

SEZIONE TIPO DIVISORIO H=3.50
scale 1:20

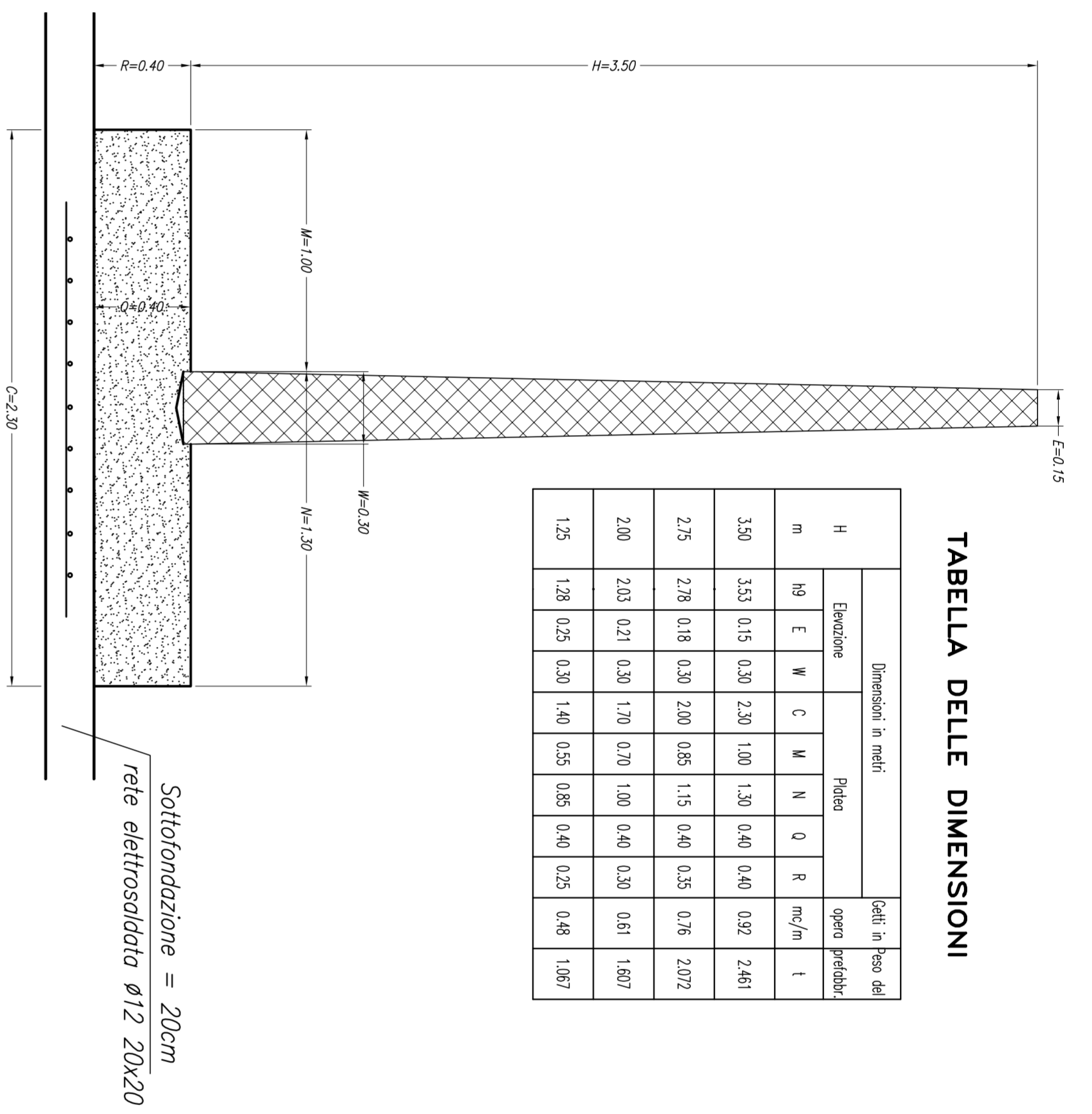
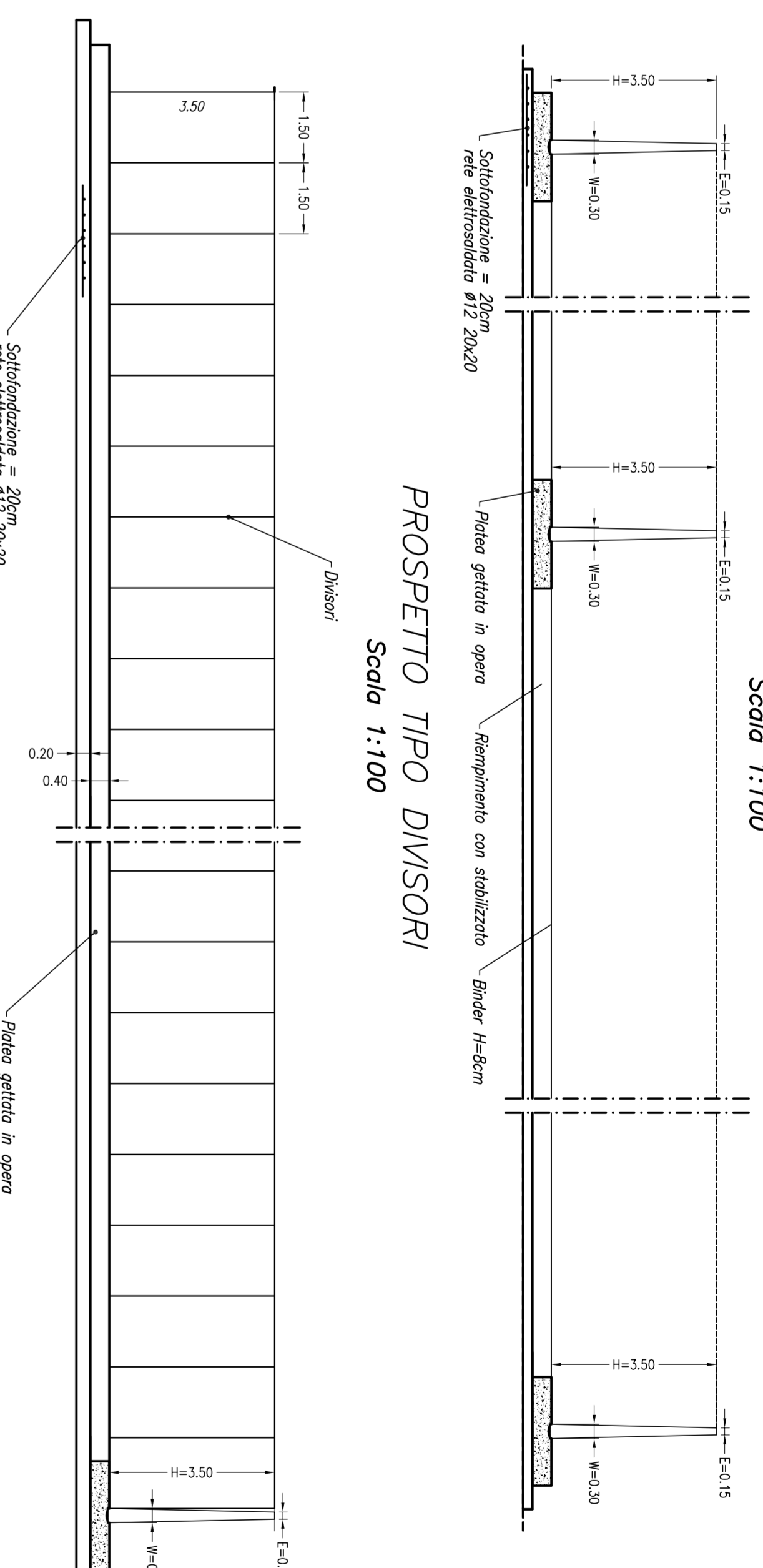


