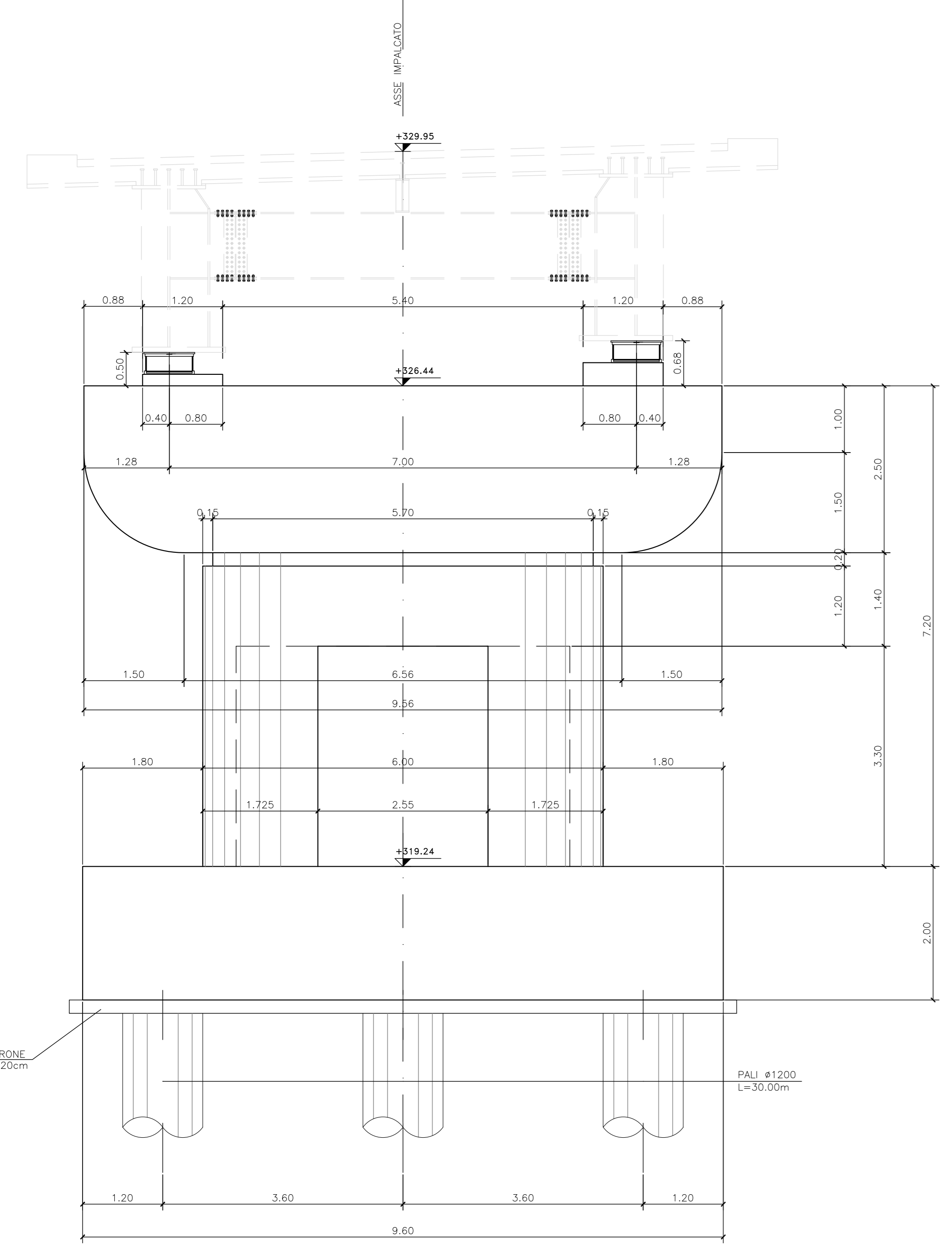
