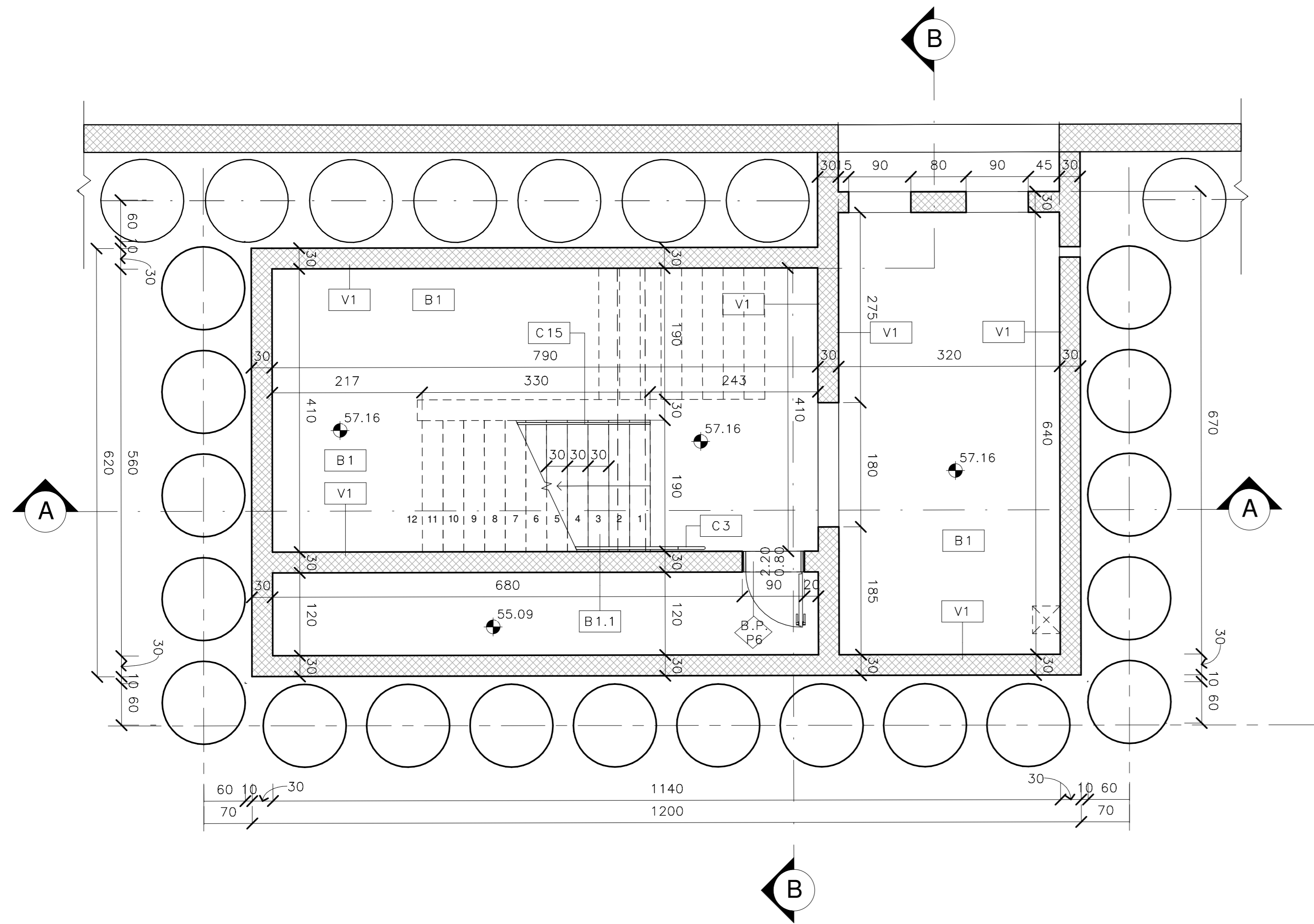
