

200-INTERVIA

**VEDERE** 

VELETTA

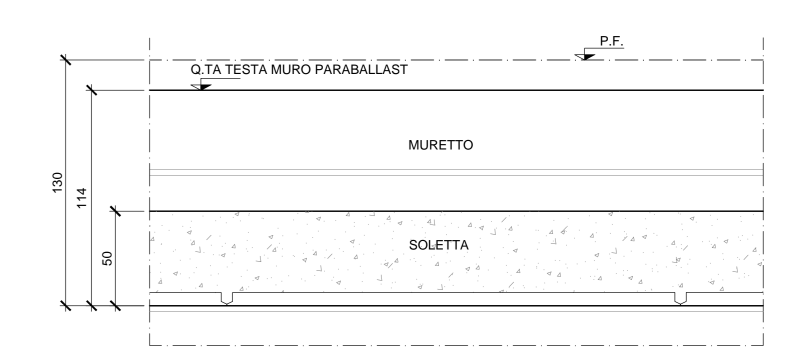
DETTAGLIO -2- A A A MURETTO

200-INTERVIA

COLMO SOLETTA

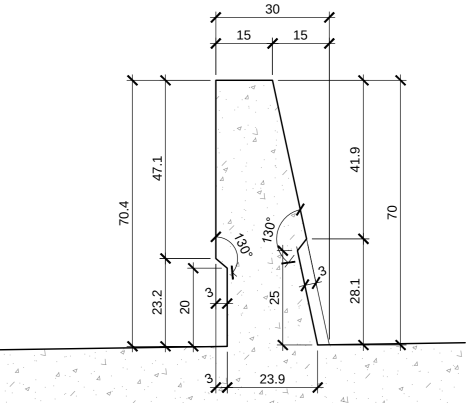
ANDAMENTO RETTILINEO

# SEZIONE LONGITUDINALE A

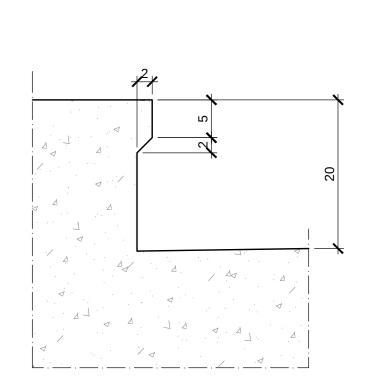


### SEZIONE LONGITUDINALE B-B

### DETTAGLIO -2- CARPENTERIA MURETTO



### DETTAGLIO -1- CORDOLO



# NOTA BENE:

IL PRESENTE DISEGNO E' VALIDO SOLO COME SCHEMA DI TRACCIAMENTO PLANIMETRICO DELLA CARPENTERIA SOLETTA E NON TIENE CONTO DELL'ANDAMENTO PLANO-ALTIMETRICO E DELL'EFFETTO DELLE CONTROMONTE CHE DOVRANNO ESSERE TENUTE IN CONSIDERAZIONI NELLA STESURA DEI DISEGNI COSTRUTTIVI

# NOTA BENE:

VERIFICARE POSIZIONAMENTO E TIPOLOGIA PALI E PORTALI T.E. CON GLI ELABORATI SPECIFICI. VALUTARE PREDISPOSIZIONI PER TIRAFONDI ED EVENTUALI RINFORZI DI ARMATURA CON I DETTAGLI COSTRUTTIVI DELLE PIASTRE DI BASE DEI PALI T.E. PREDISPORRE APERTURE NELLE PREDALLES, ED EVENTUALI RINFORZI DI ARMATURA, PER IL PASSAGGIO DELLE SCALE DI ISPEZIONE SULLE PILE, DOVE PREVISTE. CONTROLLARE CON GLI ELABORATI DI "Particolari costruttivi e finiture" TUTTE LE PREDISPOSIZIONI NECESSARIE PER ARREDI E SMALTIMENTO ACQUE





VELETTA