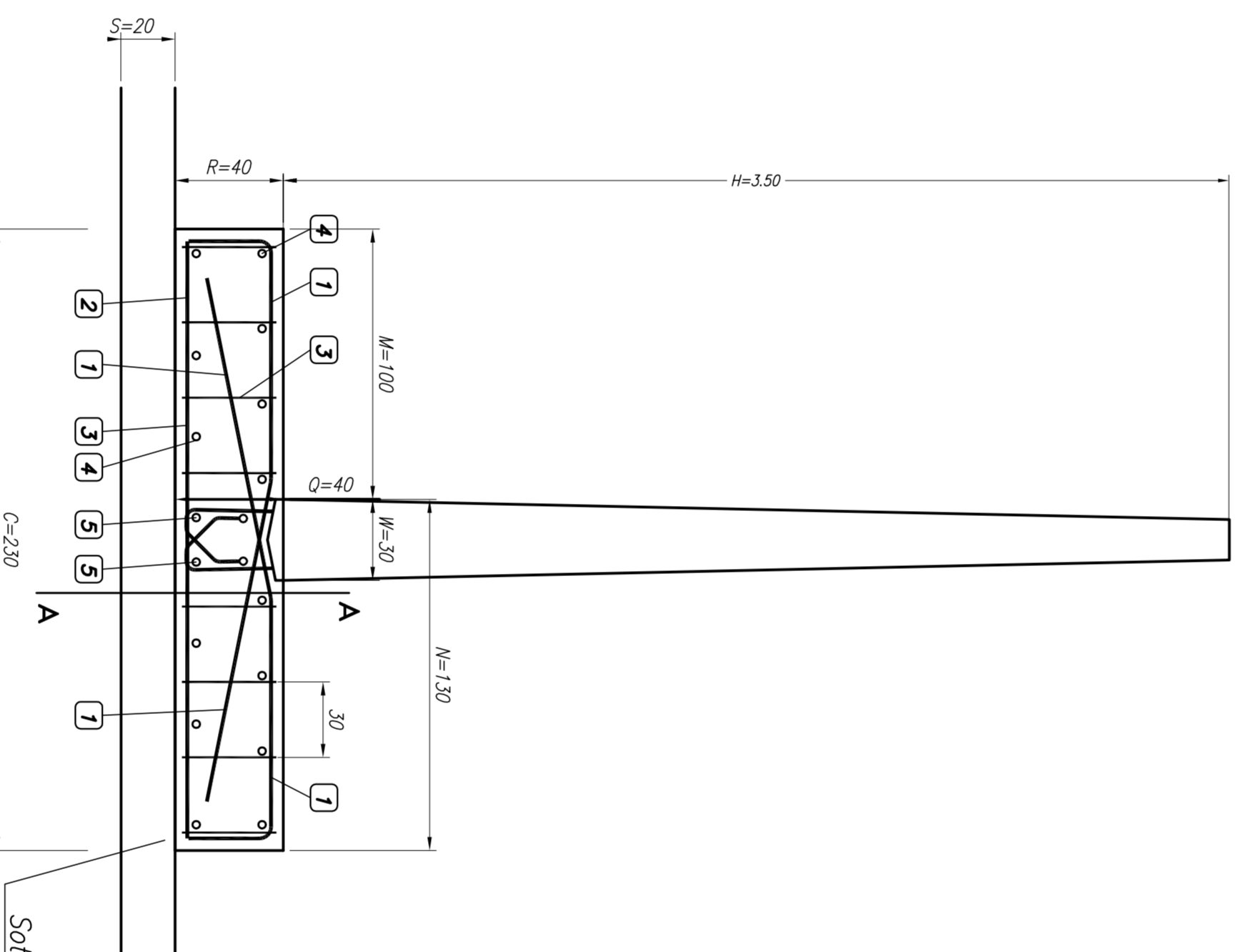
TABELLA DELLE DIMENSIONI

Dimensioni in metri			Spelli in base di								
h	Sezione			Mura			spazi protetti				
m	H	E	W	C	M	N	Q	R	Q	R	I
m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
3.50	2.90	0.30	2.30	1.00	1.30	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	2.60
2.75	2.18	0.18	0.83	2.00	0.85	1.15	0.60	0.35	0.78	2.07	
2.00	2.03	0.27	0.83	1.70	0.70	1.00	0.60	0.30	0.81	1.60	
1.25	1.28	0.25	0.83	1.40	0.55	0.85	0.60	0.25	0.68	1.60	

