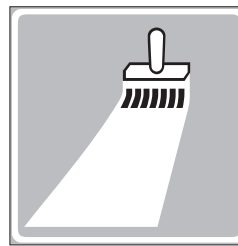

DISEGNI TIPO



SEGNALETICA ORIZZONTALE



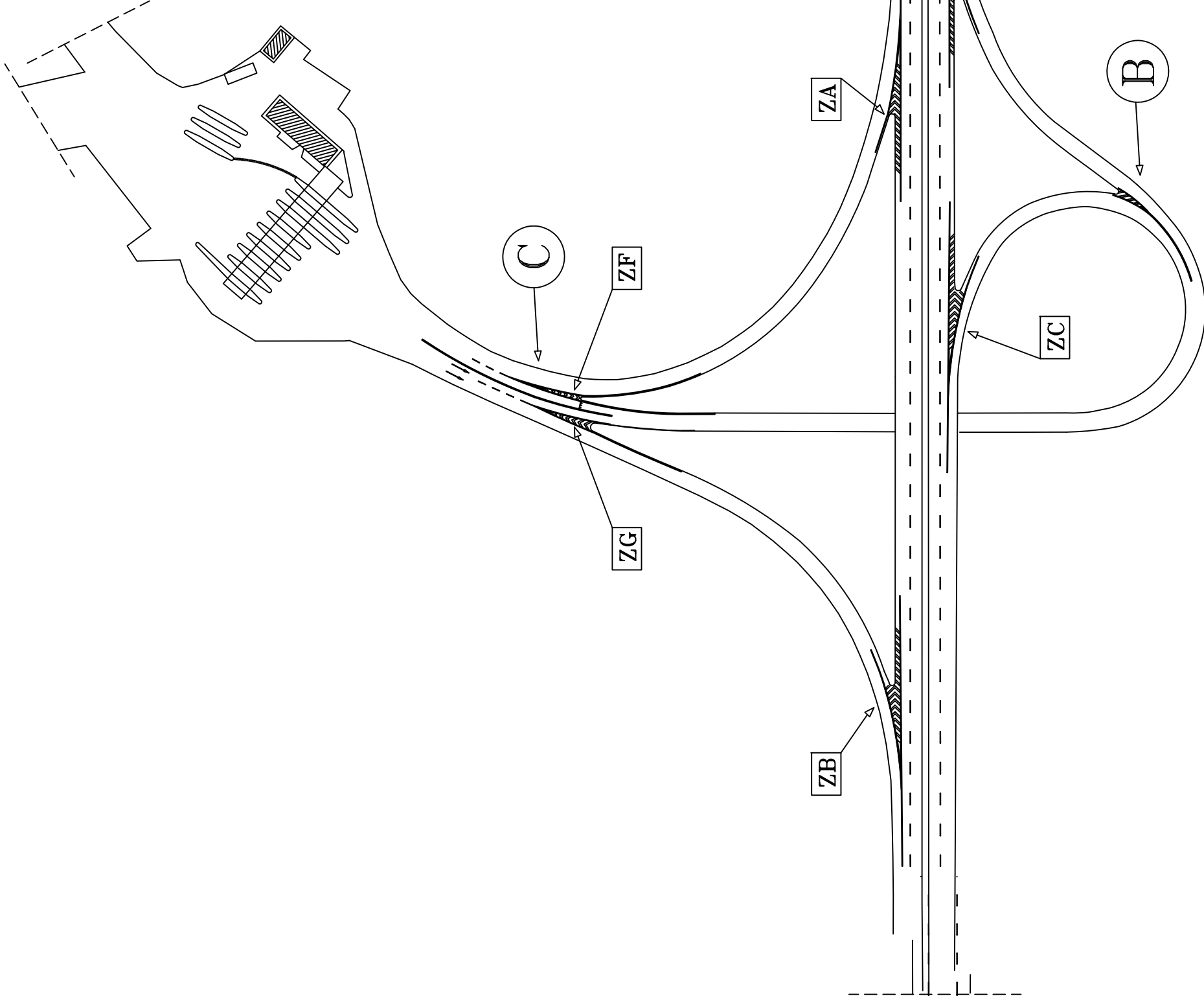
Disegni tipo

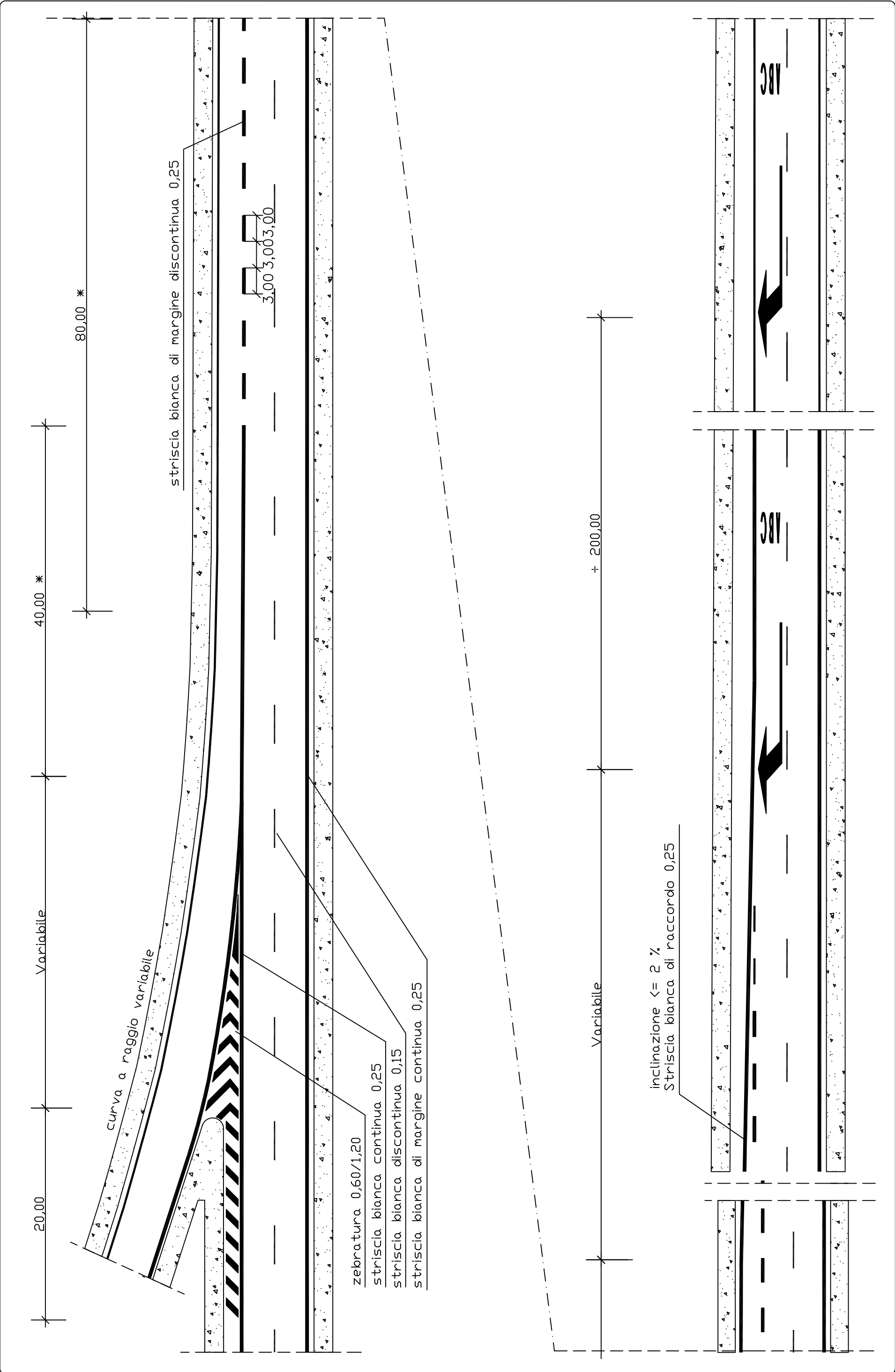


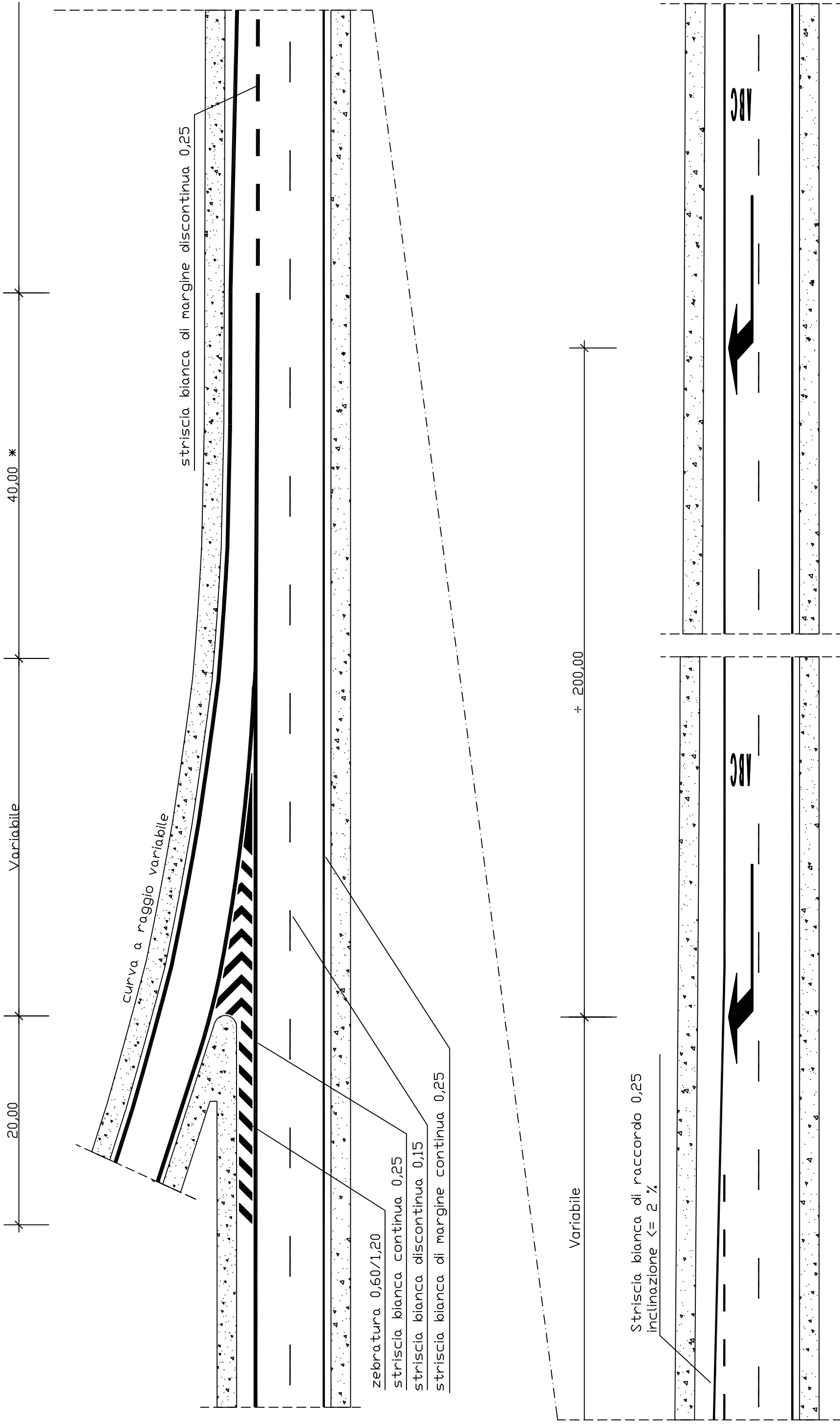
Segnaletica orizzontale

A

TIPOLOGIA DI STRISCIA	LARGH.	INTERVALLO TRATTO - INTERVALLO
- bianca di margine continua	0,25	-----
- bianca di margine discontinua	0,25	3,00 -- 3,00
- bianca di raccordo	0,25	-----
- bianca discontinua "tipo A"	0,15	4,50 -- 7,50
