

NB. Diametri fori attacco zampe tiranti di manovra $\phi = 21$ mm
 attacco zampe tiranti di controllo $\phi = 17$ mm
 attacco staffe per longheroni $\phi = 21$ mm

La cassa deve essere posata con il piano di appoggio dei
 copercchi di uscita dei tiranti, parallelo al contrango del
 binario di corretto tracciato

Per la lubrificazione dei quinti sterici, utilizzare
 Grassa "GIP CR SM"

COMITENTE: ALTA SPEDIZIONE

GENERAL CONTRACTOR: COGE

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBBLIGATIVO N. 443/01

LINEA A.V. /A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI

PROGETTO DEFINITIVO

LAYOUT DI POSA

TIPICO POSA DESIRA CASSA DI MANOVRA P80 IN GALLERIA

SCALE: 1:10

PROGETTO: SATURNO

REVISIONI:

Rev.	Descrizione	Data
A	Primo Edizione	01/01/2001
B		
C		

PRODOTTORE: SATURNO

CONFESSIONE: SATURNO

PROVA: SATURNO

VERIFICA: SATURNO

APPROVAZIONE: SATURNO

DATA: 01/01/2001

SCALE: 1:10

PRODOTTORE: SATURNO

CONFESSIONE: SATURNO

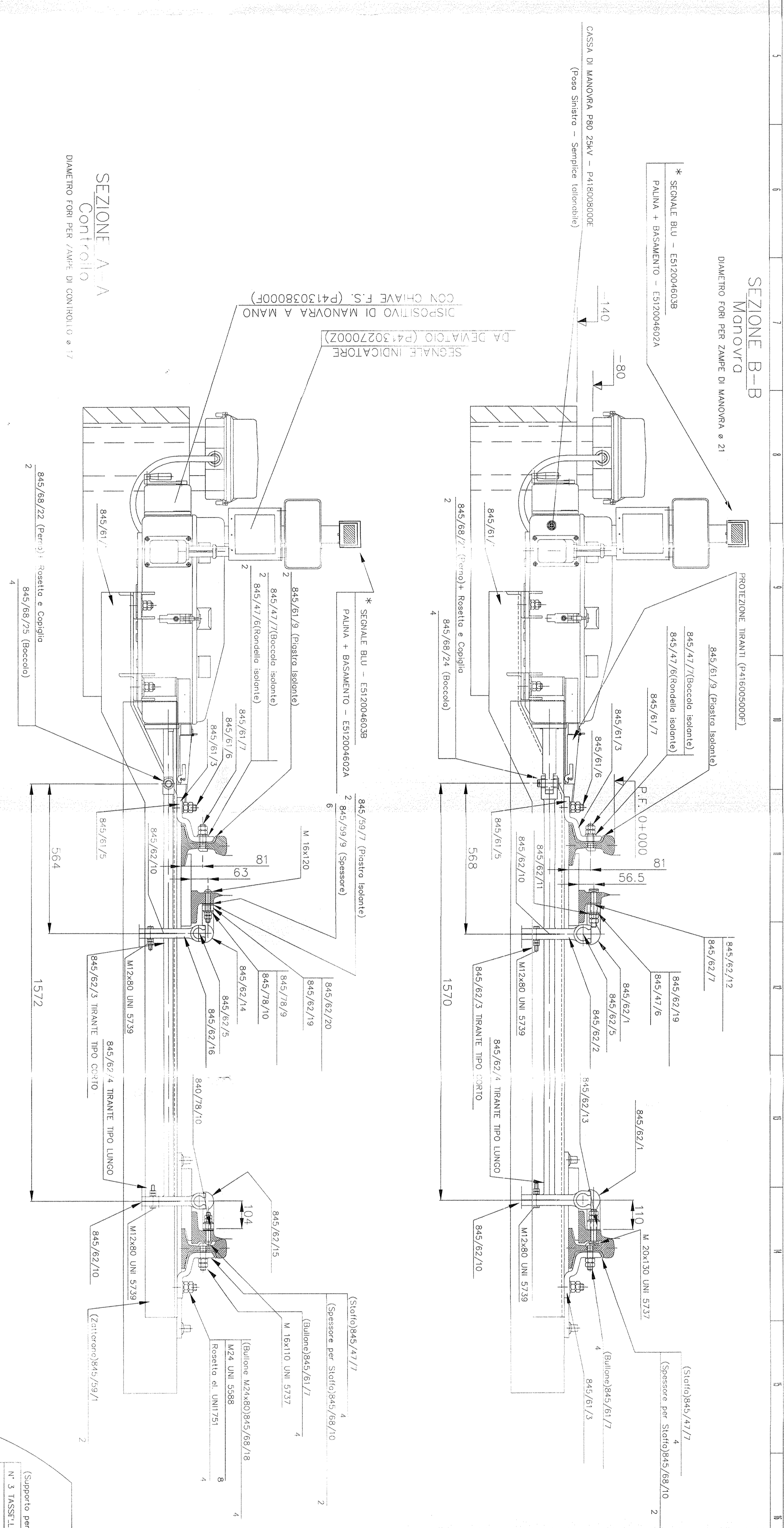
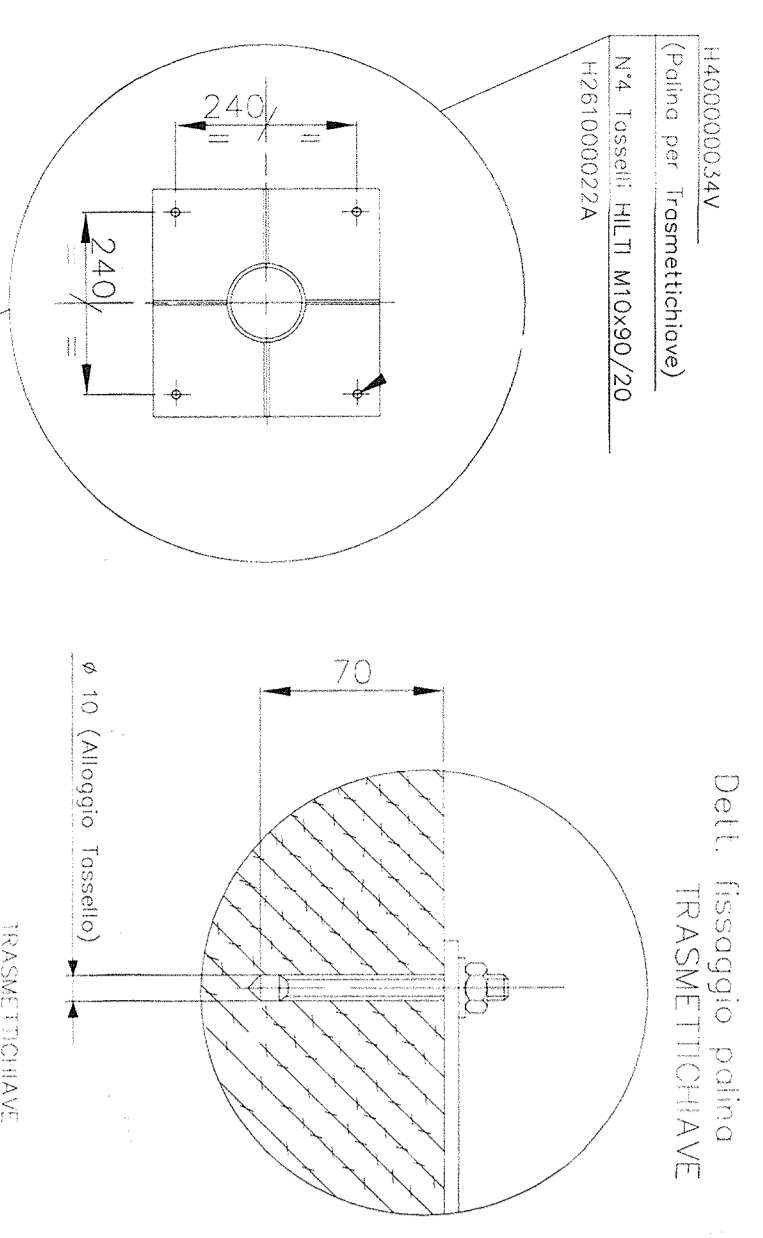
PROVA: SATURNO