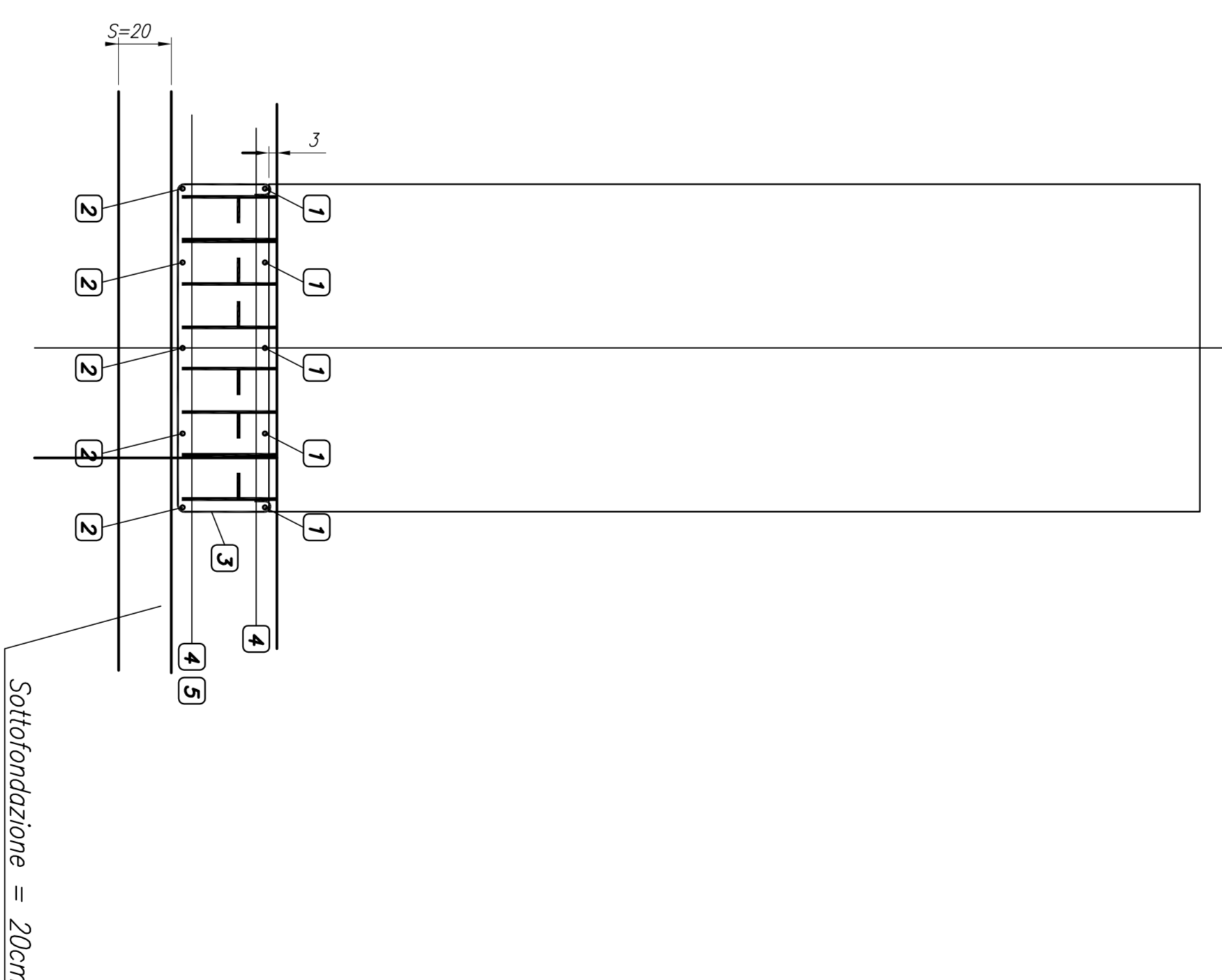
SEZIONE TRASVERSALE DIVISORI
Scale 1:100