- bianca discontinua "tipo B"	0,15	3,00 -- 4,50
- bianca discontinua in galleria	0,15	3,00 -- 3,00





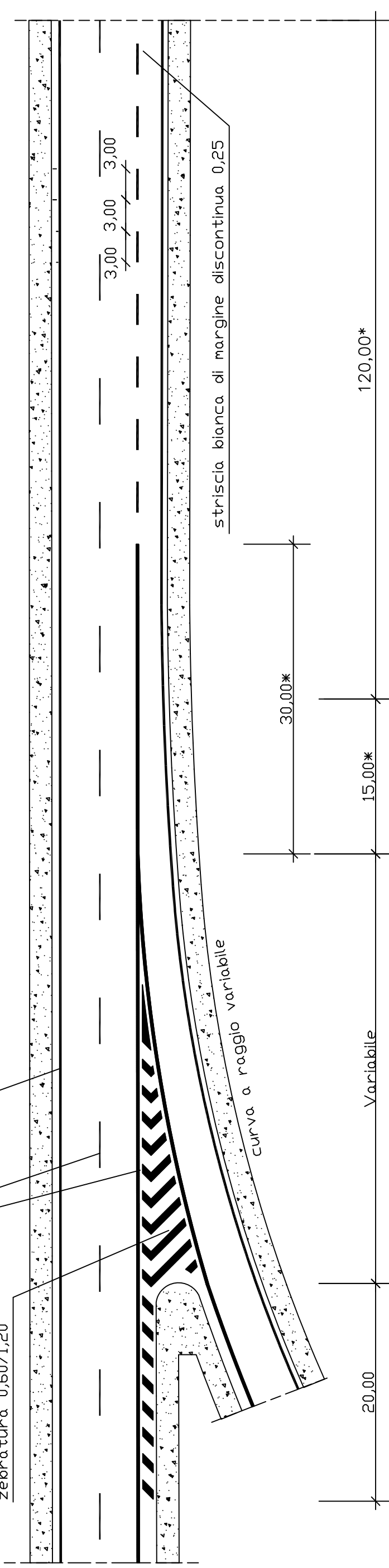


striscia bianca di margine continua 0,25

striscia bianca discontinua 0,15

striscia bianca continua 0,25

zebratura 0,60/1,20



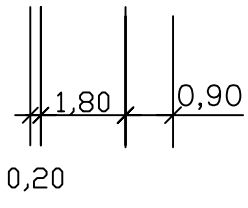
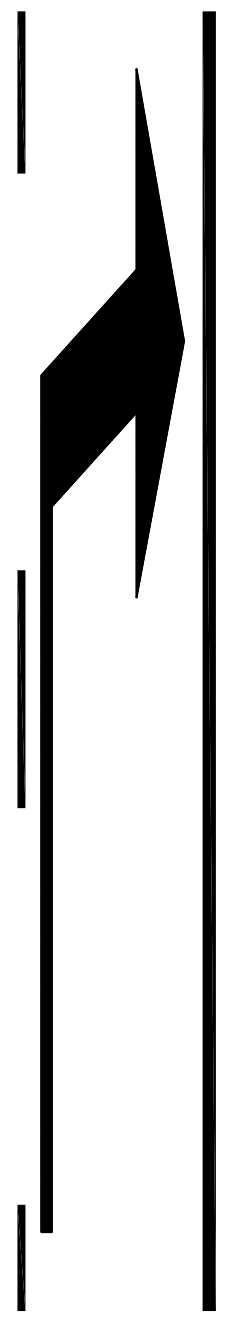
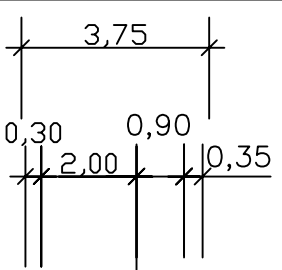
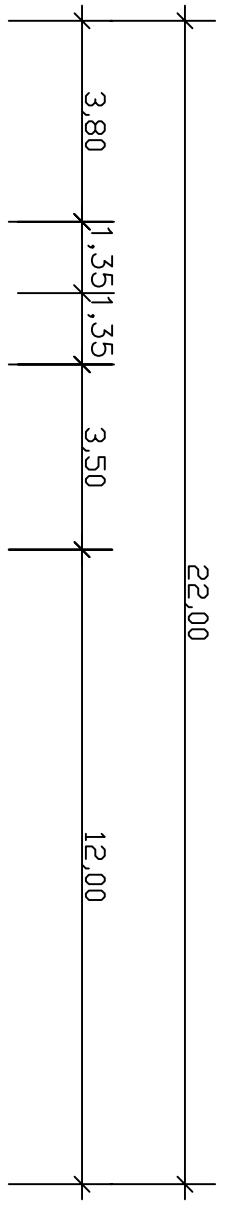
striscia bianca di margine discontinua 0,25

