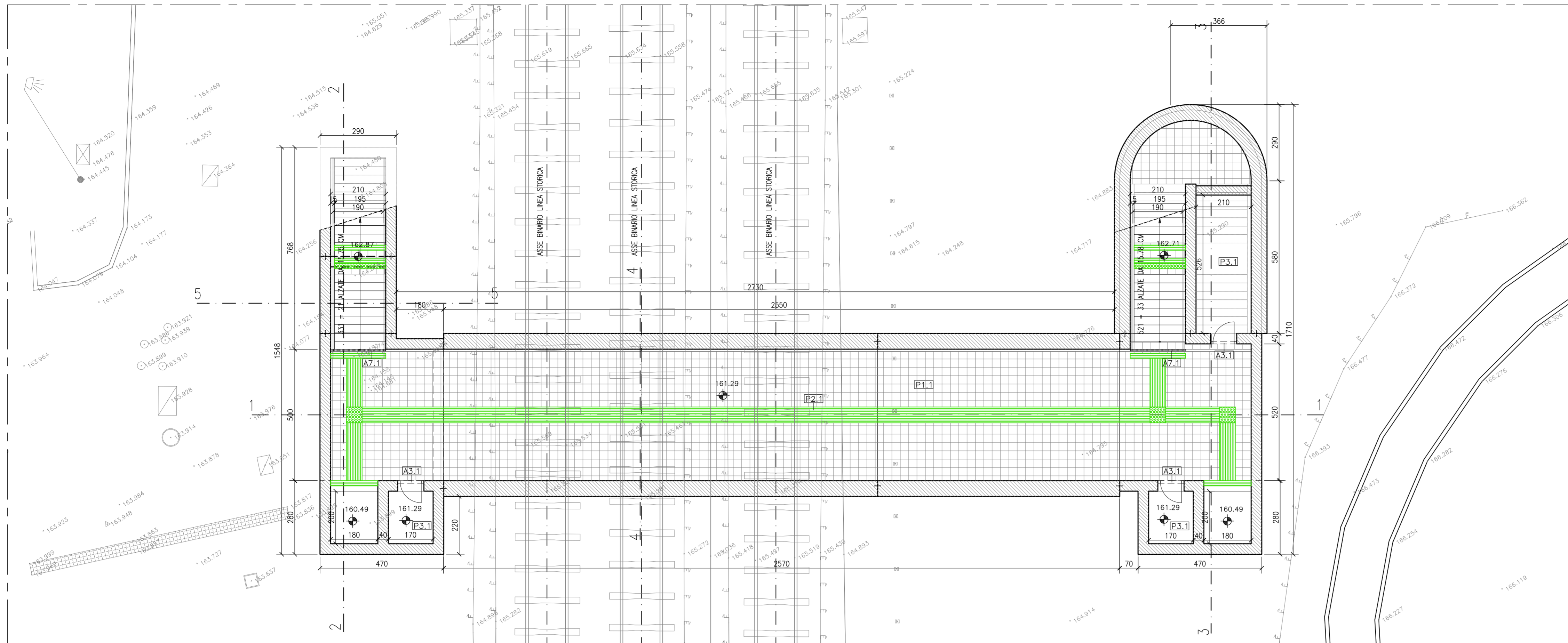