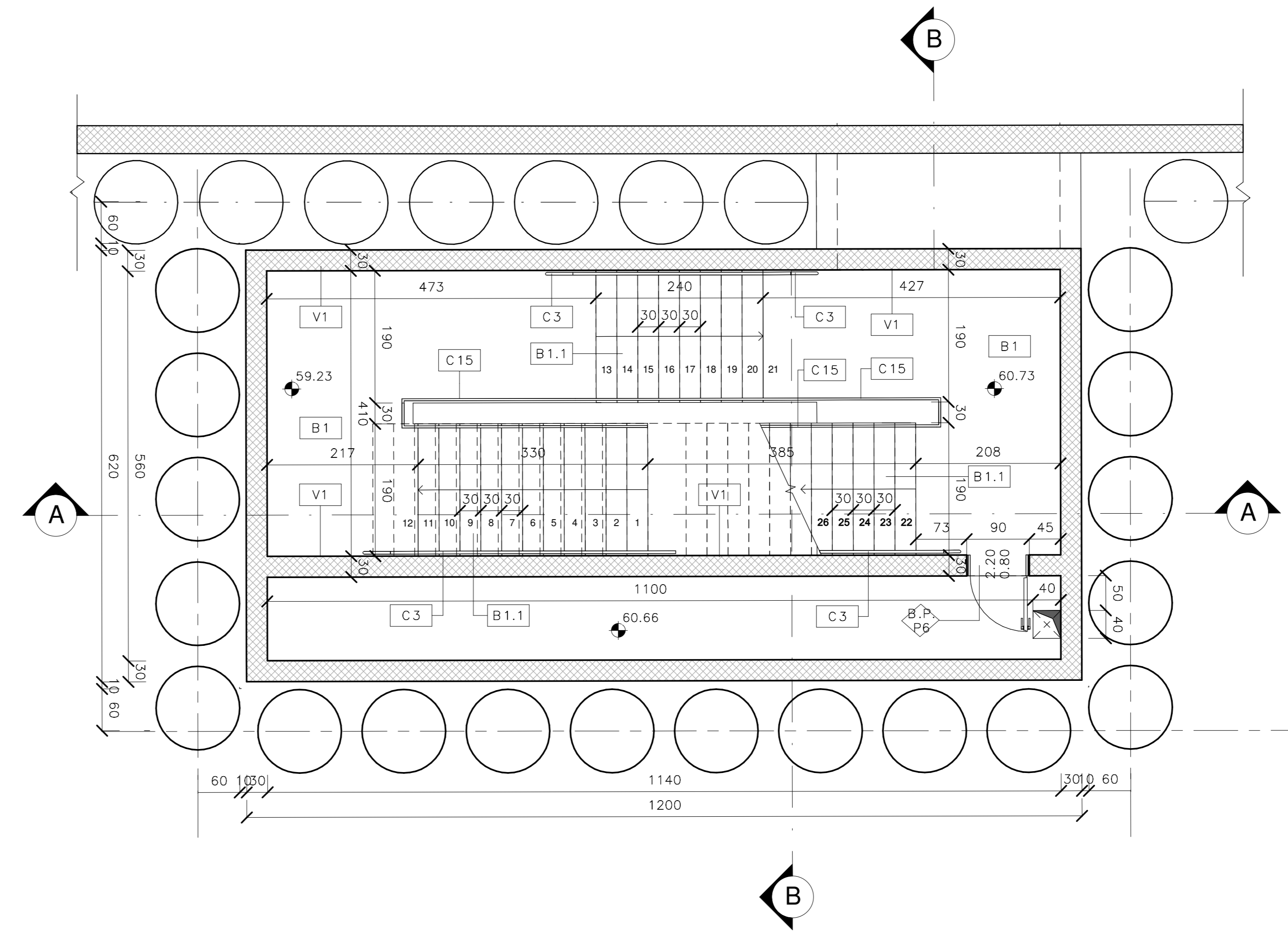


