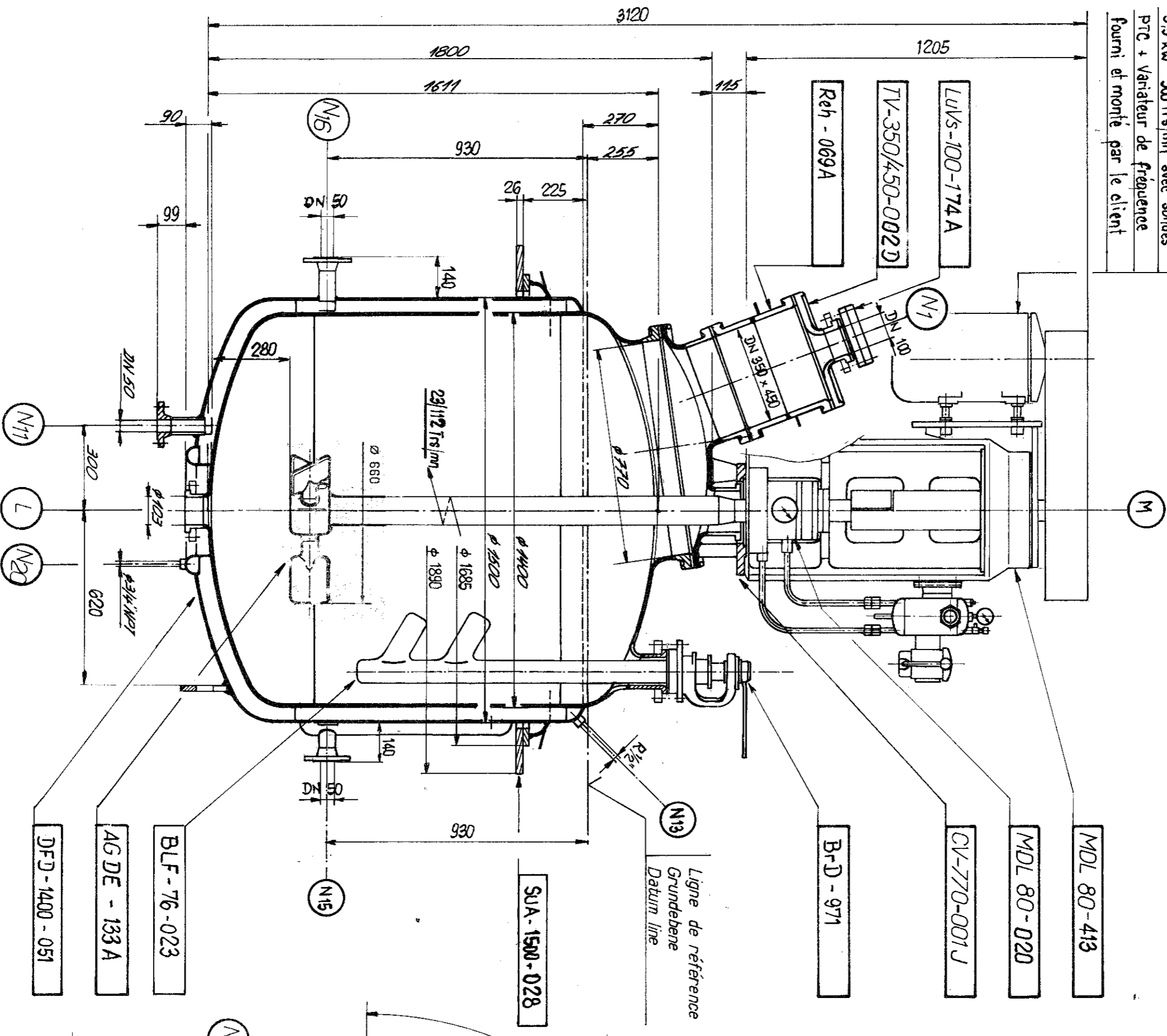
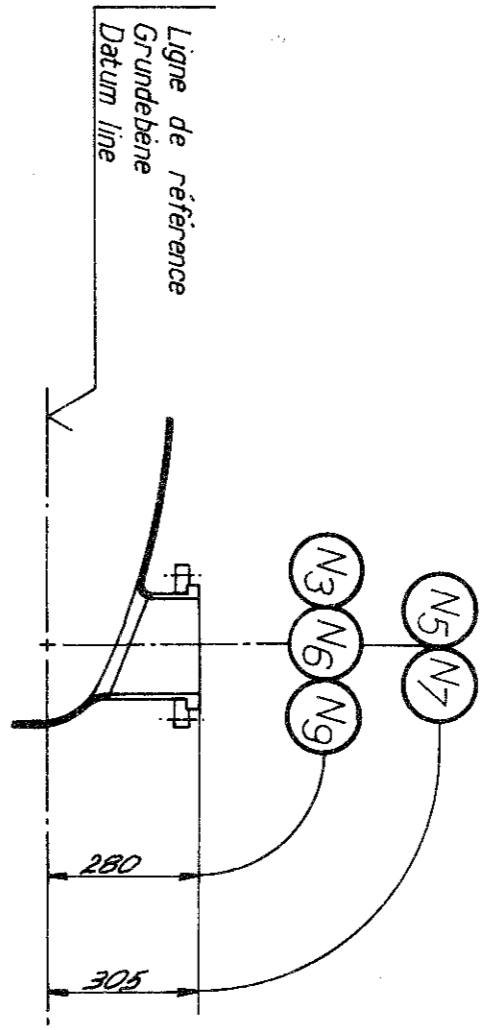


CLIENT KUNDE CUSTOMER	COMMANDE DD DD AUFTRAG N° DD SALES ORDER	GR CLIENT KUNDEN AUFTRAG CUSTOMER P.O.	DATE DATUM	QUANTITE STÜCK Quantity	N° de FABR. FABRIK N° MFR'S. No.
GCA Lanester	400 581	GA 17621	16.7.92	1	59739

**TUBULURES SUR LE RECIPIENT
BEHÄLTERSTÜTZEN - NOZZLES ON INNER VESSEL**

REPÈRE POSITION MARK	DN SIZE	PN RATING	UTILISATION VERWENDUNG SERVICE	ACCESSOIRES ZUBEHÖR ACCESSORIES
N1	350/450	Crampons	Trou d'homme	Réhausse + tampon + Regard, ouverture prévue
N2	-	-	-	-
N3	100	10	-	-
N4	-	-	-	-
N5	200	10	Regard	Lampe antidéflagrante
N6	100	10	-	-
N7	200	10	-	-
N8	-	-	-	-
N9	100	10	Brixe lames à doigts	sonde DR 2 PT 100
N10	-	-	-	-
L	100	10	Vidange	-
M	150	E 300	Tubulure d'agitation	Métronomie MDL 80



6542	Dessiné : <i>[Signature]</i>	Client : <i>[Signature]</i>	Bon pour Exécution
6544	Contrôle :	Archives :	
6547	Châf. BE	Projet :	
6545	Ech. : 1/15	Est. Orig. :	
6548		Rempl. par :	
6530			

REACTEUR RÜHRBEHÄLTER REACTOR
 DIN 28 136
 CE 1600 L
 Ø 1400 x 1611
 DIVISION EQUIPEMENT CHIMIQUE
PLAN N° ECE-1600-1130A
 Devis (Code) N°

— CE PLAN EST NOTRE PROPRIÉTÉ EXCLUSIVE
 Il ne peut être reproduit, ni copié, ni communiqué à des tiers
 sans notre autorisation écrite (loi du 11 Mars 1932)