curva a raggio variabile

Striscia bianca di raccordo 0,25
inclinazione $\leq 2\%$

Variabile

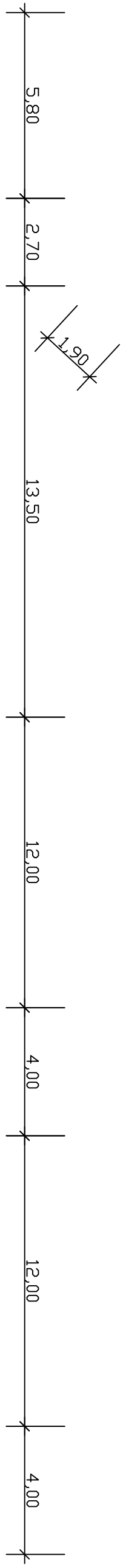
m² 12,62



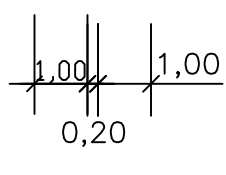
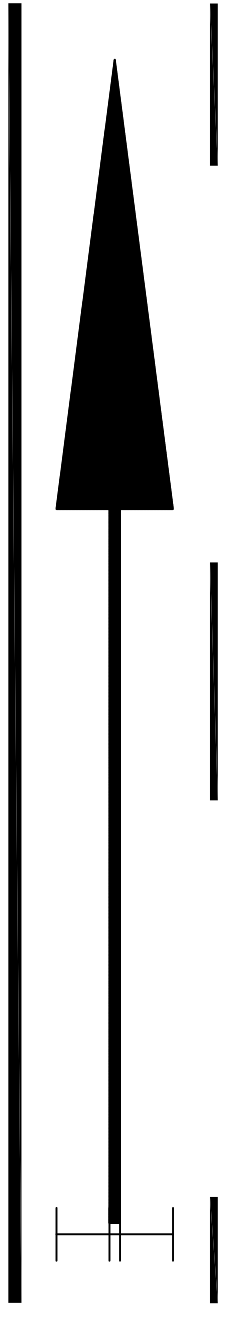
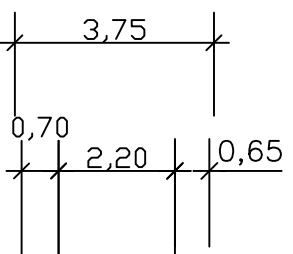
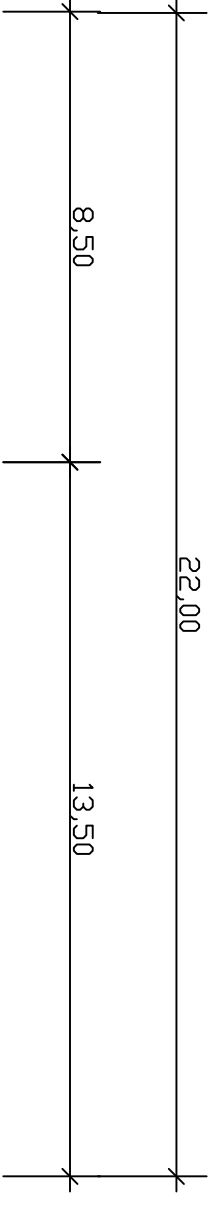
A B C D E F

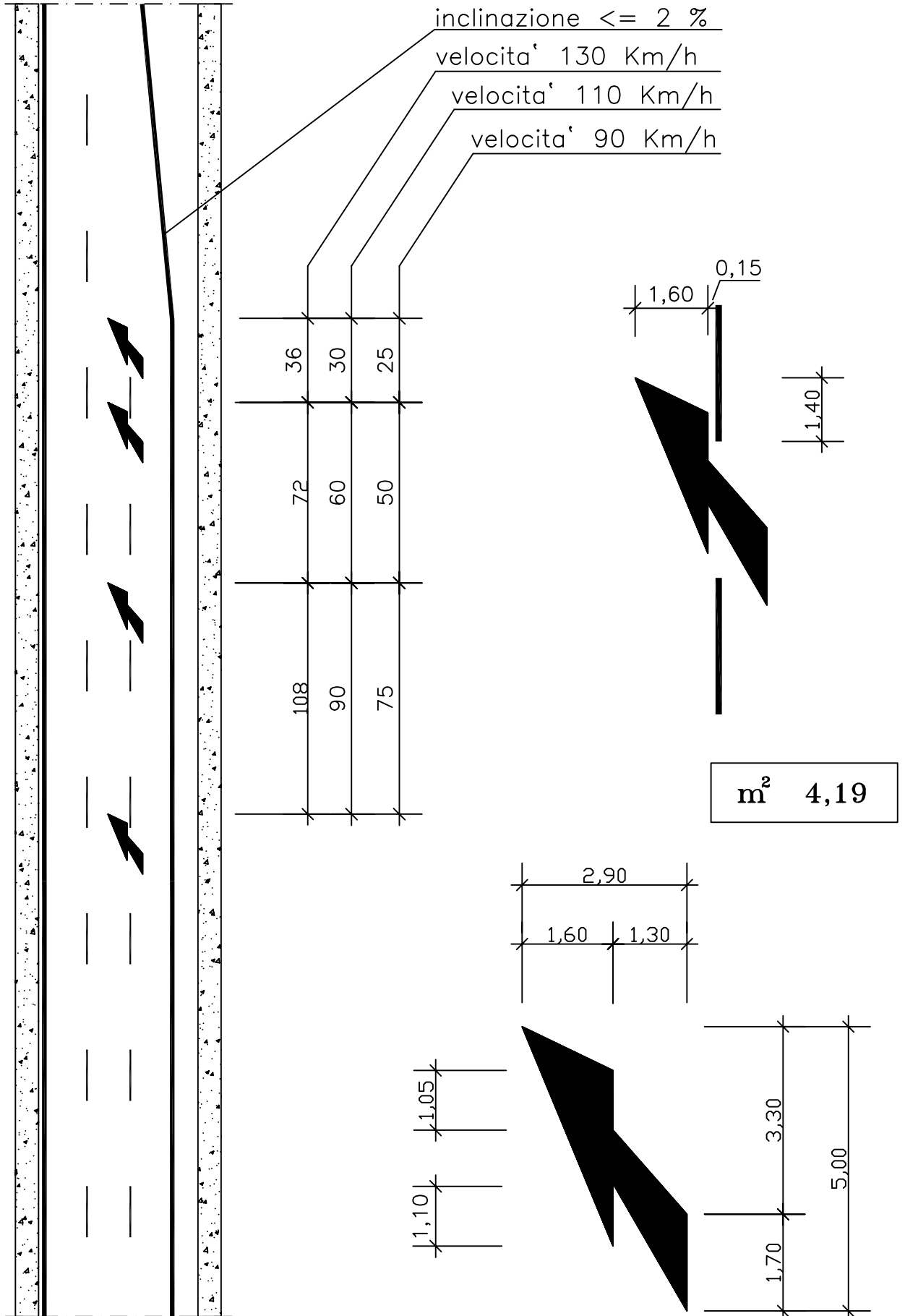
variabile

A B C D E F



m² 12,05





autostrade

CONCESSIONI E COSTRUZIONI AUTOSTRADE S.p.A.

