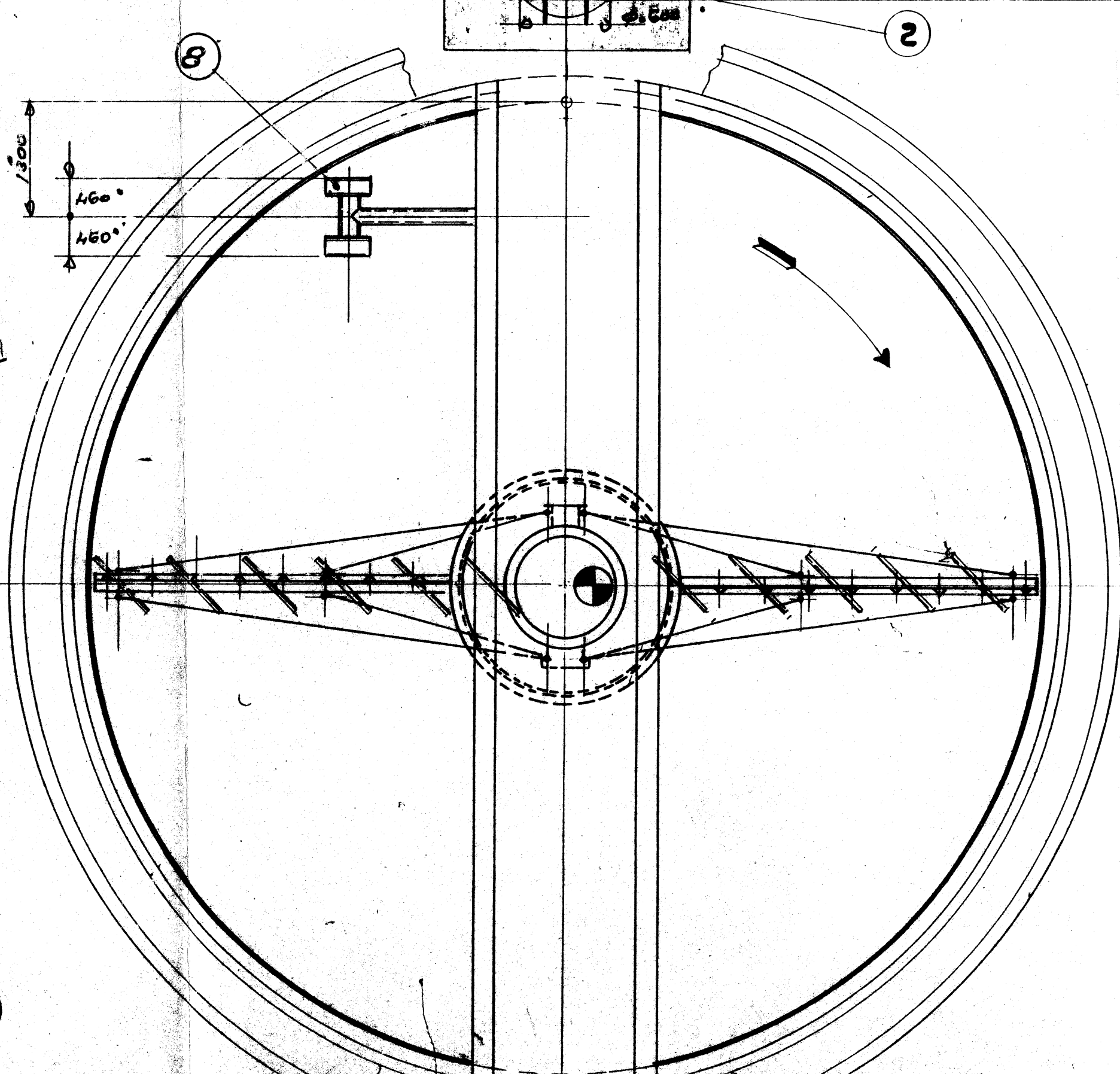
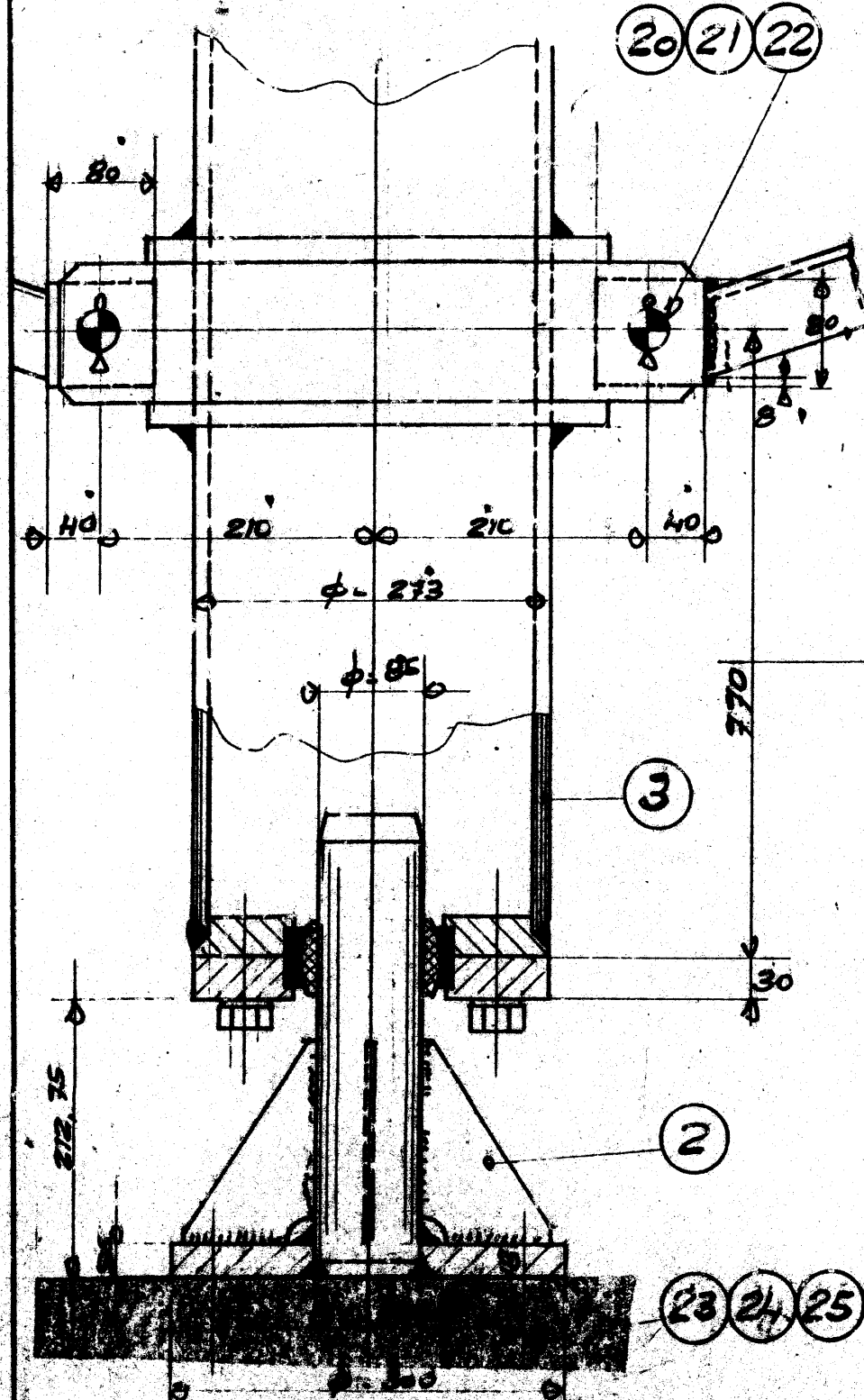