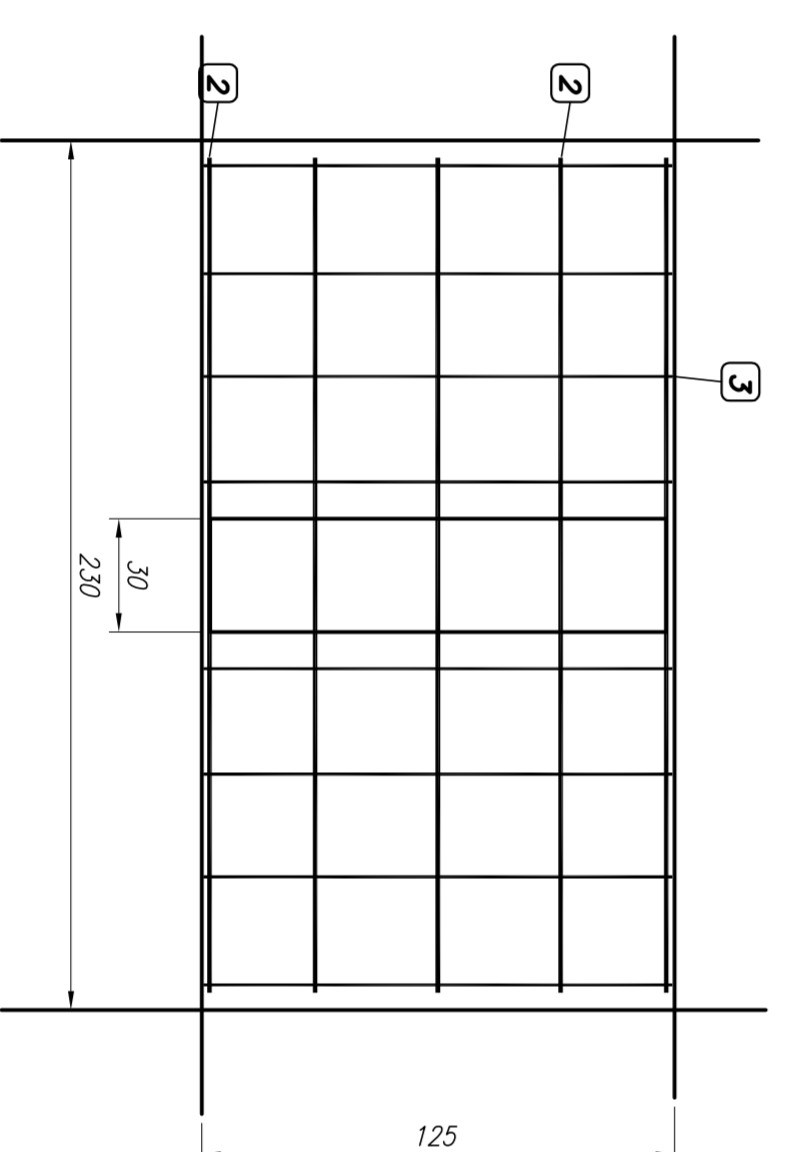
SEZIONE 1-1 PLATEA
scale 1:20



SEZIONE 2-2 PLATEA
scale 1:20



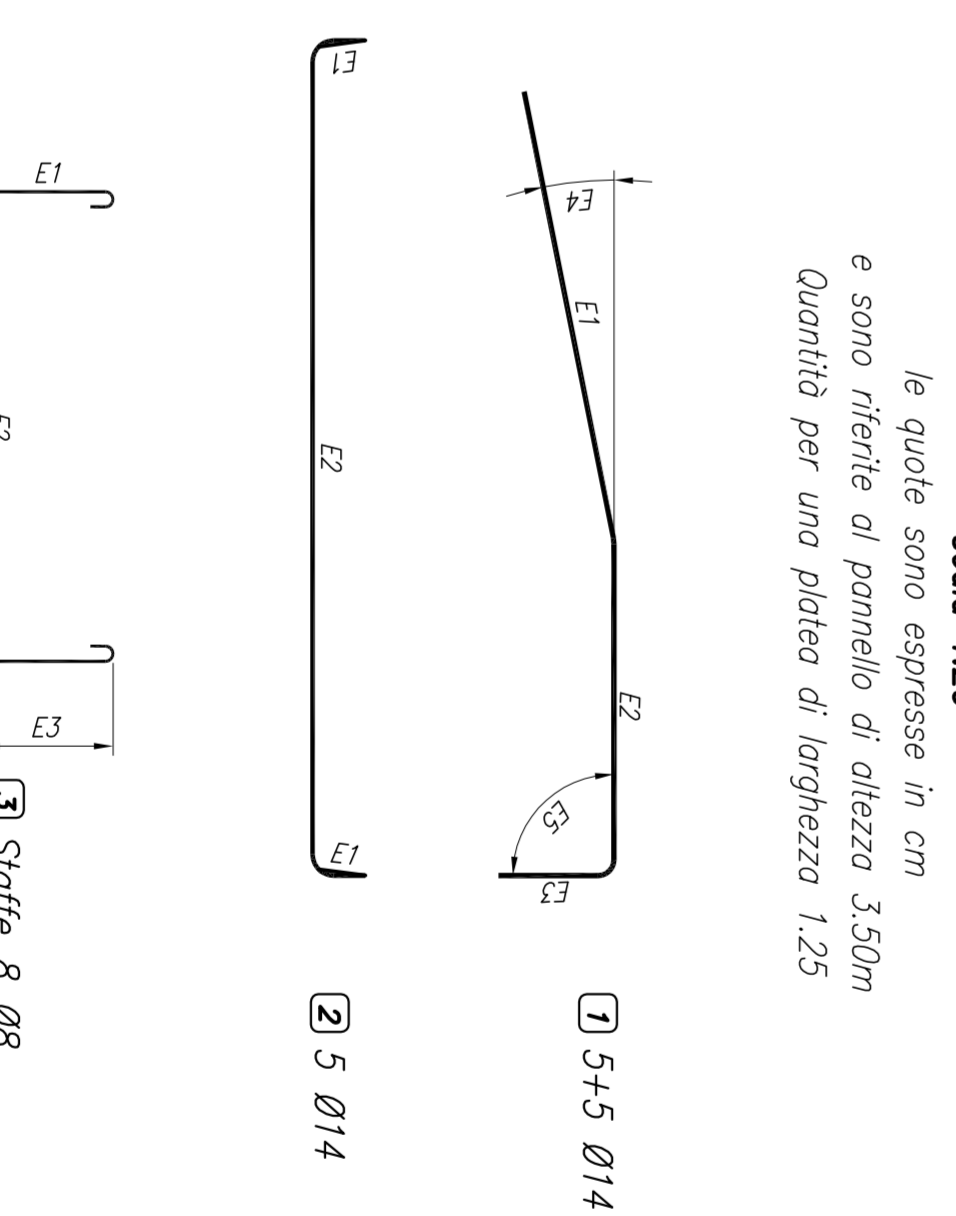
PIANTA PLATEA
scale 1:20



MATERIALI

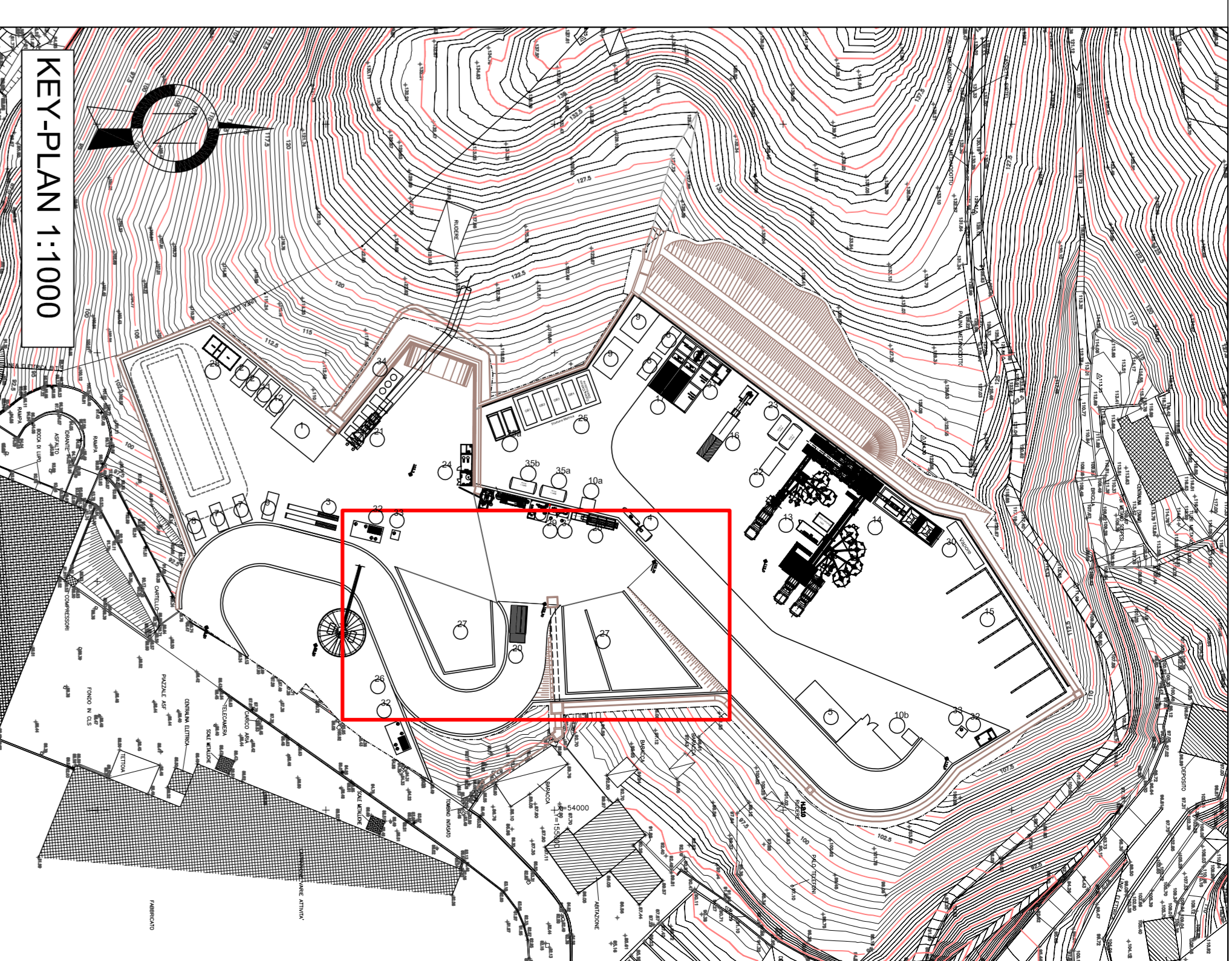
CALCESTRUZZO : Soletfordazione Rck 15 MPa	Calcestruzzo Prefabbricato Rck 40 MPa	Piatta Rck 25 MPa
ACCIAIO : Controllo in stabilimento	FAB 44 K	

SCHEMA ARMATURE PLATEA
scale 1:20



3 Correnti 140T2 L = 600 sovrapposizione 400

5 Correnti 2020 L = 600 sovrapposizione 400



LEGENDA

1) Cortile	20) Infilzo baricate
2) Box autostrada	21) Infilzo veranda
3) Rampa officina	22) Serbatoio ventilazione
4) Distributore carburante	23) Serbatoio recupero acqua di alluvione
