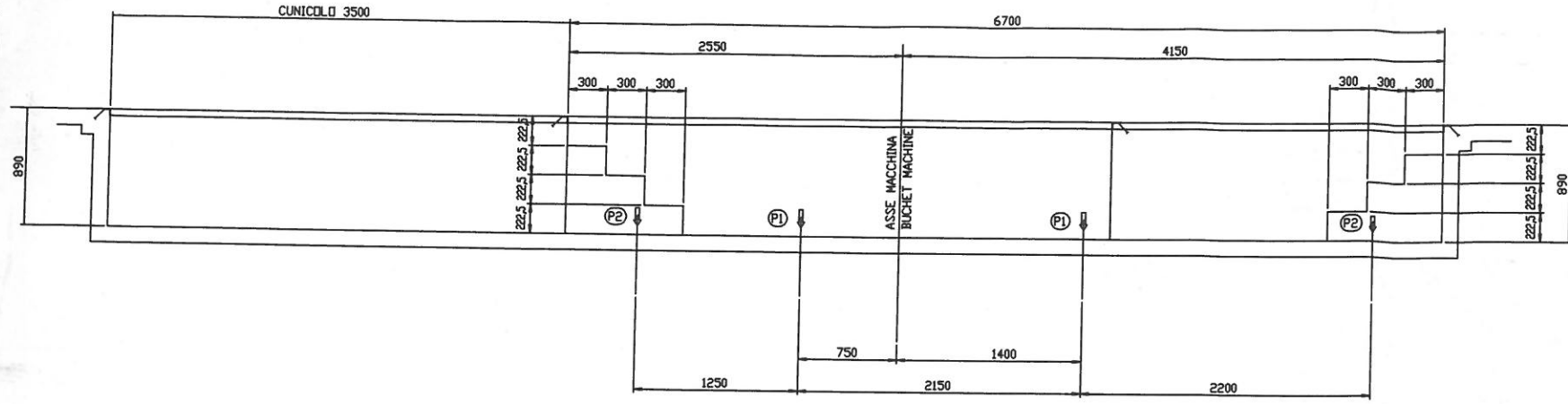
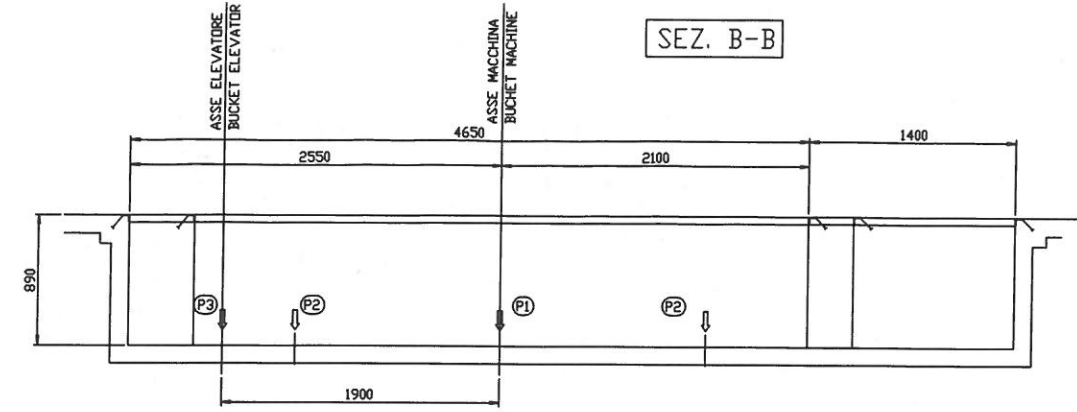