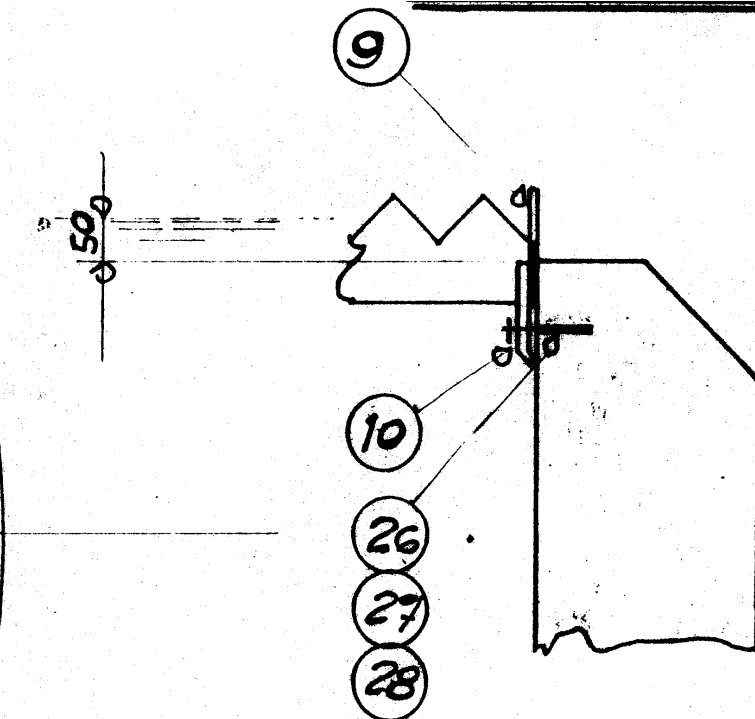
POS.	DESCRIZIONE	QUAN.	DISEGNO	PERO KG	MAT.	NOTE
1	GRUPPO DI COMANDO	1	015/013	14.5	VARIO	
2	GRUPPO DI GUIDA	1	015/016	8.5	"	W
3	ALBERO CENTRALE	1	015/016	430	"	
4	GRUPPO TIRANTI	1	015/015	1.1	AISI 304	1.5.1.878
5	TELAIO TIRANTE	2	015/011	766	"	
6	RASCHIE DI FONDO	11	015/012	179	"	
7	CILINDRO CENTRALE	1	015/014	349	"	
8	TUBAZIONE DI TROPPO	1	015/008	167	"	
PIENO COMPLETO DI ARGANO						
9	LAMIERE DI SFORO	1	015/013	108	AISI 304	
10	PIASTRINE PER LAMIERE DI SFORO	015/013		14	"	
11	TIRANTI PER GRUPPO DI CUM.	12		4.5	"	
12	DADI ϕ M. 16	48	UNI 5588	2.5	65	
13	PIASTRINE ϕ 100x100x10	12			FE 360 ZINCATA	
14	VITI ϕ M. 20 lg. 75	12	UNI 5787		65	
15	DADI ϕ M. 20	12	UNI 5588	3.5	65	
16	ROSETTE GROWER ϕ 21	12	UNI 1751		ACC.	
17	VITI ϕ M. 24 lg. 80	4	UNI 5787		65	
18	DADI ϕ M. 24	4	UNI 5588	1.5	65	
19	ROSETTE GROWER ϕ 25	4	UNI 1751		ACC.	
20	PERNI ϕ 30 lg. 300	2	015/016	3.5	FE 360 ZINCATA	
21	ROSETTE PIANE ϕ 8/56 ϕ 4	4	UNI 6502	0.25	FE 360	
22	CONIGLIE ϕ 6 lg. 50	4	UNI 5588		FE 360	
23	SPIT FIX ϕ 16x45	4	UNI 05657		VARIO	
24	DADI ϕ M. 16	4	UNI 5588	1.5	65	
25	ROSETTE GROWER ϕ 17	4	UNI 1751		ACC.	
26	SPIT FIX ϕ 8-10	70	CODICE 050560		VARIO	
27	DADI ϕ M. 8	70	UNI 5588	2.5	65	
28	ROSETTE GROWER ϕ 8.4	70	UNI 1751		ACC.	
29	TELAIO SOSTEGNO CILINDRO	1	015/014	57	VARIO	
30	SPIT FIX ϕ 16-10	4	UNI 05657		VARIO	
31	DADI ϕ M. 16	4	UNI 5588	1.5	65	
32	ROSETTE GROWER ϕ 17	4	UNI 1751		ACC.	
33	GRUPPO DI PULIZIA POZZO	1	015/016	32	VARIO	H
Tot.				3787	kg	