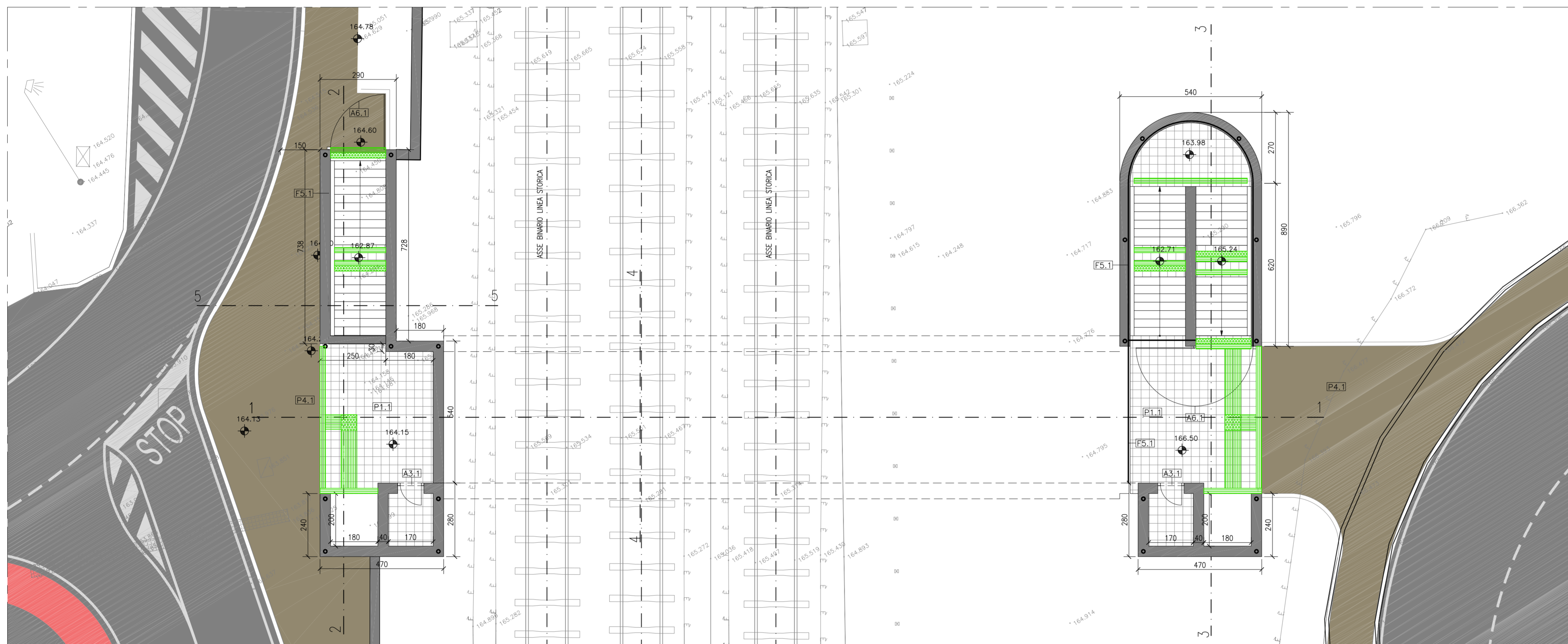