VERIFICA: SATURNO

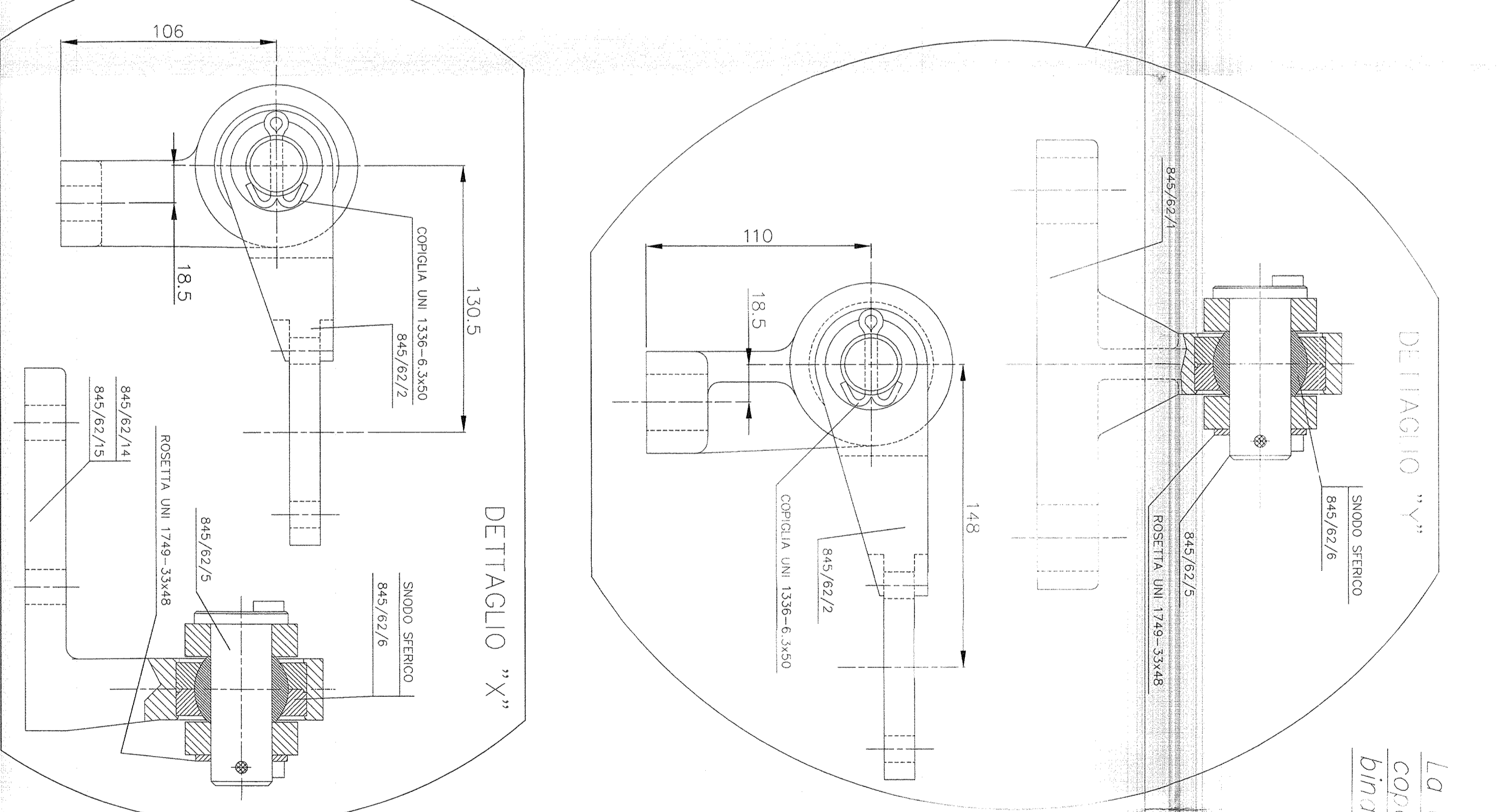