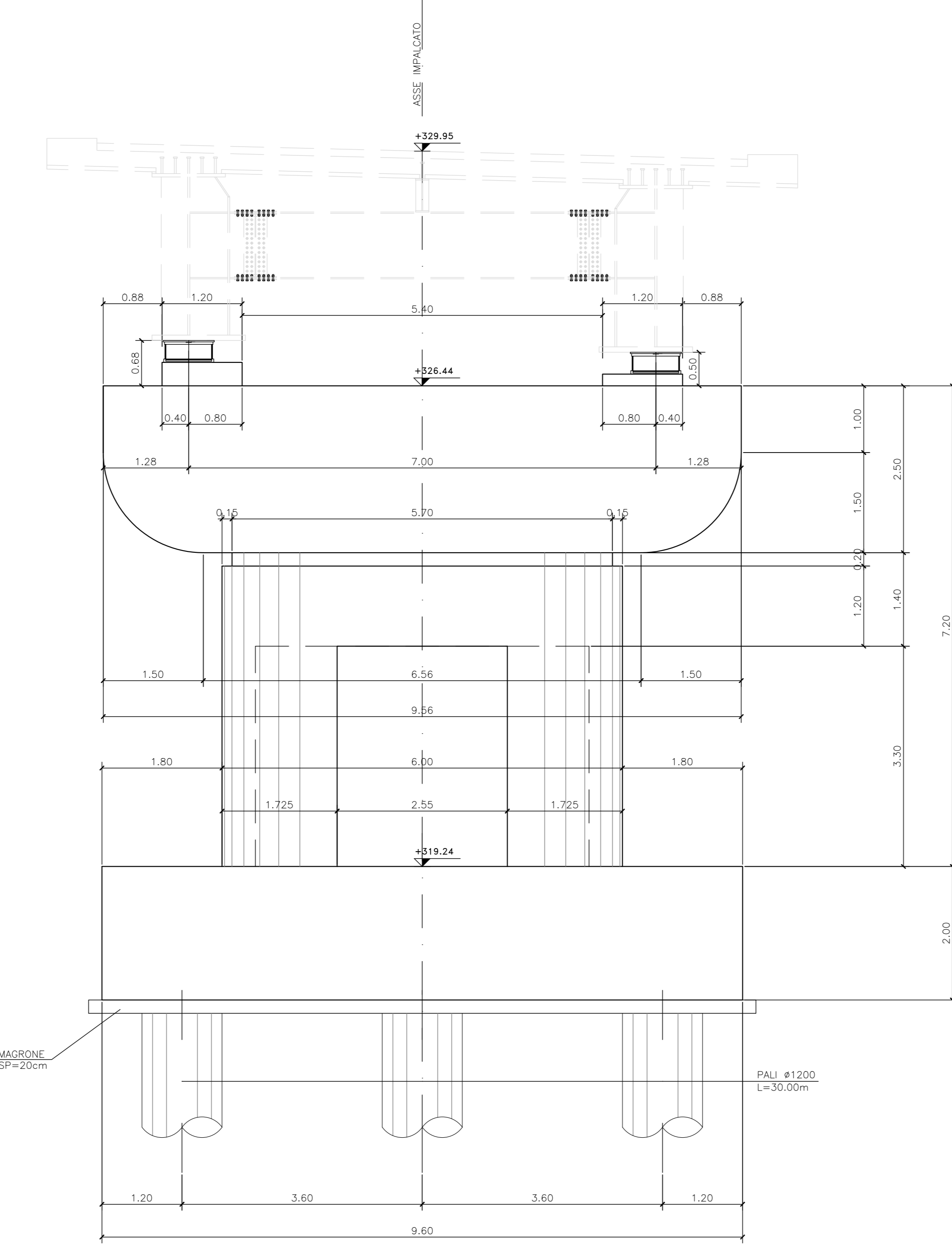