MATERIALE IN TABELLA PER N°1 VOLTA
COSTRUIRE N°2 VOLTE

PARTICOLARE "a"



LEPTOMEREIA "b"



MAX. VELOCITA' PERIFERICA RASCHIA = $\frac{0.56 \cdot 29 \cdot 10.9 \cdot 3.14}{98} = 5.67 \text{ mt}^1$
 MIN. VELOCITA' PERIFERICA RASCHIA = $\frac{0.067 \cdot 29 \cdot 10.9 \cdot 3.14}{98} = 0.678 \text{ mt}^1$
 PER MARCHE DI SPEDIZIONE VEDI DISTINTA MATERIALI ALLEGATA.

ΔΙΟΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΑΘΗΝΩΝ (Δ.Ε.Υ.Α.Α.)		
ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ - ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΠΟΛΕΩΣ ΧΑΝΙΩΝ		
ΑΝΑΔΟΧΟΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ	ΟΜΑΔΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ Α.Ε.	
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛ.	ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΜΕΤΑΠΑΧΥΝΣΗΣ ϕ 11m		BIOL-15-POL-01
ΓΕΦΥΡΑ ΜΕ ΞΕΣΤΟ & ΥΠΕΡΧΕΙΛΙΣΤΗΣ		
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΙΟΥΛΙΟΣ 1998	ΚΑΙΜΑΚΑ 1:25
ΕΓΚΡΙΣΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ		
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΕΡΓΟΥ		