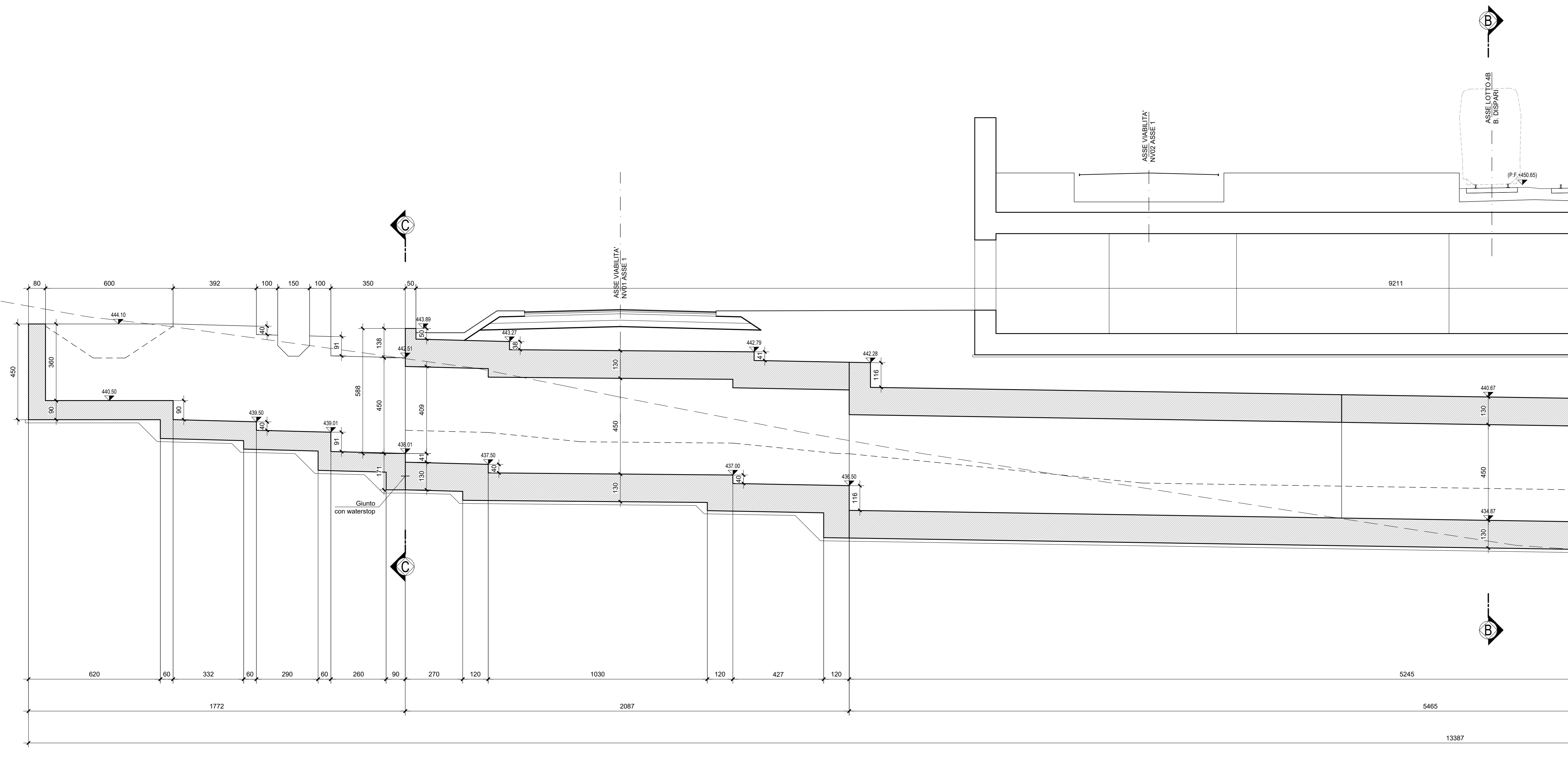
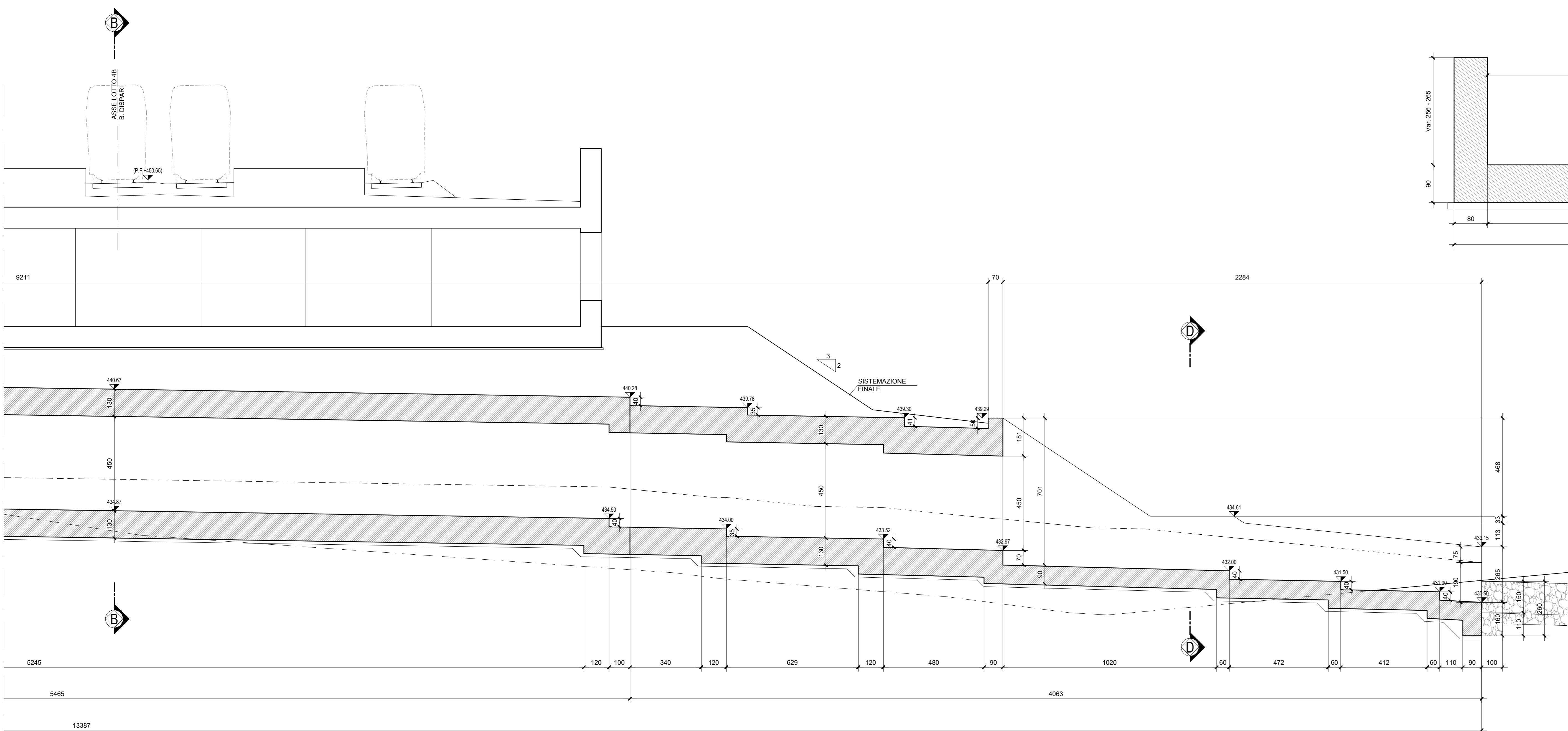


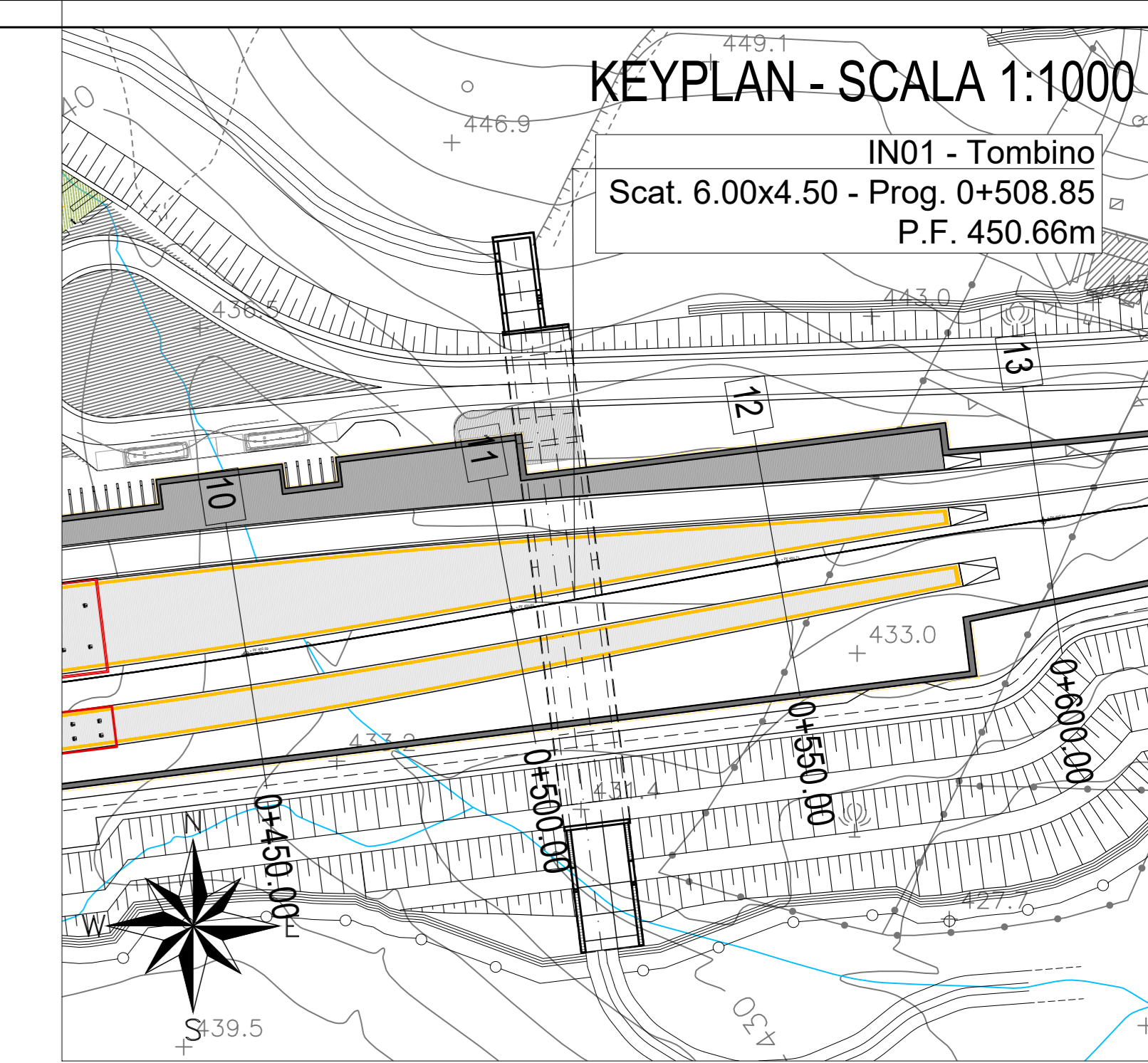
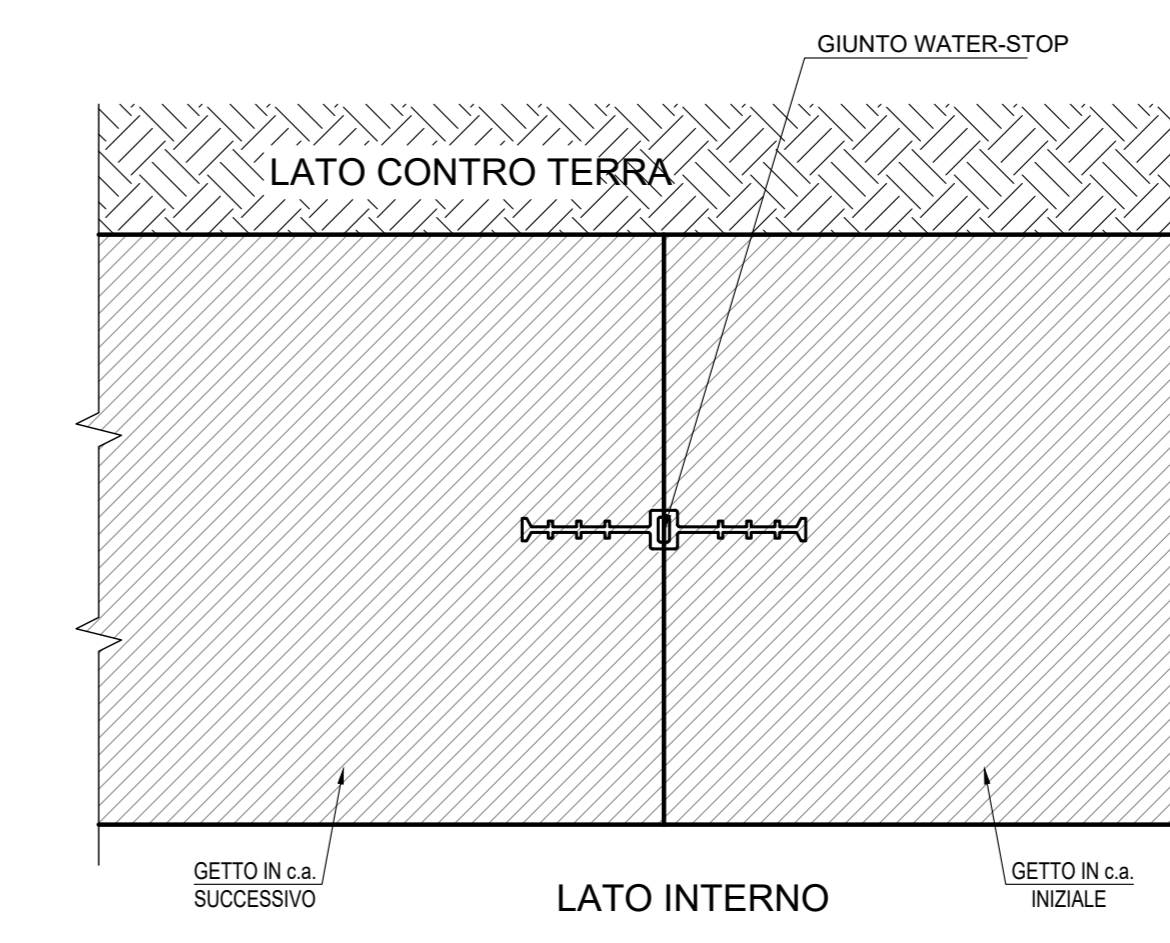
SEZIONE A - A - SCALA 1:100



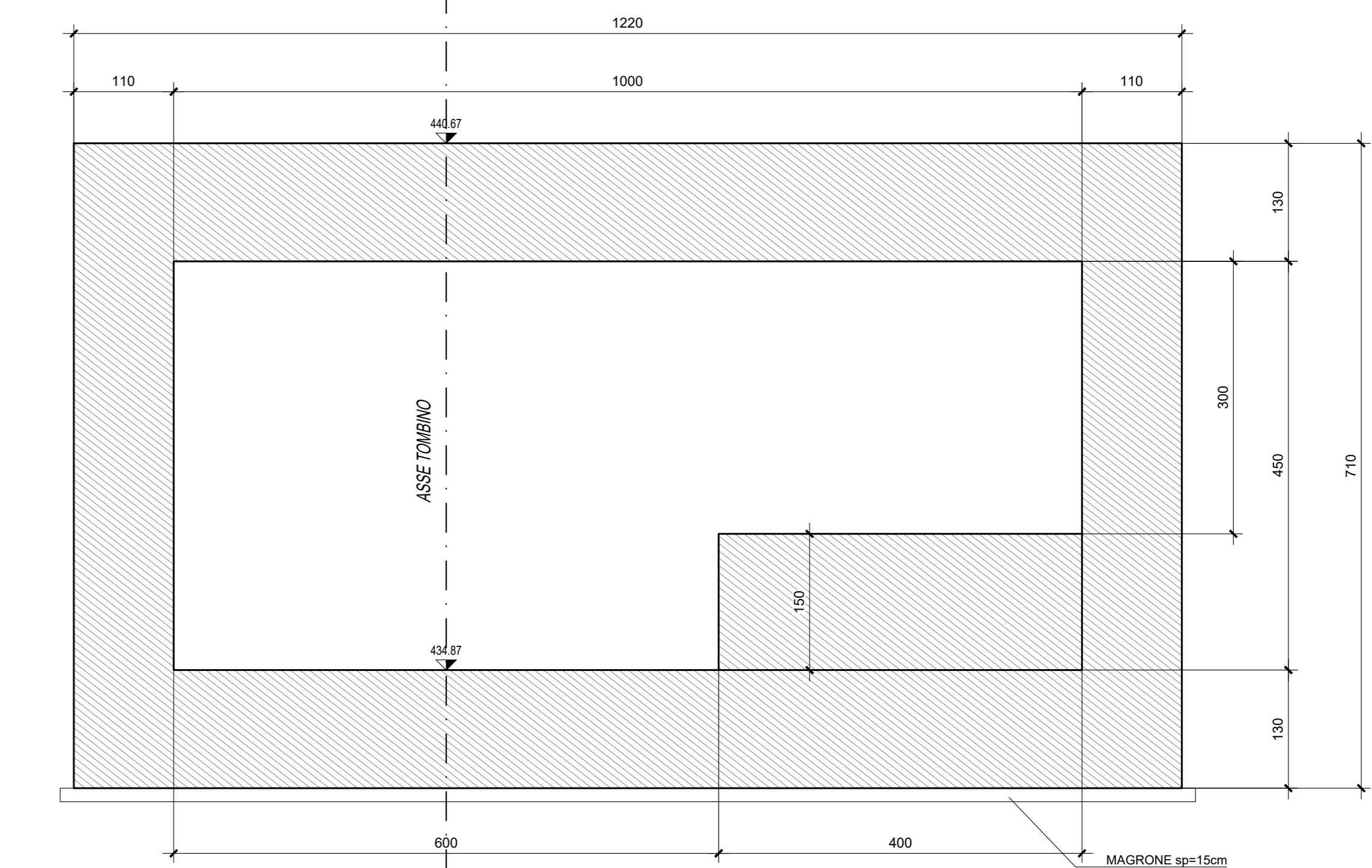
SEZIONE A - A - SCALA 1:100



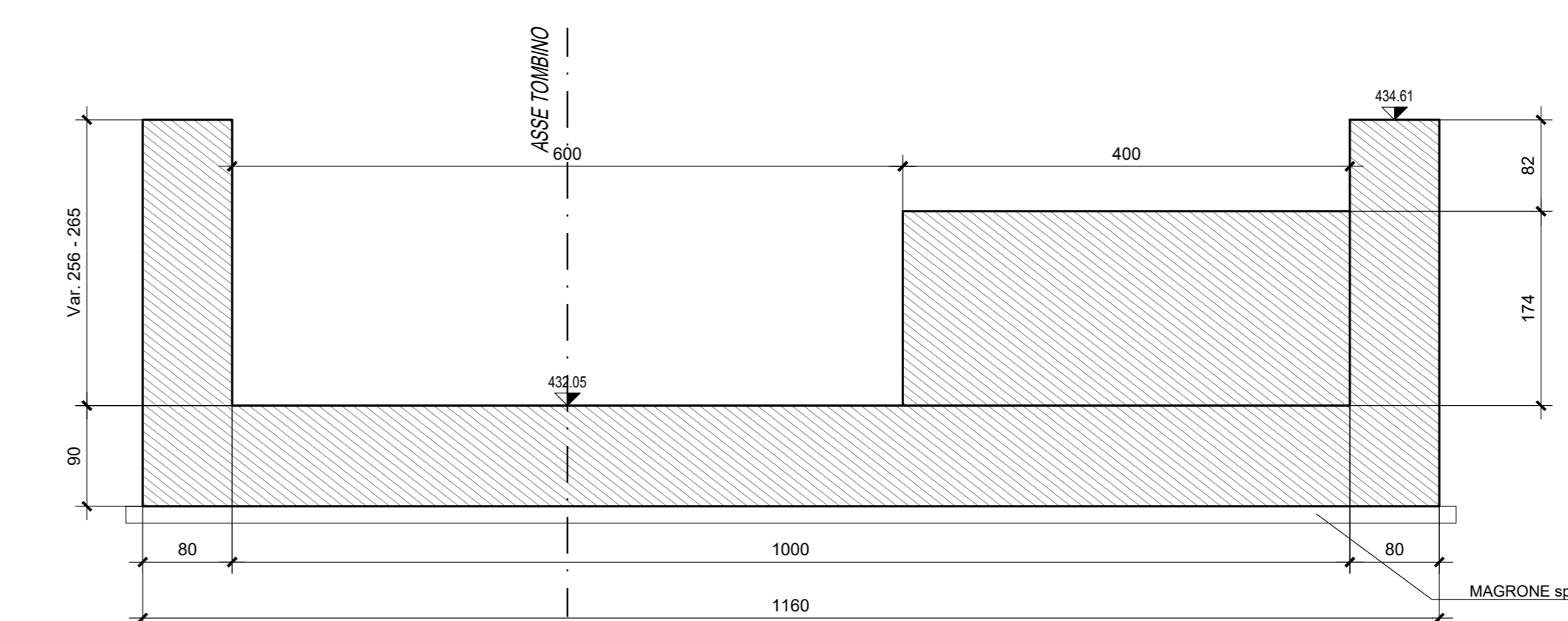
PARTICOLARE GIUNTO STRUTTURALE WATER-STOP-Scala 1:10



SEZIONE B - B - SCALA 1:50

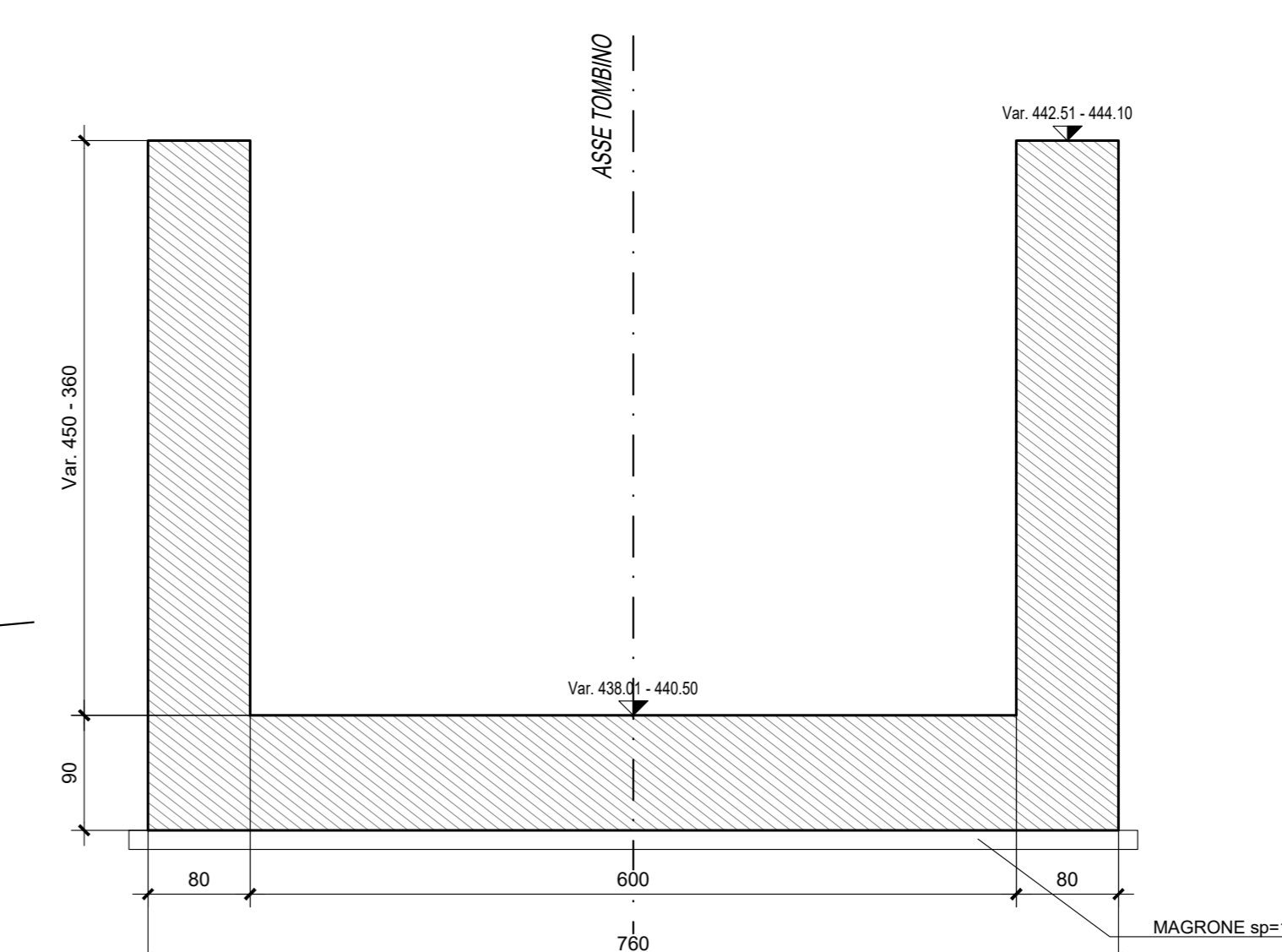


SEZIONE D - D - SCALA 1:50



NB: Per la tabella materiali e l'incidenza armature delle opere civili si rimanda all'elaborato "RS3V40029TTC0000001".

SEZIONE C - C - SCALA 1:50



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE: **ITALFER** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. INFRASTRUTTURE CENTRO
PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA NUOVA ENNA - DITTAINO (LOTTO 4B)
 OPERE CIVILI
 TOMBINI FERROVIARI E STRADALI
 Tombino Idraulico IN01

Carpenterie e particolari costruttivi 2 di 2

SCALA: Varie

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	E. Abbondante	02/09/2019	G. Di Marco	02/09/2019	G. Di Marco	02/09/2019	02/09/2019

File: RS3V40029ABN0100002A.dwg n. Elab.: 324