MSM - VRD

DESCRIZIONE

FRECCHE IN USCITA ALLE STAZIONI
INTERASSE A SECONDA DEL NUM. DELLE CORSIE

FILE
S0351-98

TAVOLA
A07

DATA
NOV 09

SCALA

SEGNALETICA STRADALE

MATERIALE

ZINCATURA

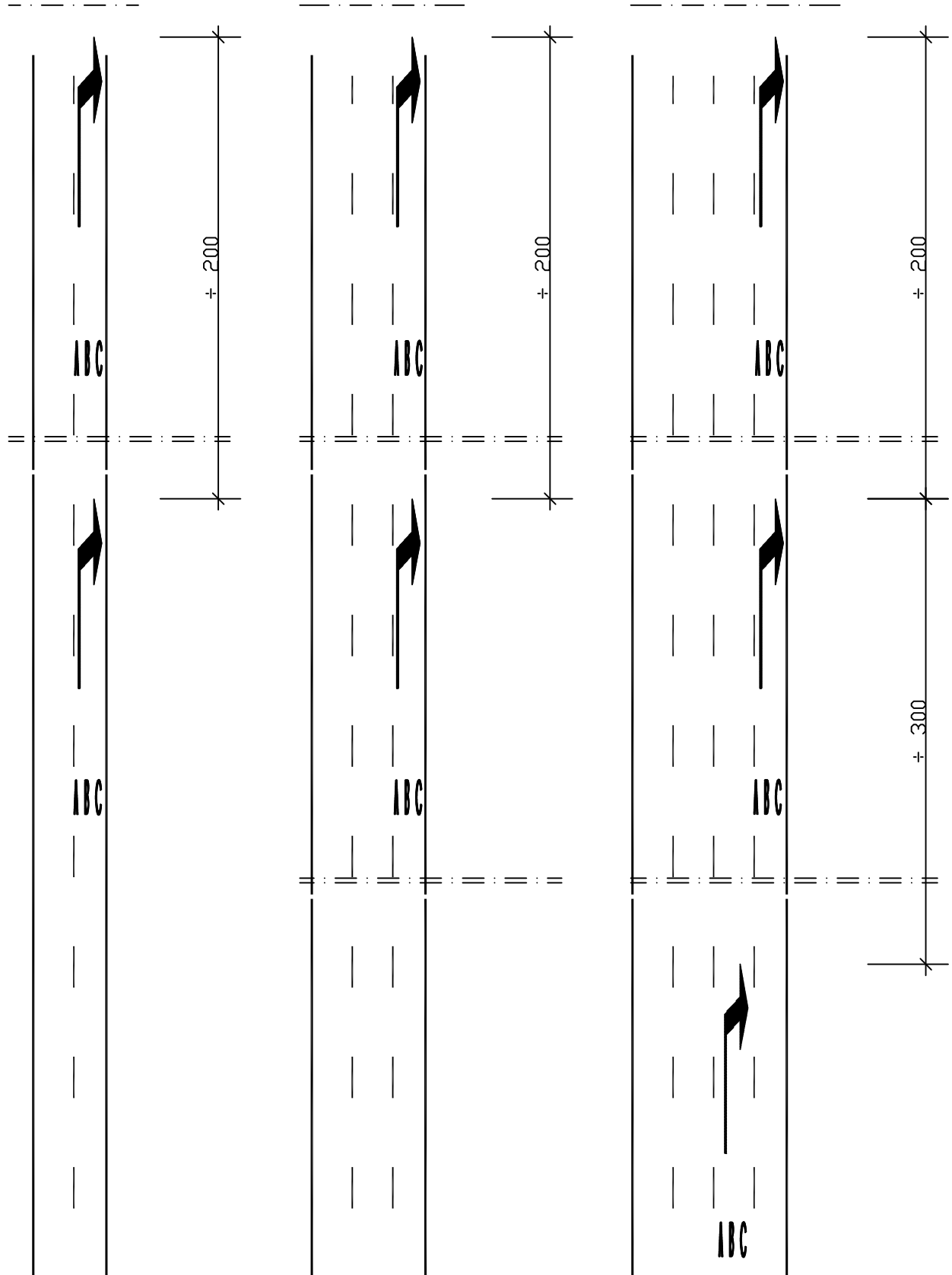
PESO TEORICO

DISEGNO DI
M.Mandarano

AUTOSTRADA A DUE CORSIE

AUTOSTRADA A TRE CORSIE

AUTOSTRADA A QUATTRO CORSIE



autostrade

CONCESSIONI E COSTRUZIONI AUTOSTRADAE S.p.A.

TEC - MMN

DESCRIZIONE

CORSIA PER VEICOLI LENTI

FILE
S0055-99

TAVOLA
A08

DATA
OTT 99

SCALA

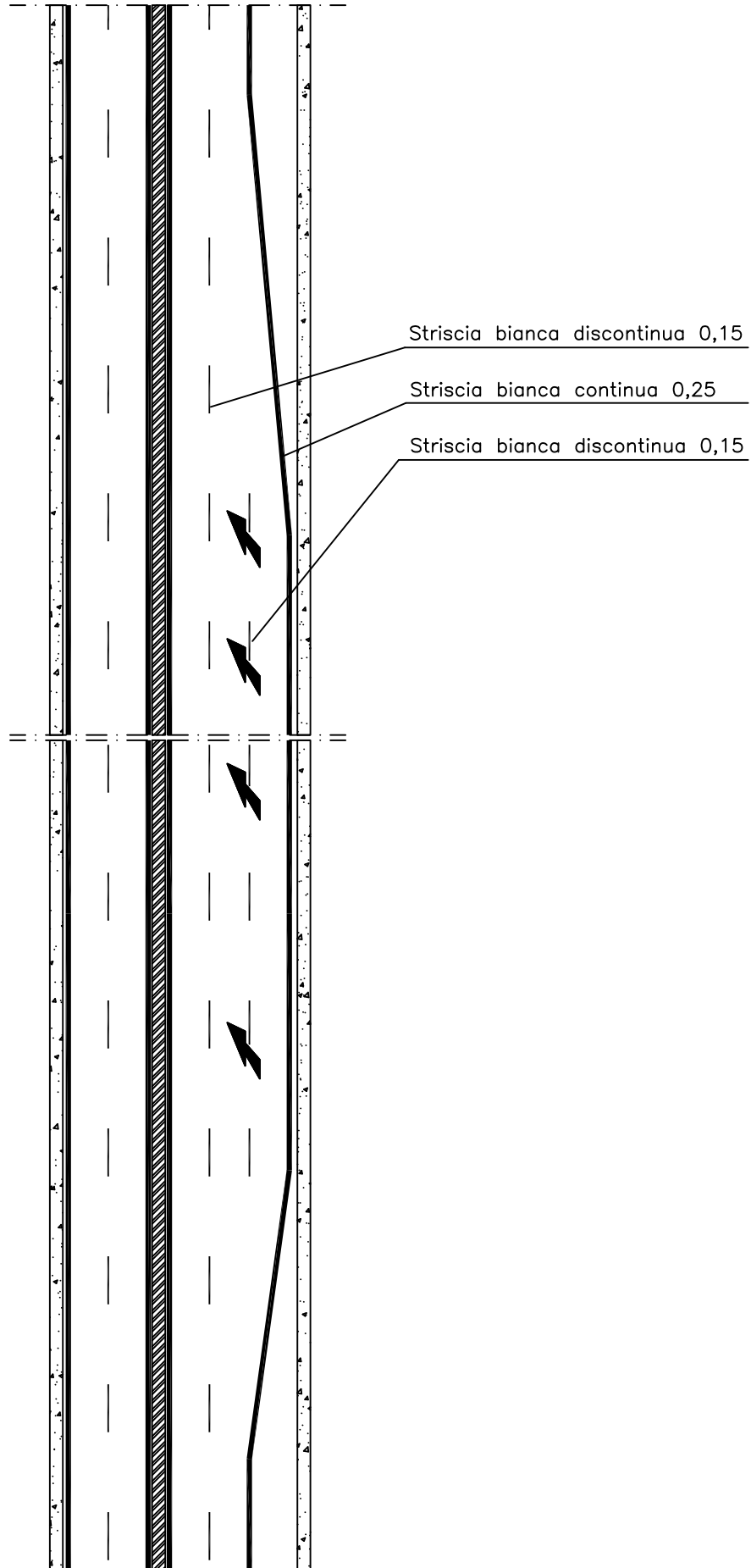
SEGNALETICA STRADALE

MATERIALE

ZINCATURA

PESO TEORICO

DISEGNO DI
M.Mandarano



autostrade

CONCESSIONI E COSTRUZIONI AUTOSTRADALE S.p.A.