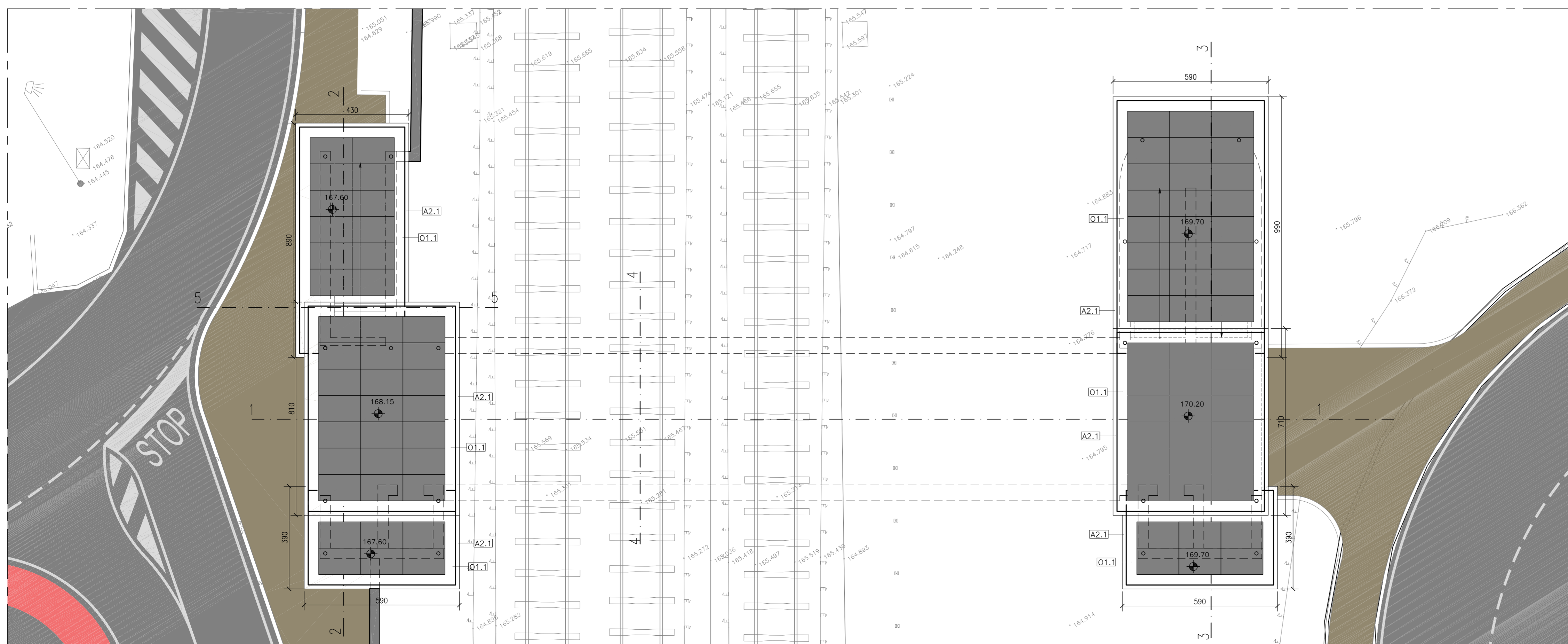
PIANTA QUOTA SOTTOPASSO
Scala 1:100



PIANTA QUOTA STRADA
Scala 1:100



PIANTA COPERTURE
Scala 1:100



CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

LEGENDA MATERIALI E FINITURE

A ARREDI ED ACCESSORI

- A1.1 CORRIMANO IN ACCIAIO INOX SPAZZOLATO
- A3.1 SERRAMENTO IN ALLUMINIO
- A5.1 MAPPE TATTILI PER NON VEDENTI
- A5.2 TARGHETTE E TARCHETTE TATTILI
- A6.1 CANCELLO MANUALE
- A7.1 GRIGLIA LINEARE DI RACCOLTA ACQUE

F RIVESTIMENTI E FINITURE

- F1.1 CLS A VISTA VERNICIATO
- F2.1 DOGHE METALLICHE PER CONTROSOFFITTO
- F3.1 TRATTAMENTO ANTIGRAFFITO
- F5.1 PANNELLI IN LAMIERA FORATA

P PAVIMENTAZIONE

- P1.1 PIASTRELLE IN GRANITO
- P2.1 LASTRE DI CEMENTO E GRANIGLIE DI QUARZO SFEROIDALI AD ALTA RESISTENZA PER FORMAZIONE LINEA GIALLA E PERCORSI DISABILI VISIVI
- P3.1 BATTUTO DI CLS
- P4.1 ASFALTO

O OPERE ESTERNE

- O1.1 COPERTURE ESTERNE IN STRUTTURA METALLICA



COMUNE DI MONZA
PROVINCIA DI MONZA E BRIANZA
Settore Mobilità, Viabilità, Reti

SOTTOPASSO CICLOPEDONALE VIA DE
MARCHI/EINSTEIN FERMATA MONZA EST

PROGETTO DEFINITIVO

PIANTE

TAVOLA: BA_001_00 DATA: NOVEMBRE 2018 SCALA: 1:100

nome_file : MB_SLIDE_BA_001_D_00.DWG

R.T.P. M.T.O. Ingegneria Arch. Luciana Rigaglia

Geologo Dr. Nucci Enrico

Dott. Ing. Vito Aiello Dott. Ing. Giulia Melchiori