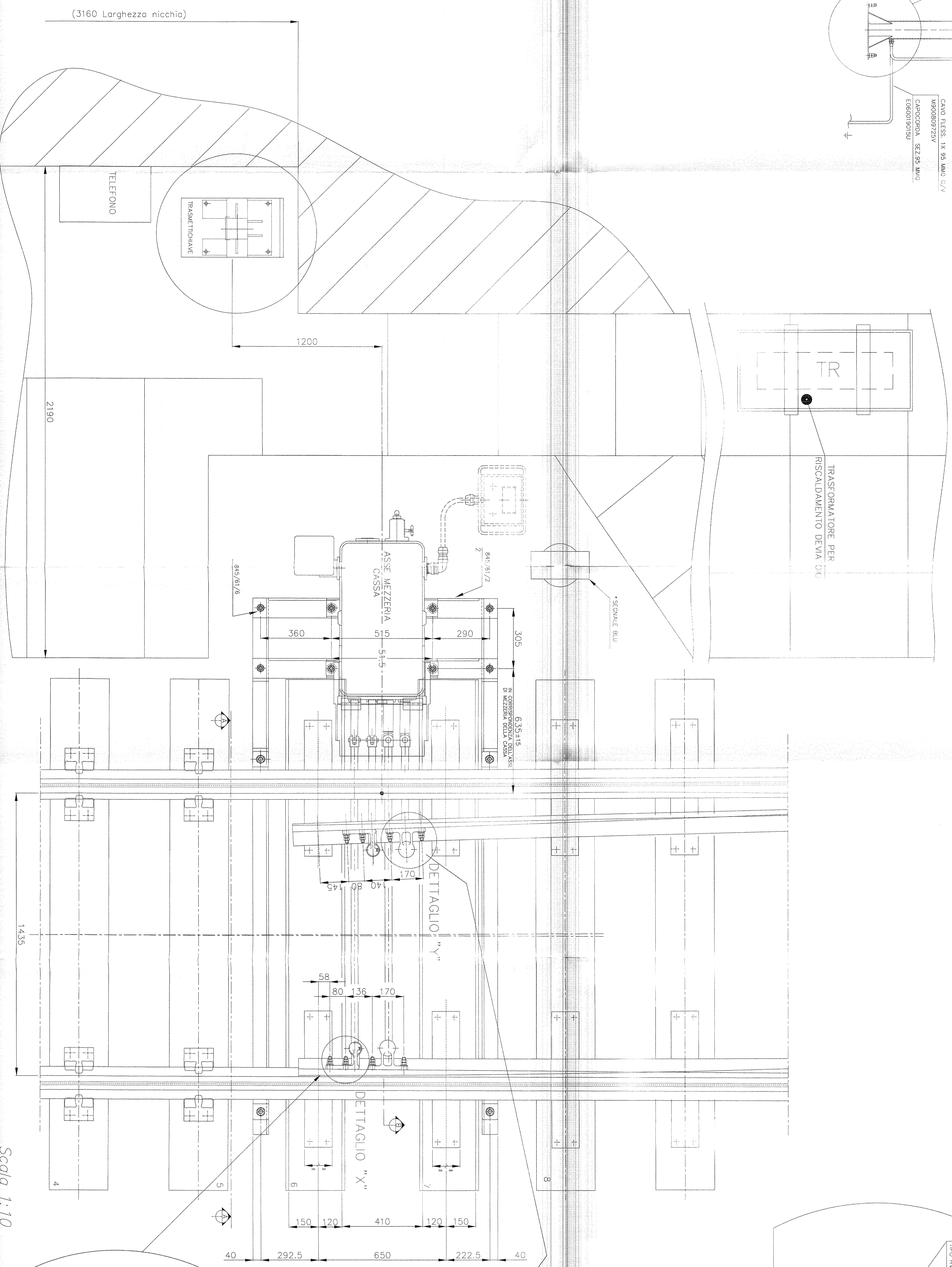
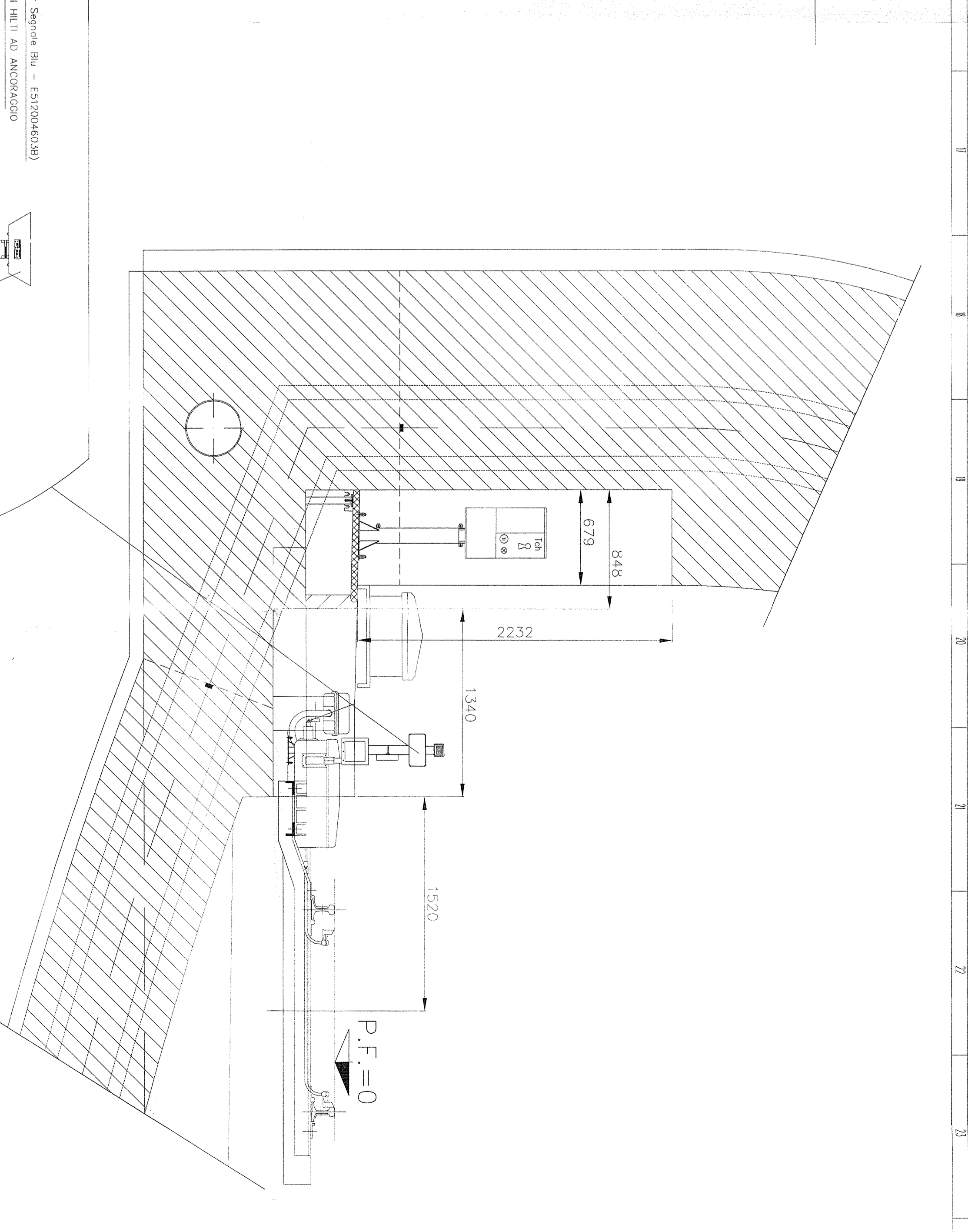