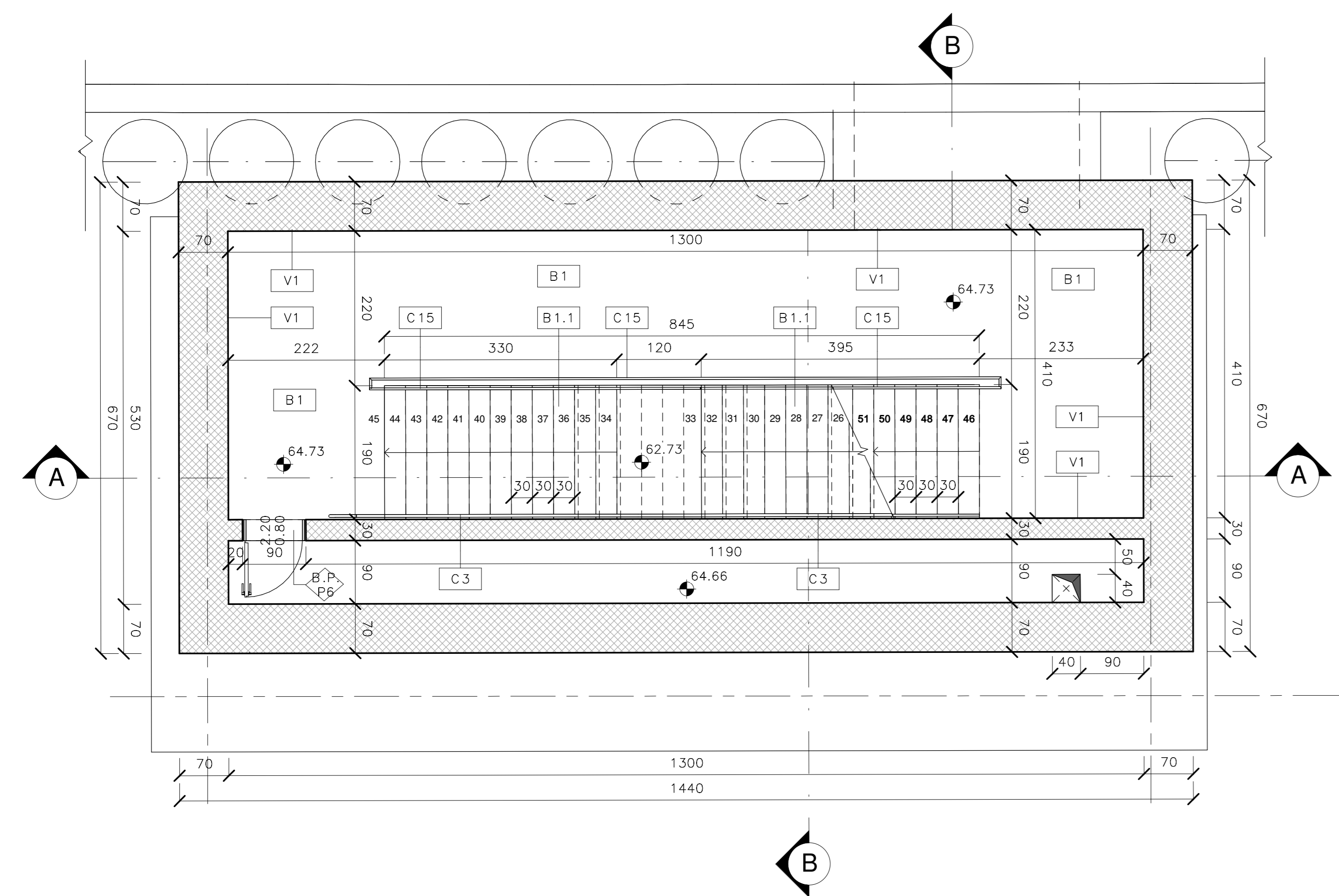
PIANTA LIVELLO 57.16 - Scala 1 : 50



PIANTA LIVELLO 60.73 - Scala 1 : 50



PIANTA LIVELLO 64.73 - Scala 1 : 50



PIANTA LIVELLO 67.62 - Scala 1 : 50

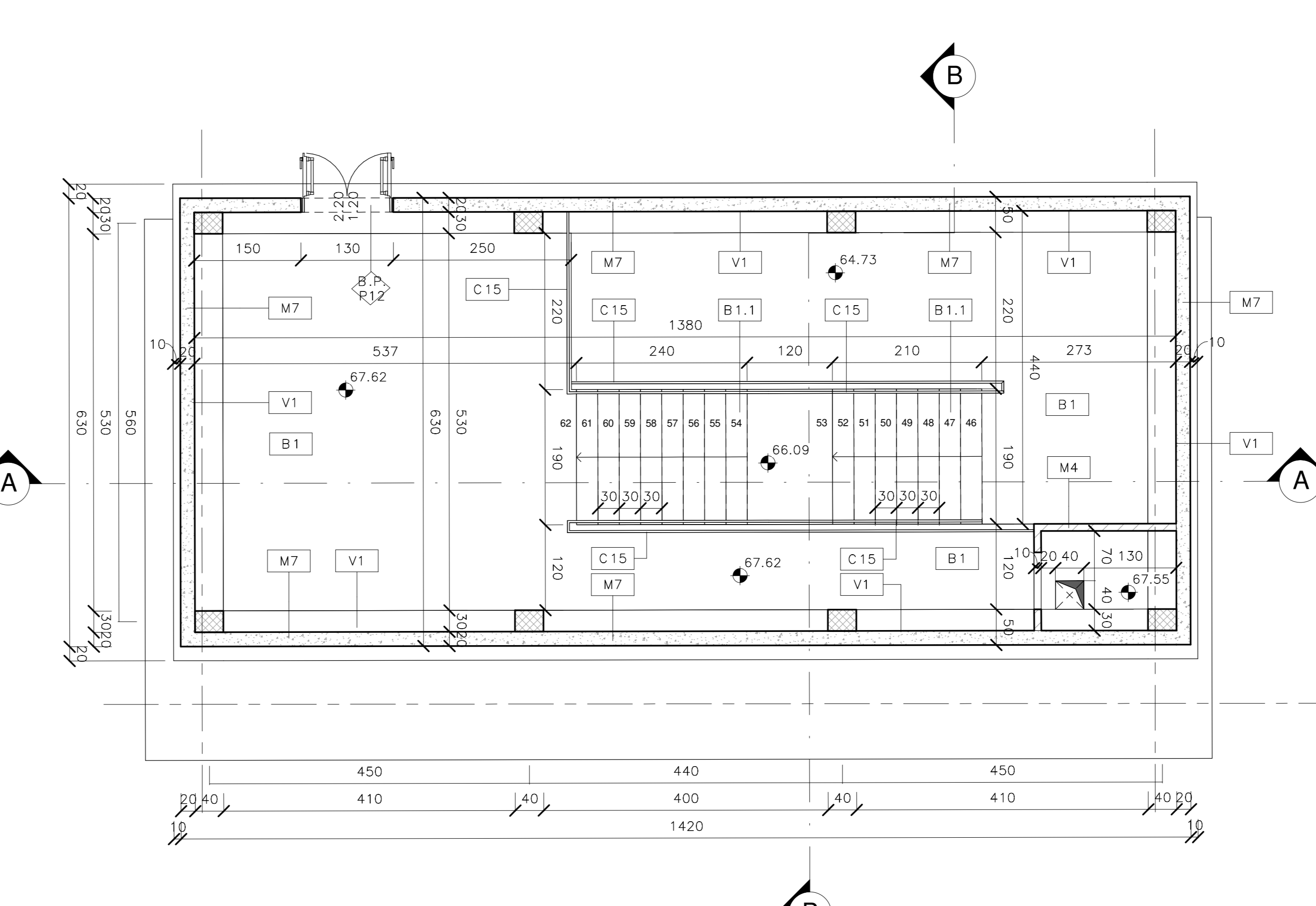


TABELLA FINITURE - MURATURE - SERRAMENTI			
h	v	PA	CS
h - ALTEZZA NETTA AMBIENTE v - FINITURA PAVIMENTO PA - FINITURA PAVIMENTO CS - FINITURA SOTTITO			
		M	TIPOLOGIA MURATURA
		FP	INFISSI
FINITURE PAVIMENTI		MURATURE	
B1	Pavimentazione in piastrelle di gres fine porcellanato non smaltato e non assorbente, coeff. attrito dinamico > 0,4 dimensioni 60x60x2 cm, posata con specifico collante su massetto in conglomerato di calcestruzzo armato.	M4	Parete in blocchi forati di conglomerato di argilla espansa, sp. 10 cm.
B1.1	Pavimentazione gradone scala di gres fine porcellanato non smaltato e non assorbente, posata con specifico collante, coeff. attrito dinamico > 0,4 dim. 20x60x2 cm	M7	Muratura esterna in cls armato (sp.20cm) con finitura esterna in pittura acrilica semi coprente applicata a spruzzo e trattamento anticrittica.
FINITURE PARETI		INFISSI	