STA - STC

DESCRIZIONE

PIAZZOLA DI FERMATA

FILE
SO035-93

TAVOLA
A09

DATA
OTT 15

SCALA

SEGNALETICA STRADALE

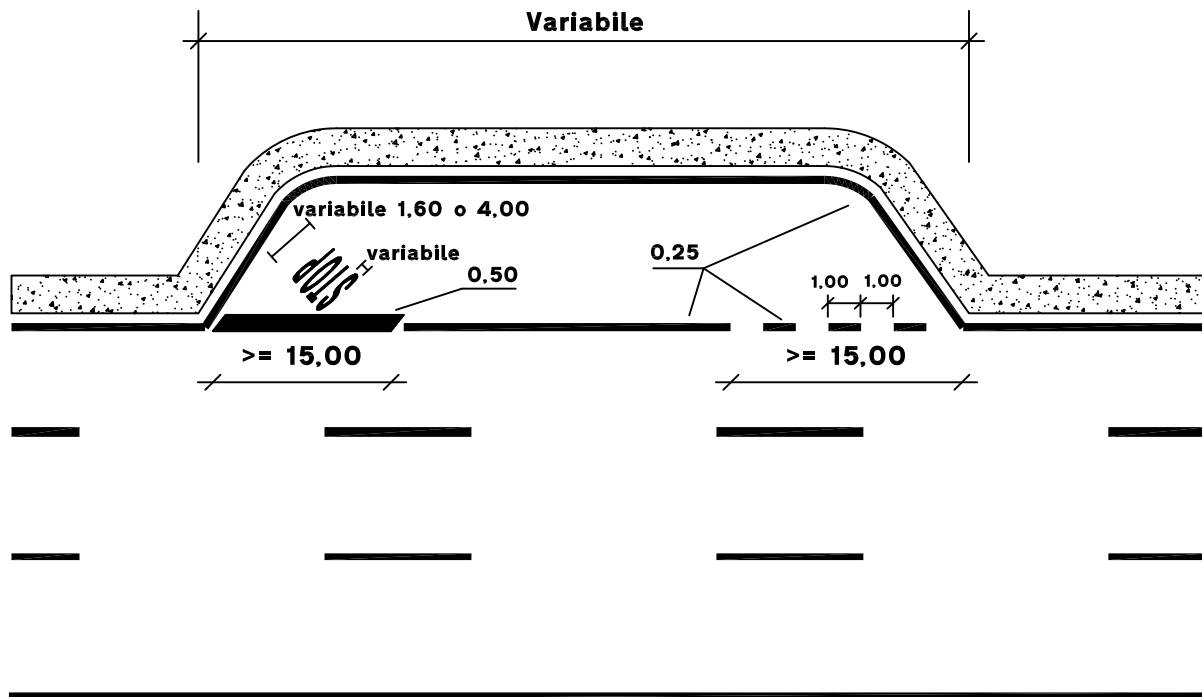
MATERIALE

ZINCATURA

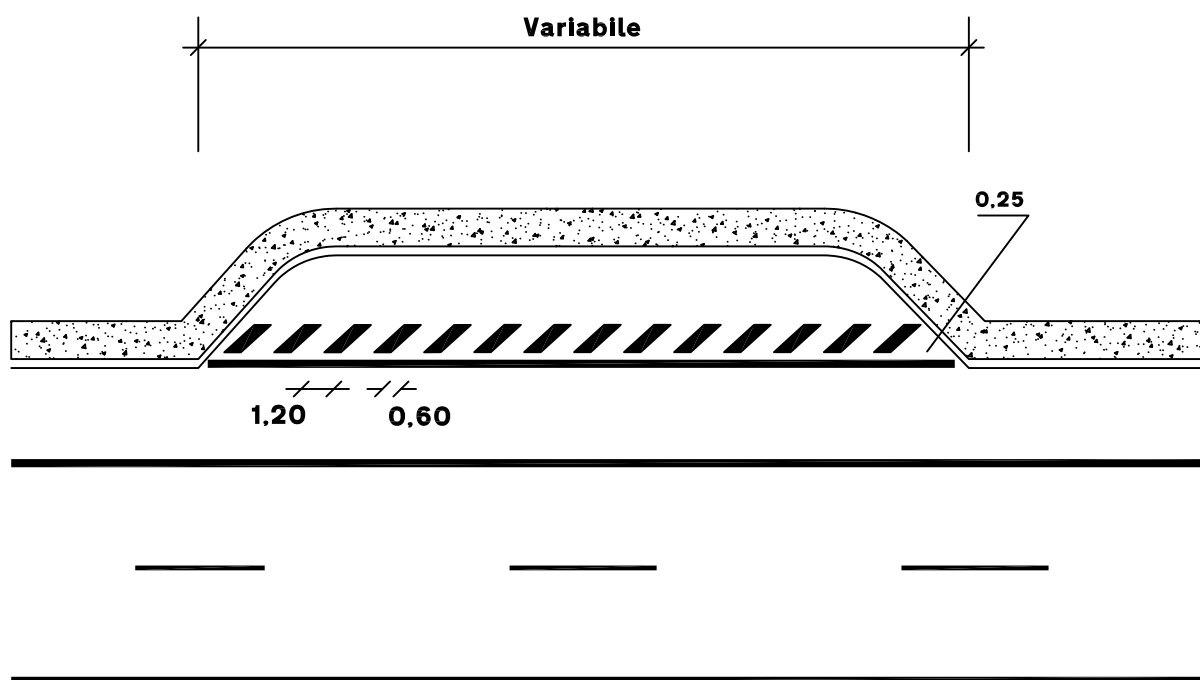
PESO TEORICO

DISEGNO DI
MG

IN MANCANZA DI CORSIA DI EMERGENZA



SEGNALAMENTO PIAZZOLE TECNICHE



autostrade

CONCESSIONI E COSTRUZIONI AUTOSTRADALE S.p.A.