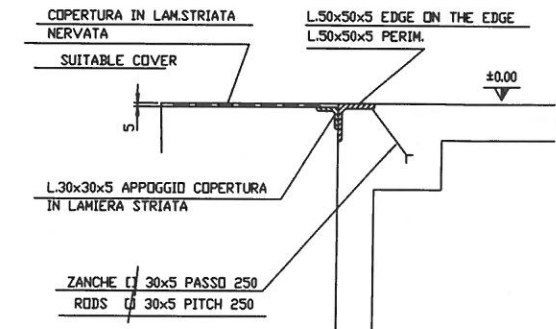
SEZ. A-A



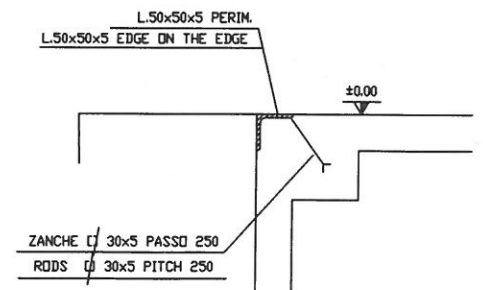
SEZ. B-B



SEZ. D-D

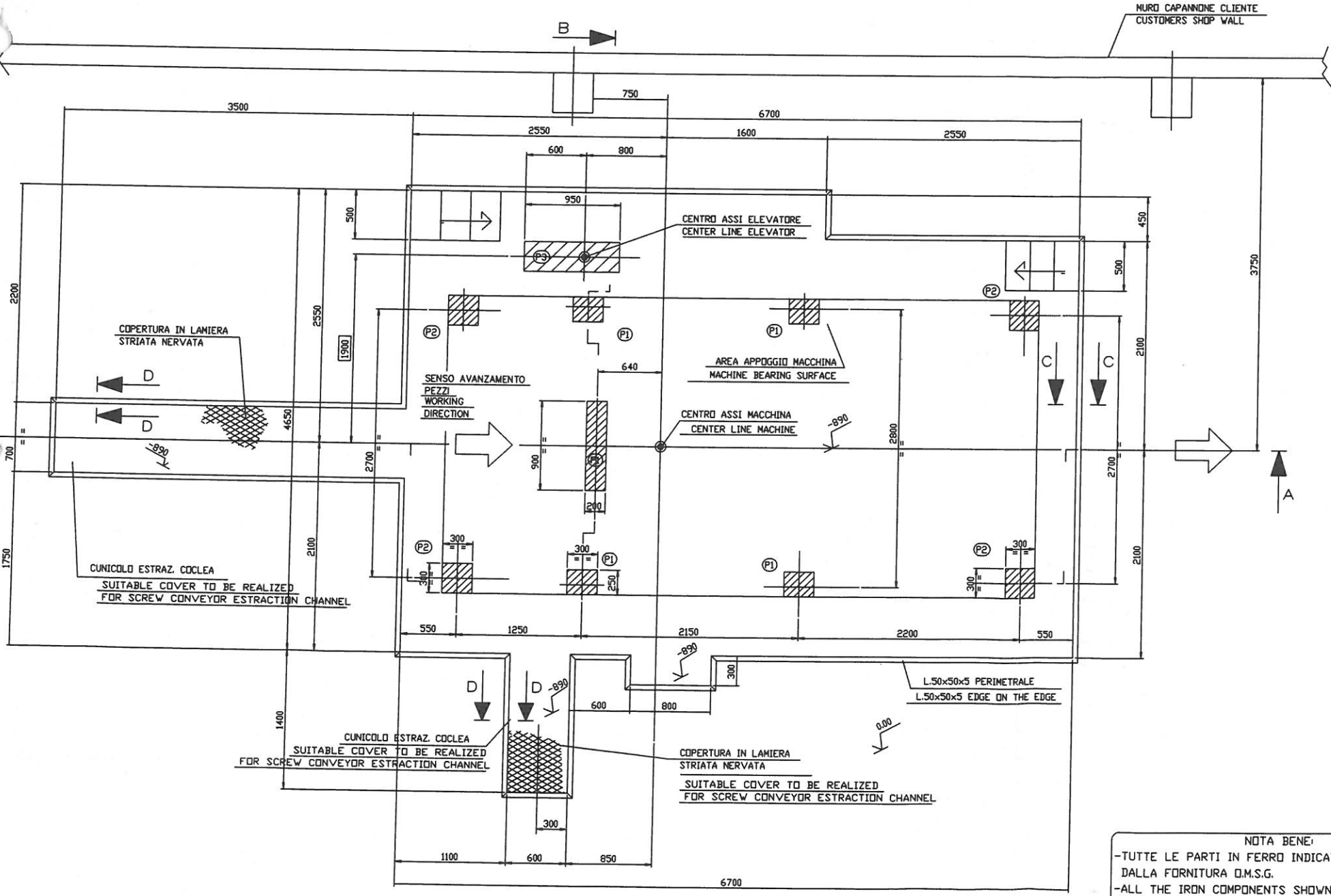


SEZ. C-C



CARICHI SULLE AREE TRATTEGGIATE

- P1 = CARICO STATICO ~ 4000 Kg. CAD UNIFORM. DISTRIBUITO STATIC LOAD
- P2 = CARICO STATICO ~ 3000 Kg. CAD UNIFORM. DISTRIBUITO STATIC LOAD
- P3 = CARICO STATICO ~ 2000 Kg. CAD UNIFORM. DISTRIBUITO STATIC LOAD



NOTA BENE:
 -TUTTE LE PARTI IN FERRO INDICATE NEL DISEGNO SONO ESCLUSE DALLA FORNITURA D.M.S.G.
 -ALL THE IRON COMPONENTS SHOWN IN THE DRAWING ARE EXCLUDED FROM D.M.S.G. SUPPLY
 -ALLE AUSEISEN IN DER ZEICHNUNG ANGEGBENEN TELLE SIND IN DER D.M.S.G. LIEFERUNG AUSGESCHLOSSEN
 -TOUTES LES PARTIES EN FER MENTIONNEES PAR LE PLAN NE FONT PAS PARTIE DE LA FOURNITURE D.M.S.G.

N.B.: VALIDO PER PIANO RULLI +760

FONDAZIONI -890 PASS-LINE +760		M.11350	
POS. N. CODICE	INPEZZI	DENOMINAZIONE	MATERIALE
MODIFICHE			
GRUPPO 1			OTTICHE REGOLE D.M. GIUGNO '88
DATA 21/04/88			20250
SCALA 1:25			Villa Corbelli
SOSTITUISCE N°			MILANO ITALY
RICEVATO DA L34-065			
N. L34-065			AVVIA