

CHIAVE DI LETTURA

Q.E.=QUOTA ESTRADOSSO POLIFORE

PROFONDITA' POLIFORE RISPETTO AL PIANO FINITO DI PROGETTO (Q.P.P.)

BAULETTO IN CLS MAGRO

RISPETTO AL PIANO FINITO DI PROGETTO

- QUANDO I POZZETTI SUPERANO LA PROFONDITA' DI 1.20 m

NEL CASO IN CUI IL PESO DELLA COPERTURA SUPERI I 30Kg

- CARICO MAX CONCENTRATO 5000 daN SU IMPRONTA 20×30 cm

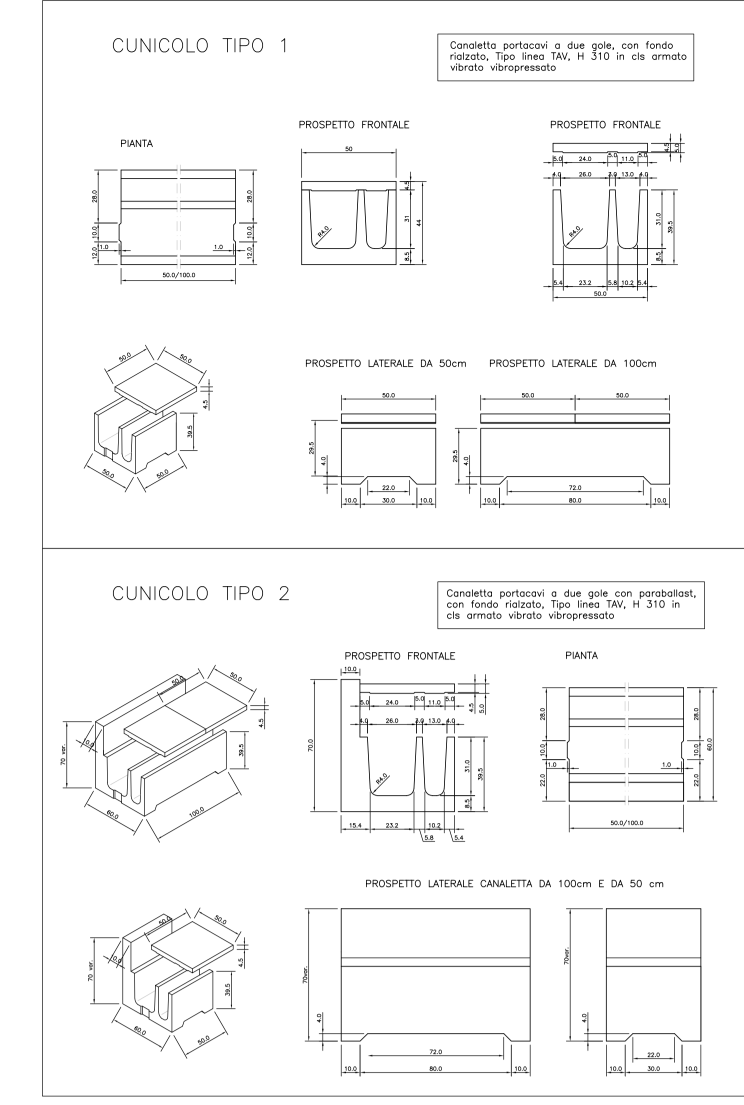
PREVEDERE SOSTEGNO INTERMEDIO CON PROFILATO METALLICO

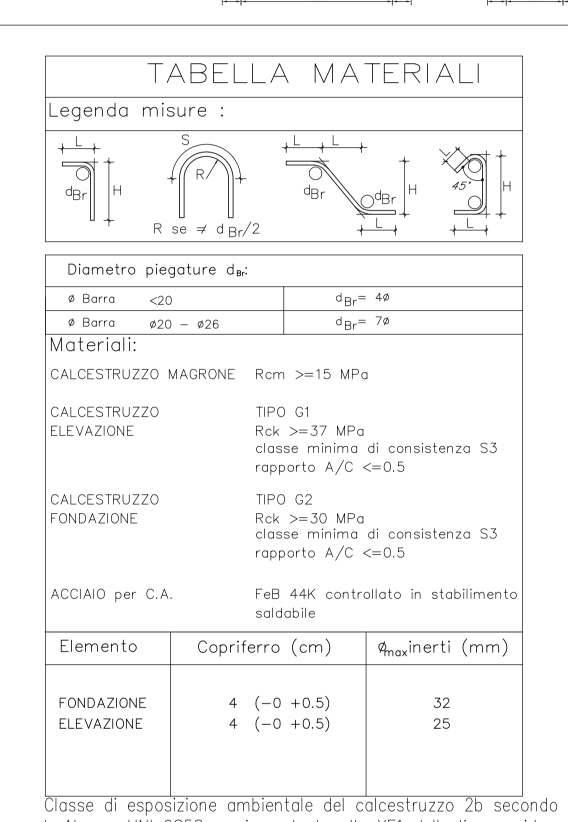