STA - STC

DESCRIZIONE

PIAZZOLA DI FERMATA

FILE
SO035-93

TAVOLA
A09-A

DATA
OTT 15

SCALA

SEGNALETICA STRADALE

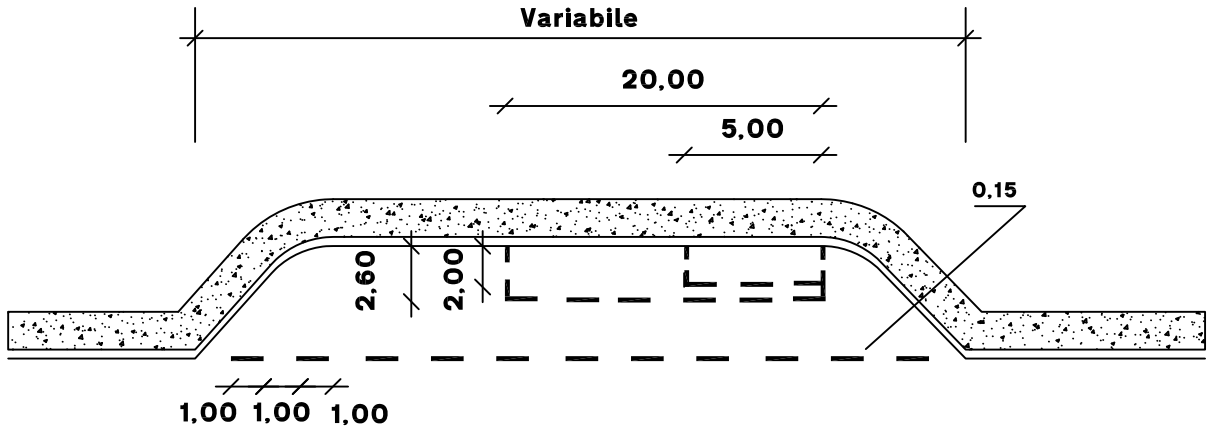
MATERIALE

ZINCATURA

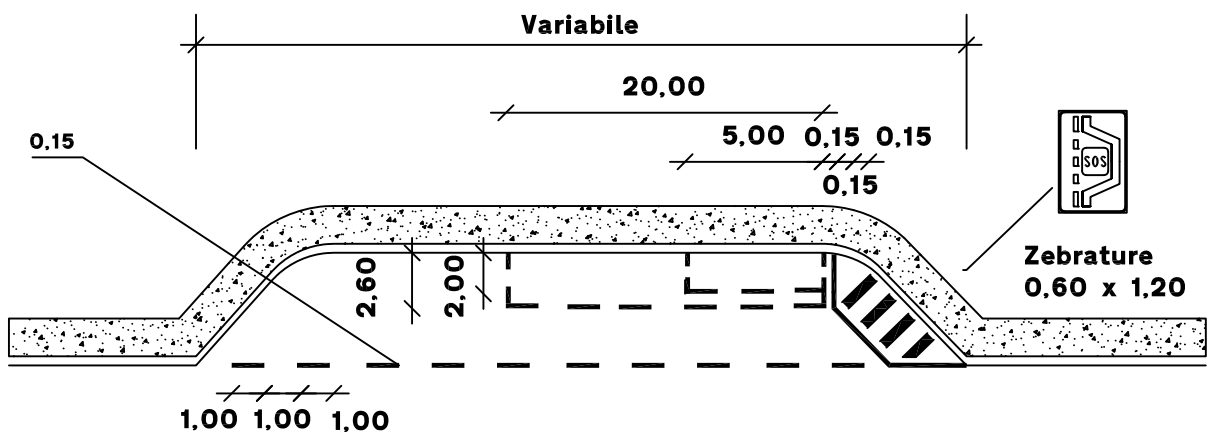
PESO TEORICO

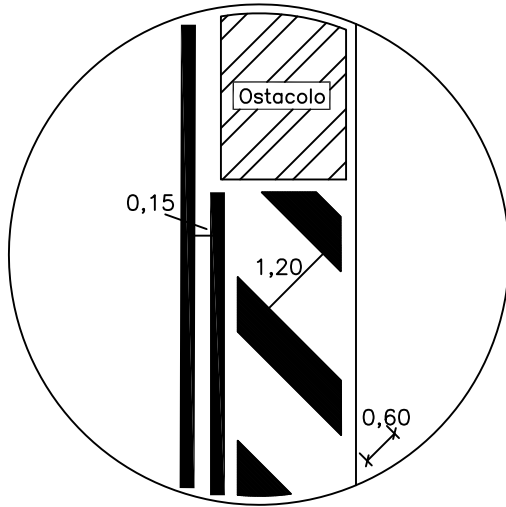
DISEGNO DI
MG

IN PRESENZA DI CORSIA DI EMERGENZA

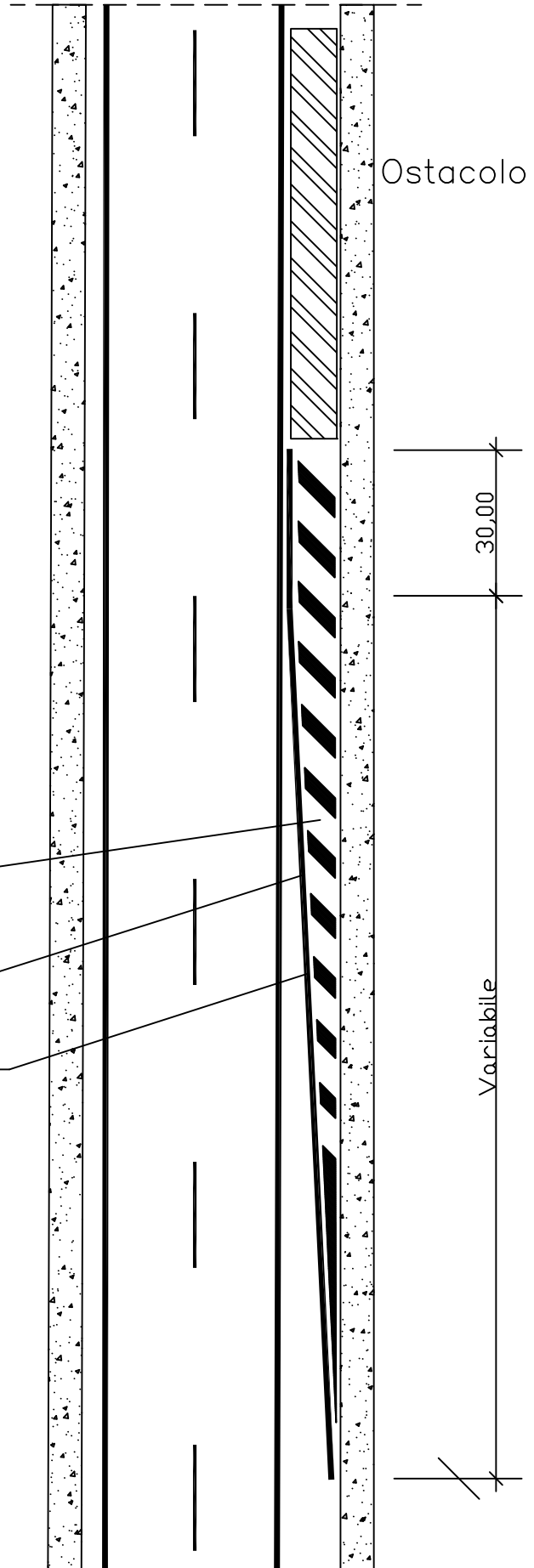


IN PRESENZA DI COLONNINA SOS





PARTICOLARE

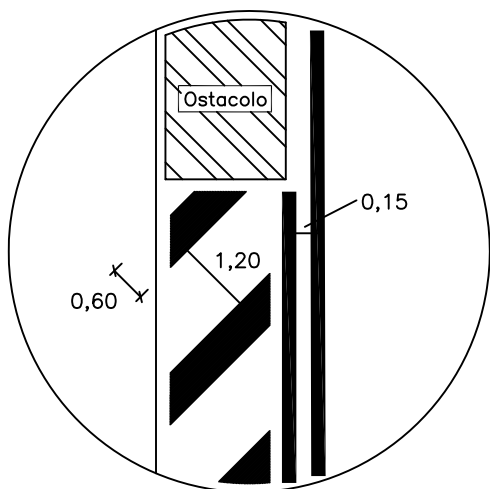


Zebratura 0,60/1,20

Striscia bianca continua 0,25

Striscia bianca di raccordo 0,25
inclinazione $\leq 2\%$

Ostacolo



PARTICOLARE

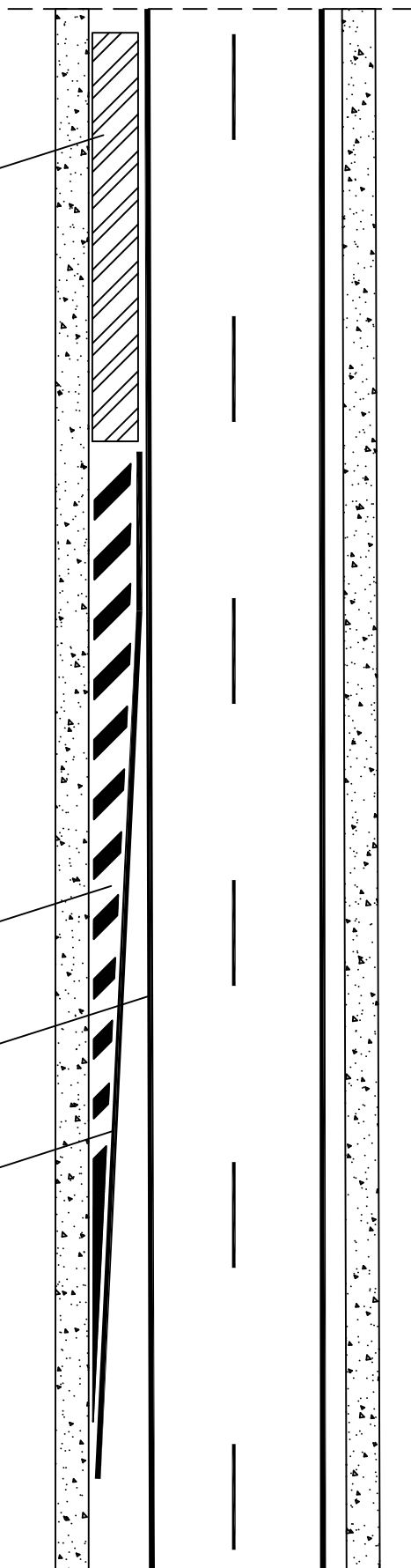
Zebratura 0,60/1,20

Striscia bianca continua 0,25

Striscia bianca di raccordo 0,25
inclinazione $\leq 2\%$

30,00

Variabile



autostrade

CONCESSIONI E COSTRUZIONI AUTOSTRADALE S.p.A.

MSM - VRD

DESCRIZIONE

DIMENSIONAMENTO TIPO DELLA ZEBRATURA

FILE
S0053-94

TAVOLA
A11

DATA
OTT 97

SCALA

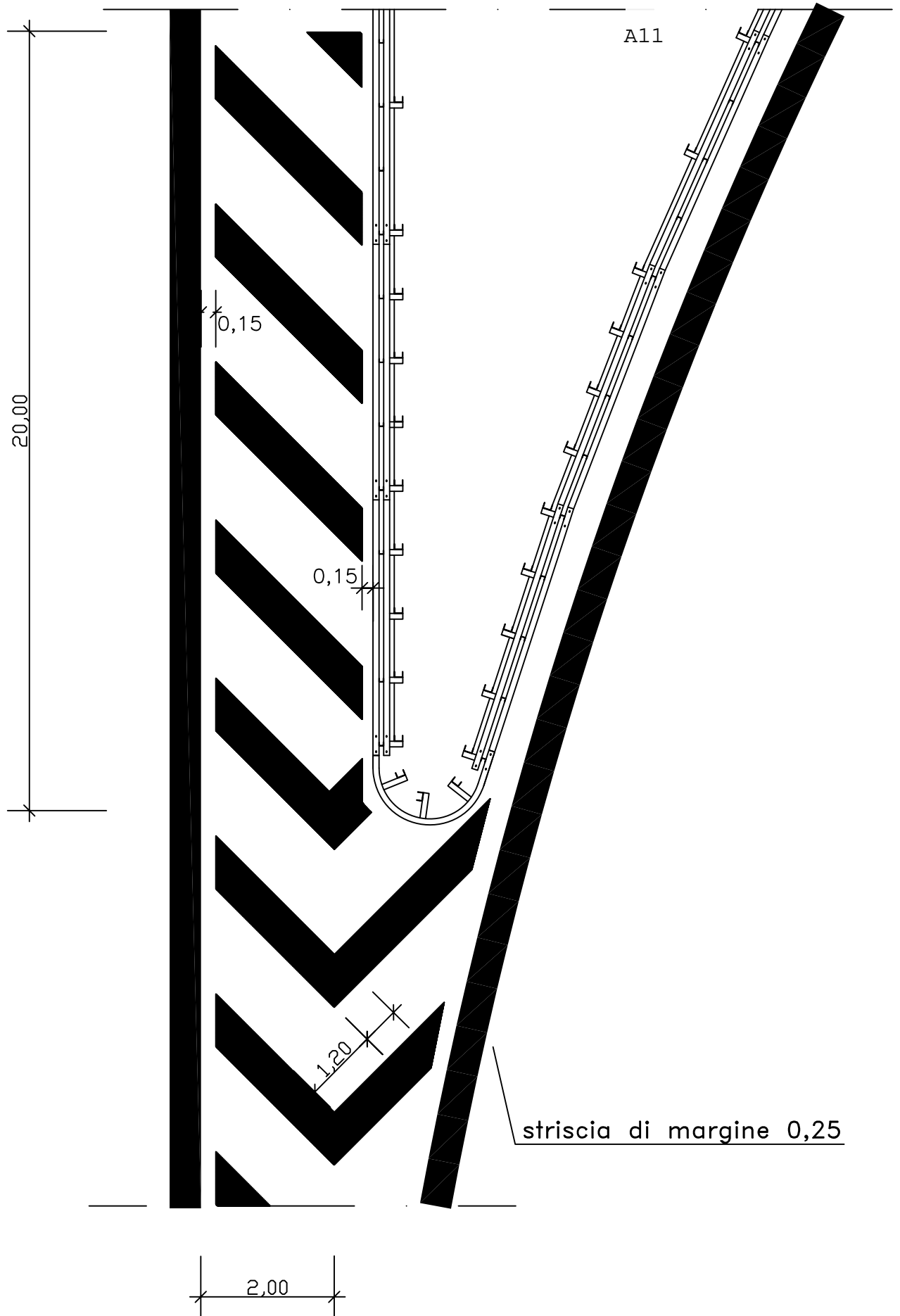
SEGNALETICA STRADALE

MATERIALE

ZINCATURA

PESO TEORICO

DISEGNO DI
M.M.



autostrade

CONCESSIONI E COSTRUZIONI AUTOSTRADALE S.p.A.

MSM - VRD

DESCRIZIONE

FRECCHE INTERNO
STAZIONI, A.d.P., A.d.S.