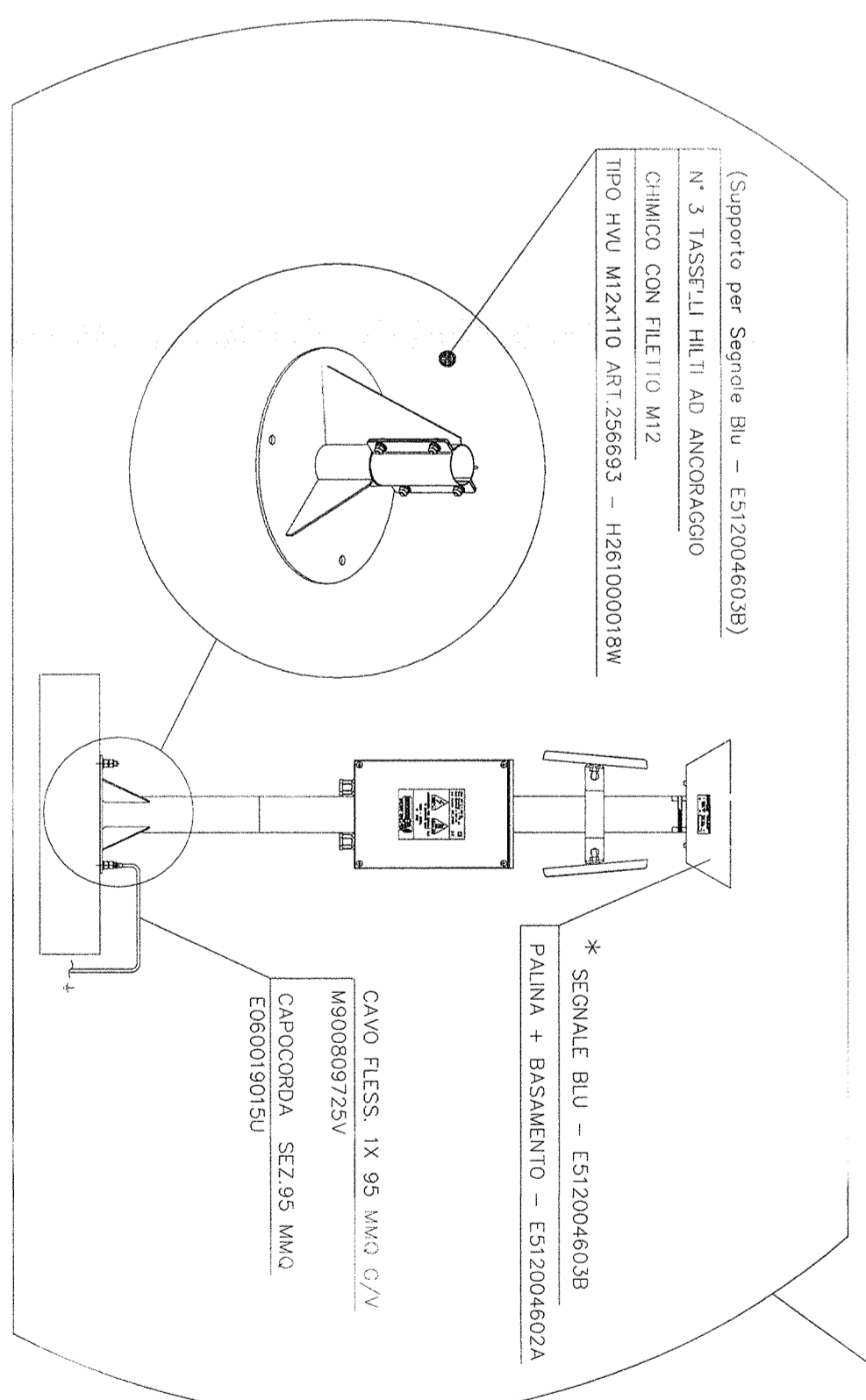
APPROVAZIONE: SATURNO