5) Magazzino	24) Infilzo di trattamento acque di pioggia
6) Cantierina	25) Serbatoio gasolio per gruppi elettrogeni
7) Umi	26) Infilzo di carico navale
8) Servizi igienici	27) Deposito manufatti galleria (salata e cementato)
9) Spogliatoio e doccia	28) Calata navi
10) Deposito materiale asfaltato	29) Infilzo antirullo
11) Deposito materiali	30) Infilzo addensamento navi
12) Deposito olii usati	31) Vasca di prima pioggia area di sbarco
13) Box uffici Infilzo di movimento	32) Vasca di distribuzione
14) Infilzo di movimento	33) Vasca di prima pioggia
15) Stoccaggio liquidi	34) Gruppo elettrogeni
16) Stoccaggio liquidi	35) Serbatoio 1500 litri
17) Trasmissione acqua Infilzo di movimento	36) Serbatoio 150 litri
18) Infilzo di movimento	37) Trasmissione acqua Infilzo di movimento
19) Infilzo di movimento	38) Infilzo di carico navale di galleria
39) Infilzo di movimento	39) Infilzo di carico navale di galleria

COMITENTE ALTA SORVEGLIANZA 		DIRIGENTE LAVORI COCIV 	
GENERAL CONTRACTOR COCIV 			
INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.44/01 TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI PROGETTO ESECUTIVO			
CA15 - POLCEVERA PIANTE, SEZIONI E PARTICOLARI ZONA CARATTERIZZAZIONE SMARINO		SCALE VARIE	
GENERAL CONTRACTOR COCIV Via S. Ambrogio 11 37139 Verona		GENERAL CONTRACTOR COCIV Via S. Ambrogio 11 37139 Verona	