FILE
S0031-93

TAVOLA
A12

DATA
MAR 98

SCALA

SEGNALETICA STRADALE

MATERIALE

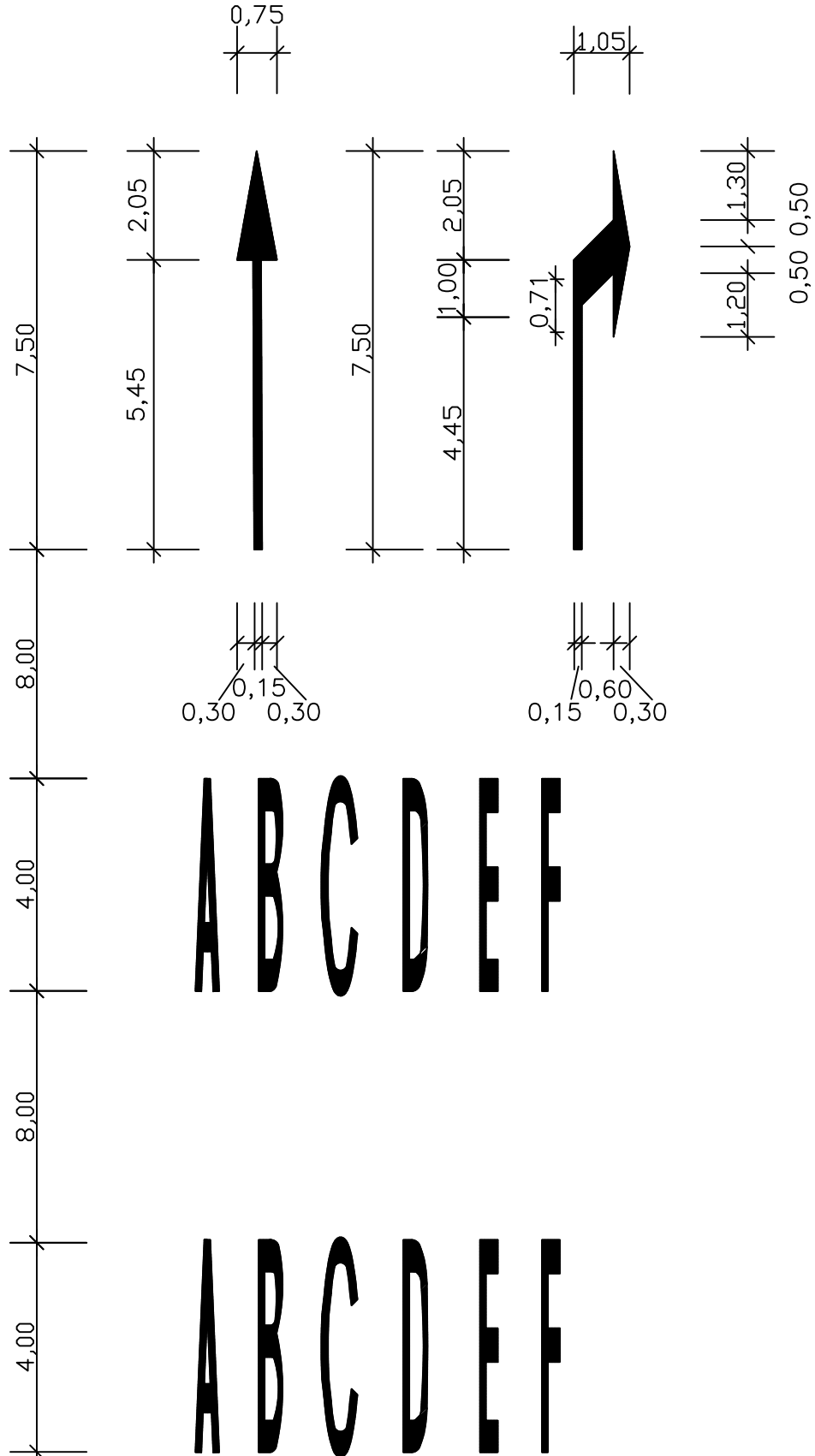
ZINCATURA

PESO TEORICO

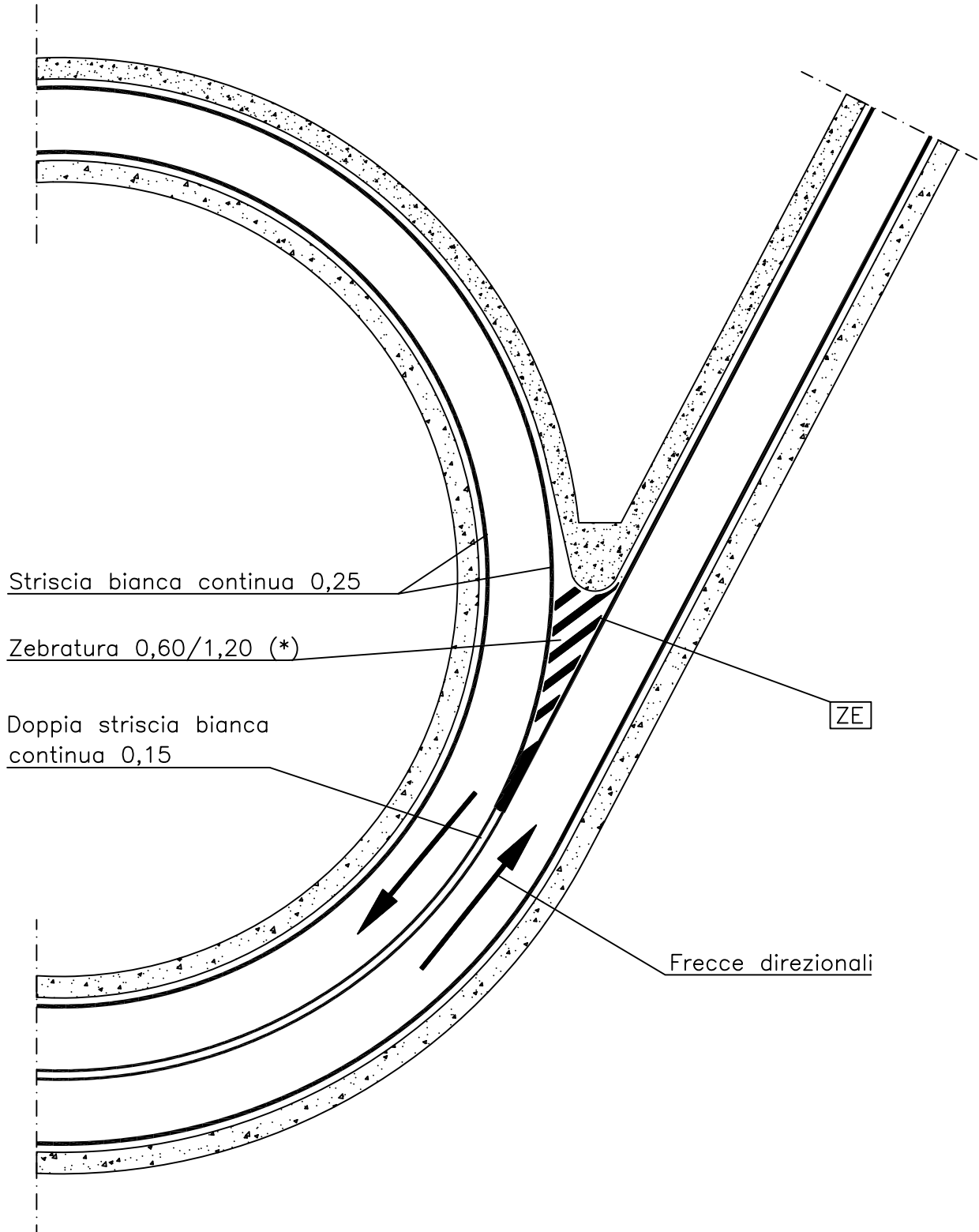
DISEGNO DI
M.Mandarano

m² 1,59

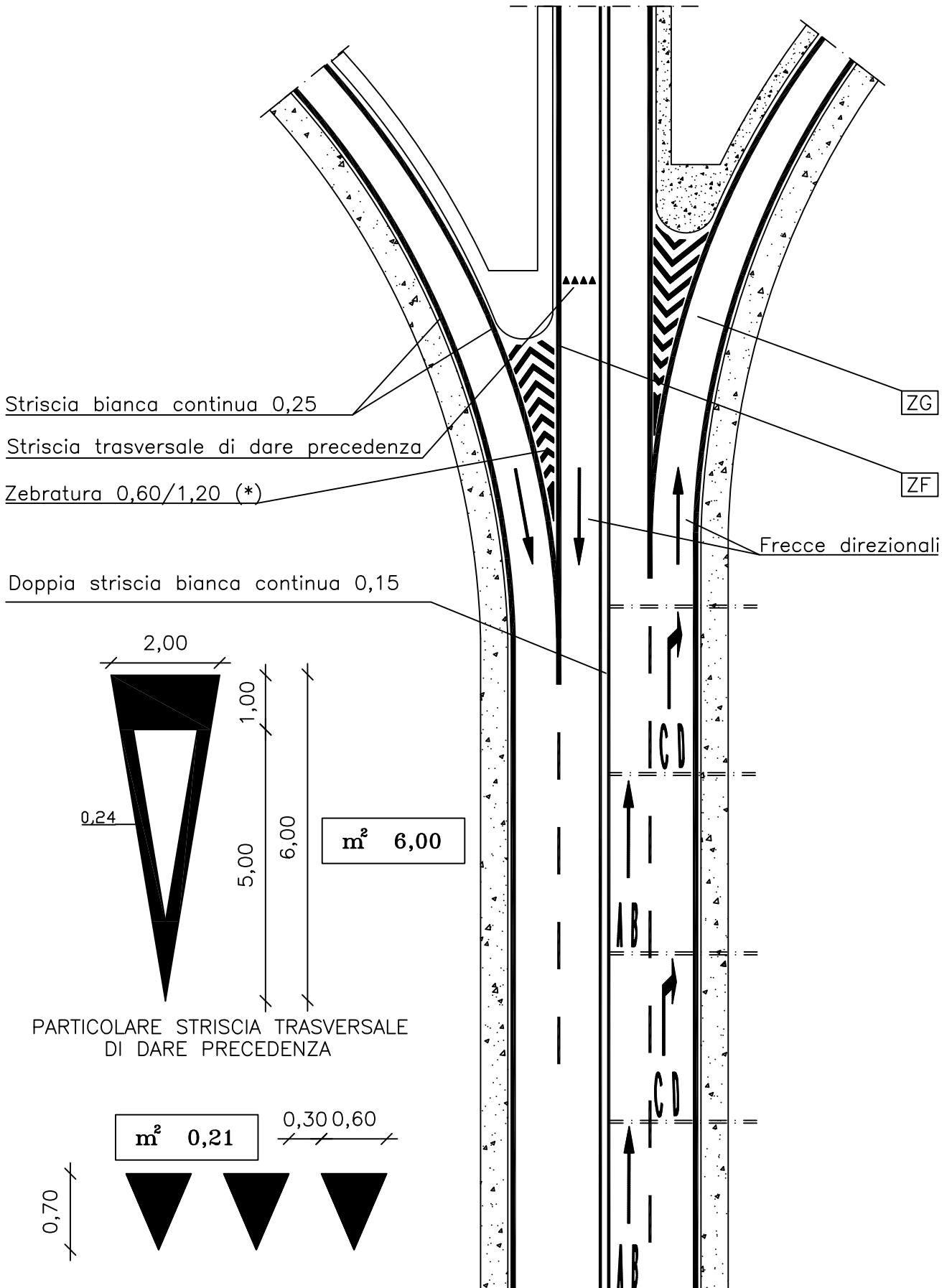
m² 1,95



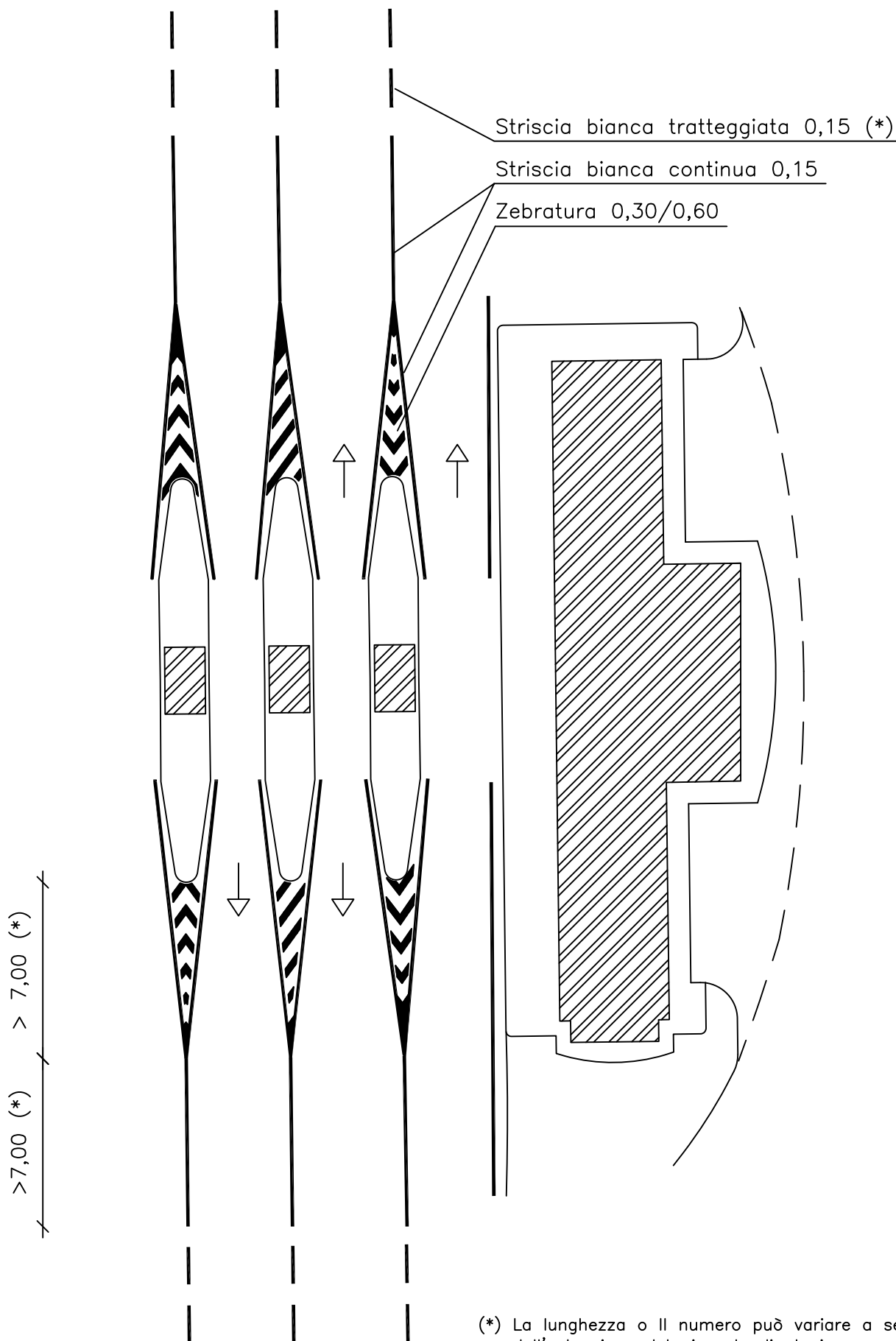
La larghezza delle singole lettere e' variabile a seconda del tipo.



(*) Nel caso la zebratura sia di dimensioni ridotte si può adottare 0,30/0,60