PER OGNI DORSALE IMPIANTISTICA PREVEDERE POZZETTI OGNI 20/25m.

PREVEDERE SCALA DI ACCESSO

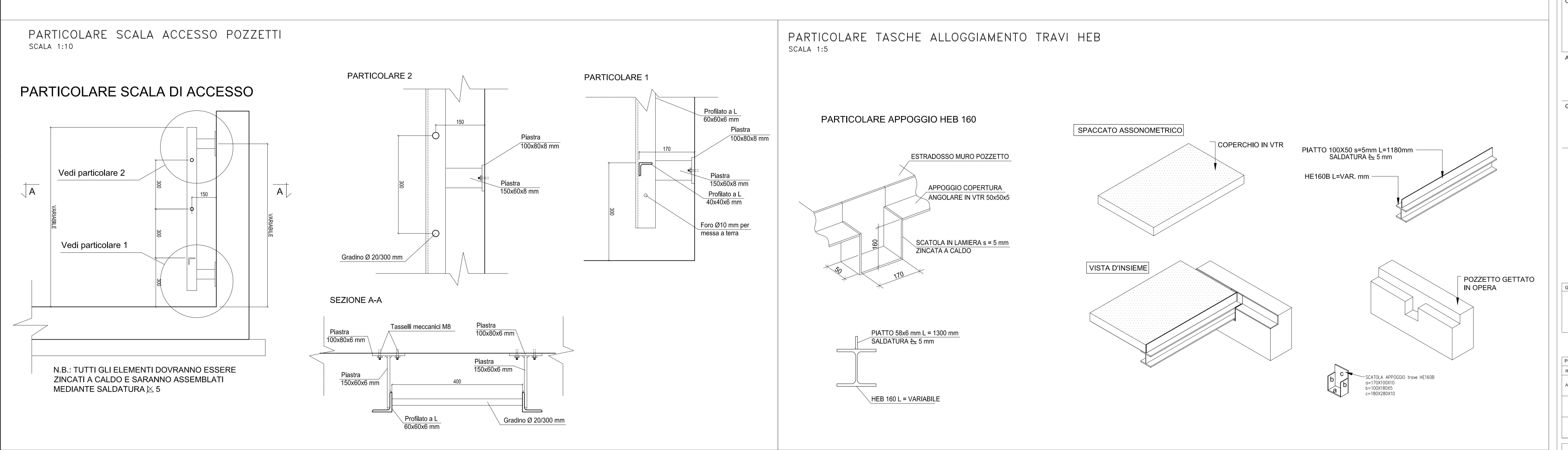
COPERTURA IN VTR Sp.= 58 mm
PESO MAX ELEMENTI 30 Kg/cad

- PER I POZZETTI:





Classe di esposizione ambientale del calcestruzzo 2b secondo le Norme UNI 9858 corrispondente alla XF1 delle linee guida prENV206, verificata con prova di profondità di penetrazione dell'acqua sotto pressioneprevista dalla norma UNI EN 12390/8





Scala di plot: 1: 1

CUP: F81H92000000008