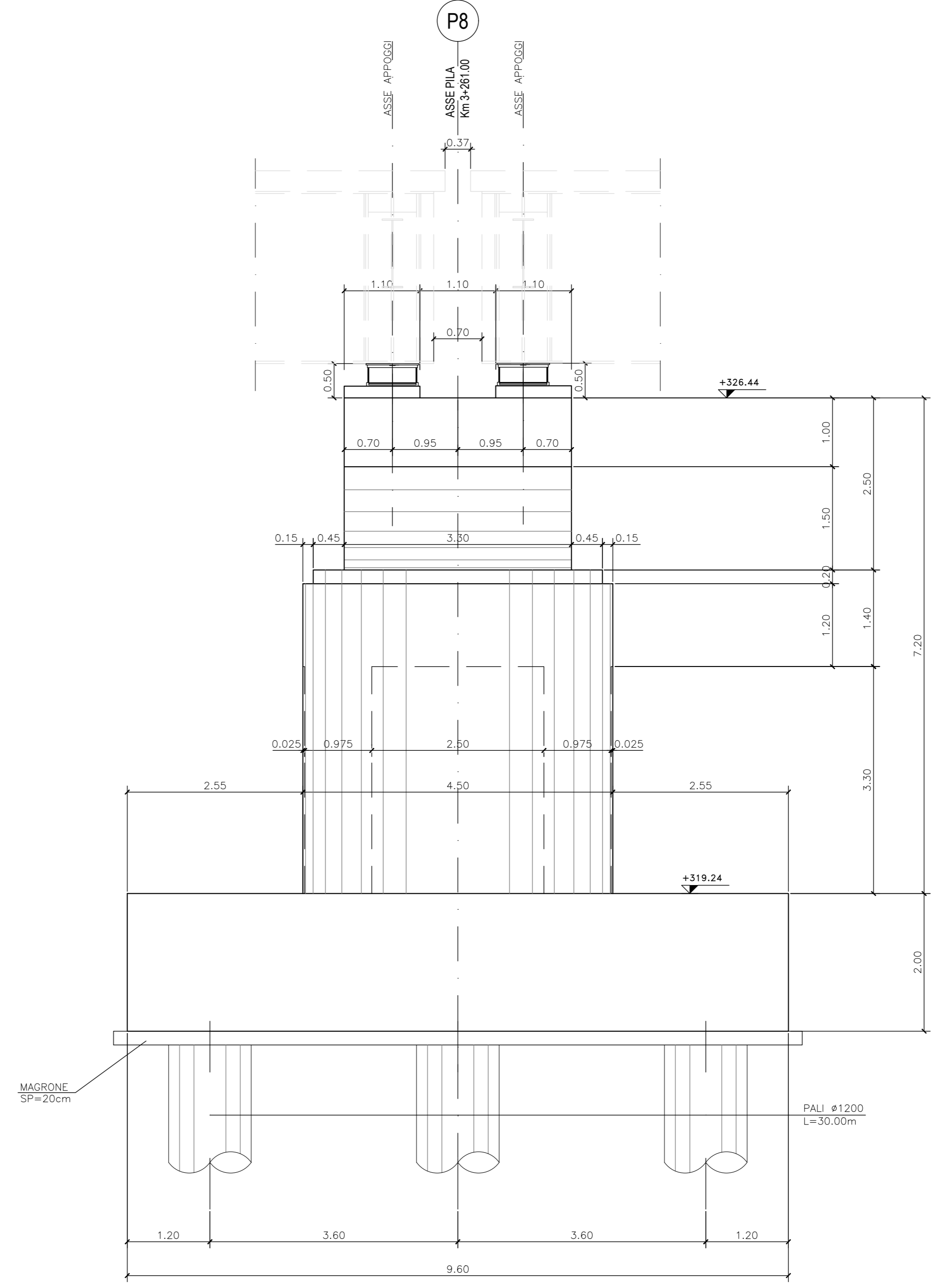
VISTA A-A  
SCALA 1:50



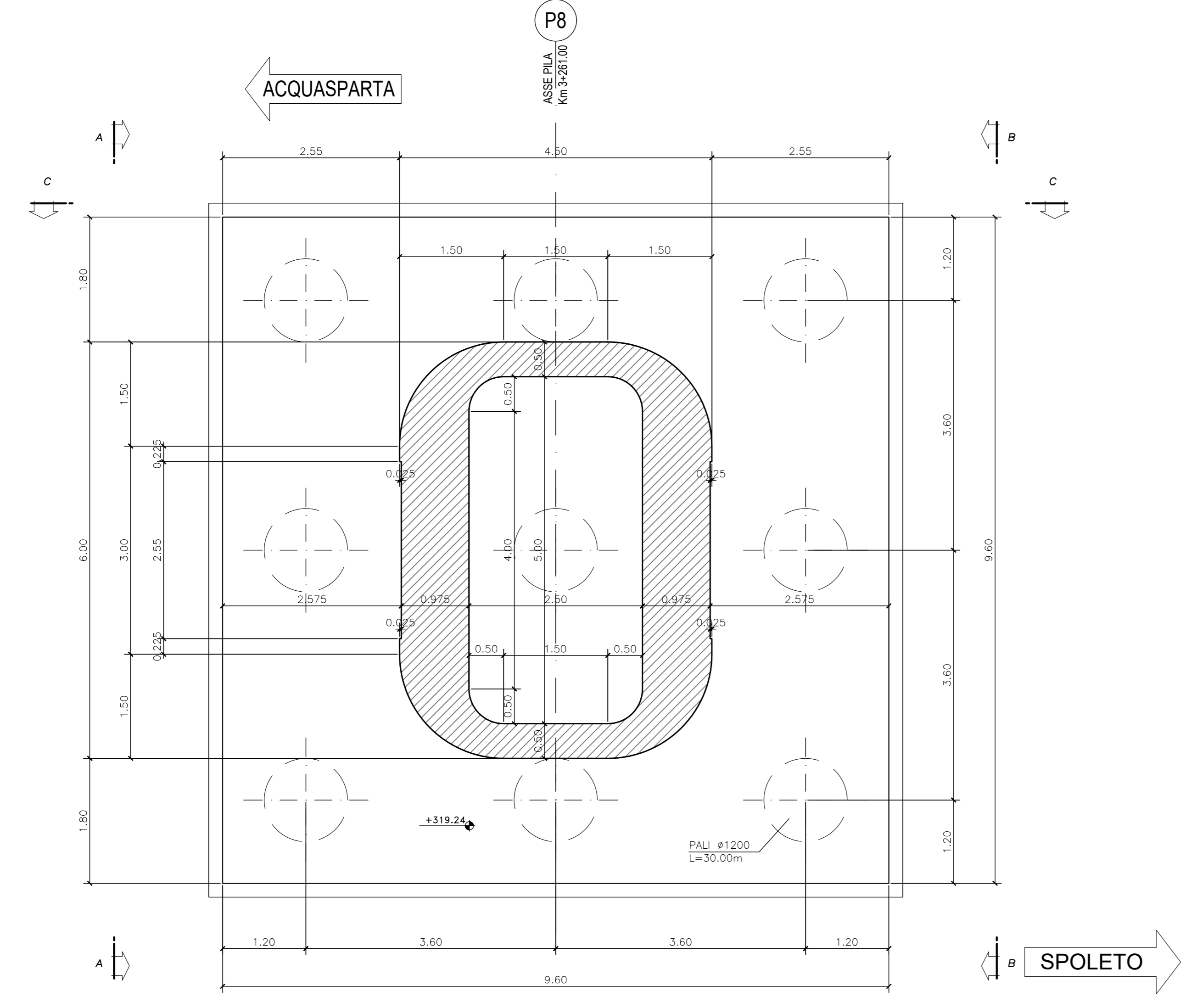
VISTA B-B  
SCALA 1:50



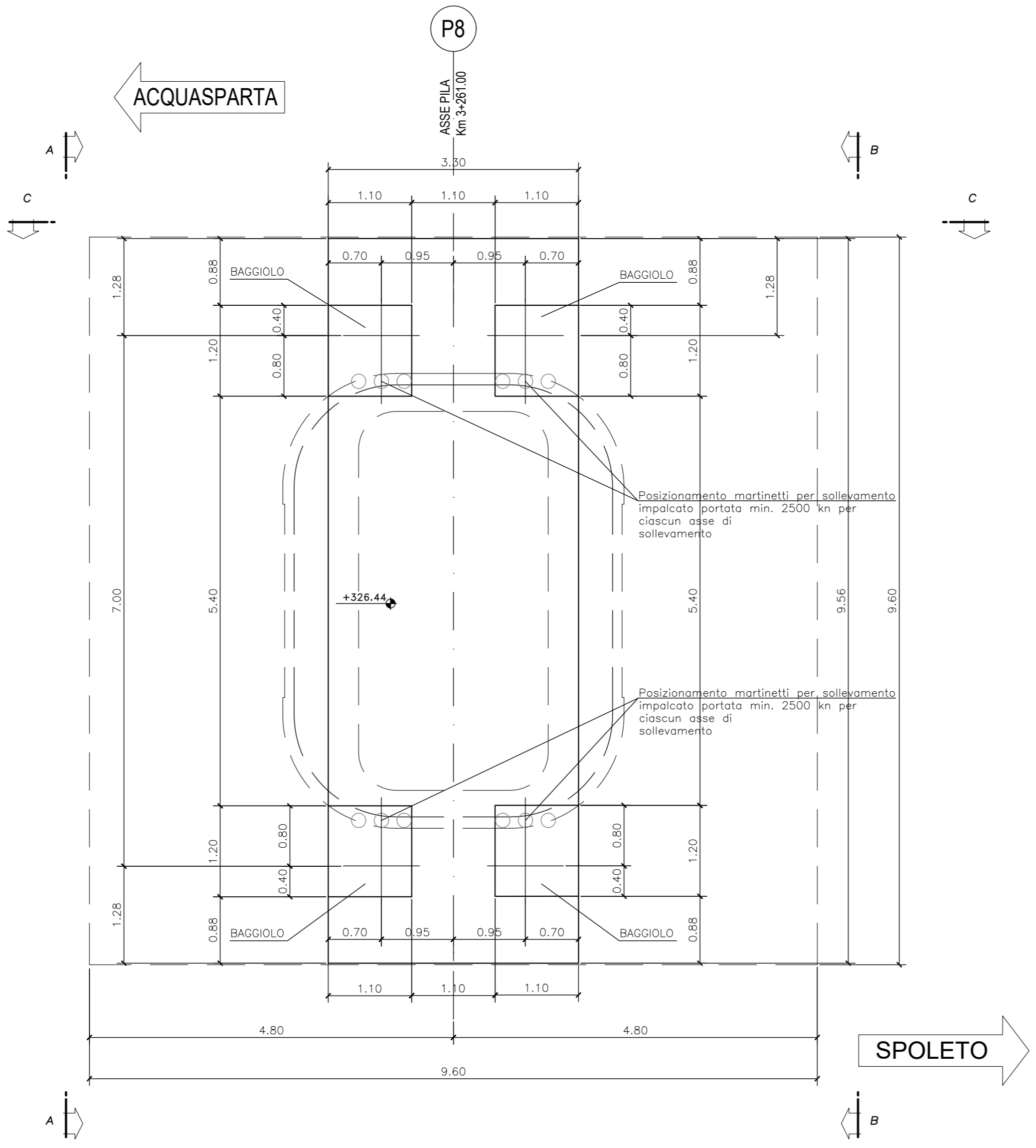
VISTA C-C  
SCALA 1:50



PIANTA SPICCATO  
SCALA 1:50



PIANTA PULVINO  
SCALA 1:50



PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI SI RIMANDA ALL'ELABORATO: 1000E000GENSO1

**Sanas**  
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Tecnica

**S.S 685 "DELLE TRE VALLI UMBRE"**  
TRATTO SPOLETO - ACQUASPARTA  
1° stralcio: Madonna di Baiano-Firenzuola

PROGETTO ESECUTIVO COD. PG143

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:  
Dott. Ing. Nando Granieri  
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:  
MANDATARIO: SINTAGMA  
MANDANTE: ICARIA

IL PROGETTISTA:  
Dott. Ing. Federico Durantoni  
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Terni n° Terni #A844

IL GEOLOGO:  
Dott. Geol. Giorgio Carquigiani  
Ordine dei Geologi della Regione Umbria n°108

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
Dott. Ing. Filippo Ferrabino  
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A3373

Il Responsabile di Progetto  
Arch. Pianificazione Marco Colazza

Il Responsabile del Procedimento  
Dott. Ing. Alessandro Micheli

PROTOCOLLO DATA

08.VIADOTTI E PONTI  
08.02 VIADOTTO MOLINO VECCHIO  
Carpenteria pile P8

PROGETTO	LV. MOD.	ANNO	REVISIONE	SCALA:
DTPG143E		23	B	1:50

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Rev. A seguito istr. ANAS	Set 2023	P.Manni	F.Durantoni	N.Granieri
B	Emissione	Apr 2023	P.Manni	F.Durantoni	N.Granieri