V1	Finitura superficiale con vernice elastica protettiva per calcestruzzo a base di resine acriliche in dispersione acquosa.	P6	Porta interna ad un battente, dim.80x220cm
		P12	Porta esterna blindata a due battenti in acciaio zincato e verniciato, maniglione antipanco e apparecchiatura chiudiporta automatica, dim. 120x220 cm.
FINITURE COPERTURE		OPERE METALLICHE	
D2	Pacchetto di copertura: pavimento in quadretti di cls (47x47cm) su massetto delle pendenze in conglomerato cementizio alleggerito, impermeabilizzazione con guaina bituminosa (2 strati 4-4mm), strato di isolamento (sp.5cm), barriera al vapore	C3	Corrimano doppio compresi i supporti, □40 mm sp.2mm, in acciaio inox.
		C15	Parapetto con elementi orizzontali di □30 mm e □20 mm sp.2mm e montanti sagomati, fiondi orizzontali e tubolari □25 mm sp. 2mm in acciaio inox.

NOTE:
 Tutti i cicli di verniciatura verranno effettuati secondo circolare FS 44v.
 Tutti i mancorrenti delle scale e rampe interne alle stazioni/fermate saranno dotati di manicotti tattili per disabili visivi

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

Per le caratteristiche dei materiali, note generali e prescrizioni fare riferimento all'elaborato: IF26.1.2.E.ZZ.SP.GA.00.0.0.001

NOTE GENERALI

Le dimensioni sono in cm, se non diversamente indicato.

COMMITTENTE:



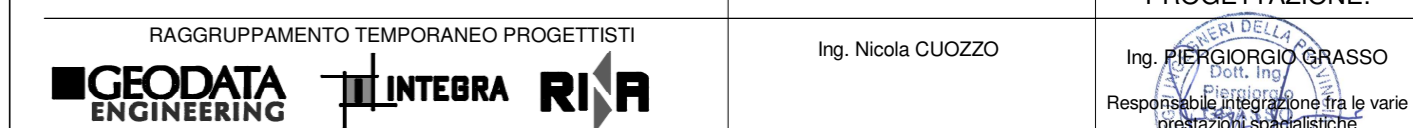
DIRETTORE LAVORI:



APPALTATORE:



PROGETTAZIONE: PROGETTISTA: DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE:



PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
 RADDOPPIO TRATTA CANCELLO-BENEVENTO
 II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO
 1° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - TELESO

GA02 - GALLERIA ARTIFICIALE DI TELESO DAL KM 22+263 AL KM 25+200
 USCITA DI EMERGENZA AL KM 24+201.17 (B.P)
 OPERE DI FINITURA - PIANTE

APPALTATORE: Ing. Nicola CUOZZO
 SCALA: 1:50

COMMESSA: LOTTO: FASE: ENTE: TIPO DOC.: OPERA/DISCIPLINA: PROGR.: REV.:

1 | F | 26 | 12 | E | Z | Z | B | B | G | A | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE	G. LUCIBELLO	24/02/2020	D. VERCELLINO	24/02/2020	P. GRASSO	24/02/2020	Ing. Nicola CUOZZO
B	REVISIONE A SEGUITO STRUTTURAZIONE	G. LUCIBELLO	25/04/2020	D. VERCELLINO	25/04/2020	P. GRASSO	25/04/2020	