DATA: 01/01/2001

SEZIONE B-B
MONITORIO



SEZIONE A-A
CONTROLLI



NB. Diametro fori attacco zeppe tiranti di manovra $\phi = 21$ mm; attacchi zeppe tiranti di controllo $\phi = 17$ mm; attacchi staffe per lancheroni $\phi = 21$ mm

La cassa deve essere posata con il piano di appoggio dei carichi di uscita dei tiranti, parallelo al contrango del binario di corretto tracciato

*Cassa di manovra tipo P80
Deviazione semplice - Armamento tipo 60 UNI*

Per la lubrificazione dei quinti sterzi, utilizzare
Grosso "AGIP GR SM"

COMITENTE:		ALTA SPINIGLIANZA	
GENERAL CONTRACTOR:		 	
INFRASTRUTTURE FERROVIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGE OBBIETTIVO N. 443/01			
LINEA AV./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI PROGETTO DEFINITIVO			
LAYOUT DI POSA			
TIPO POSA SINISTRA CASSA DI MANOVRA P80 IN GALLERIA			
GENERAL CONTRACTOR:		 	
GENERAL CONTRACTOR:		 	
INFRASTRUTTURE FERROVIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGE OBBIETTIVO N. 443/01			
LINEA AV./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI PROGETTO DEFINITIVO			
LAYOUT DI POSA			
TIPO POSA SINISTRA CASSA DI MANOVRA P80 IN GALLERIA			
GENERAL CONTRACTOR:		 	
GENERAL CONTRACTOR:		 	
INFRASTRUTTURE FERROVIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGE OBBIETTIVO N. 443/01			
LINEA AV./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI PROGETTO DEFINITIVO			
LAYOUT DI POSA			
TIPO POSA SINISTRA CASSA DI MANOVRA P80 IN GALLERIA			
GENERAL CONTRACTOR:		 	
GENERAL CONTRACTOR:		 	
INFRASTRUTTURE FERROVIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGE OBBIETTIVO N. 443/01			
LINEA AV./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI PROGETTO DEFINITIVO			
LAYOUT DI POSA			
TIPO POSA SINISTRA CASSA DI MANOVRA P80 IN GALLERIA			
GENERAL CONTRACTOR:		 	
GENERAL CONTRACTOR:		 	
INFRASTRUTTURE FERROVIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGE OBBIETTIVO N. 443/01			
LINEA AV./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI PROGETTO DEFINITIVO			
LAYOUT DI POSA			
TIPO POSA SINISTRA CASSA DI MANOVRA P80 IN GALLERIA			