(*) Nel caso la zebra sia di dimensioni ridotte si può adottare 0,30/0,60



(*) La lunghezza o Il numero può variare a seconda dell'estensione del piazzale di stazione

autostrade

CONCESSIONI E COSTRUZIONI AUTOSTRADALE S.p.A.

GSO - CIT

DESCRIZIONE

INFORMATIVA COLONNINE SOS

FILE
SO369-02

TAVOLA
A16

DATA
GEN 02

SCALA
.

SEGNALETICA STRADALE

MATERIALE
.

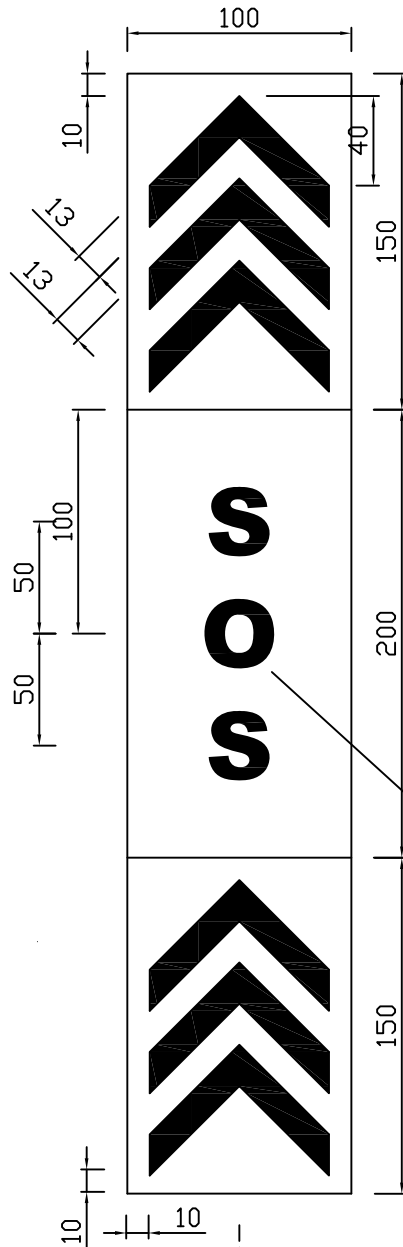
ZINCATURA
.

PESO TEORICO
.

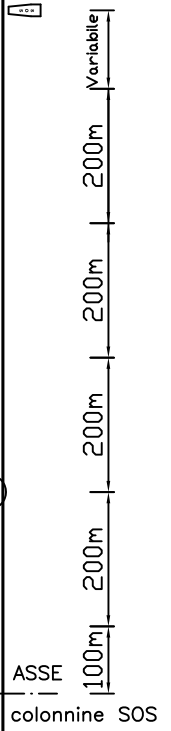
DISEGNO DI
.

striscia EMERGENZA

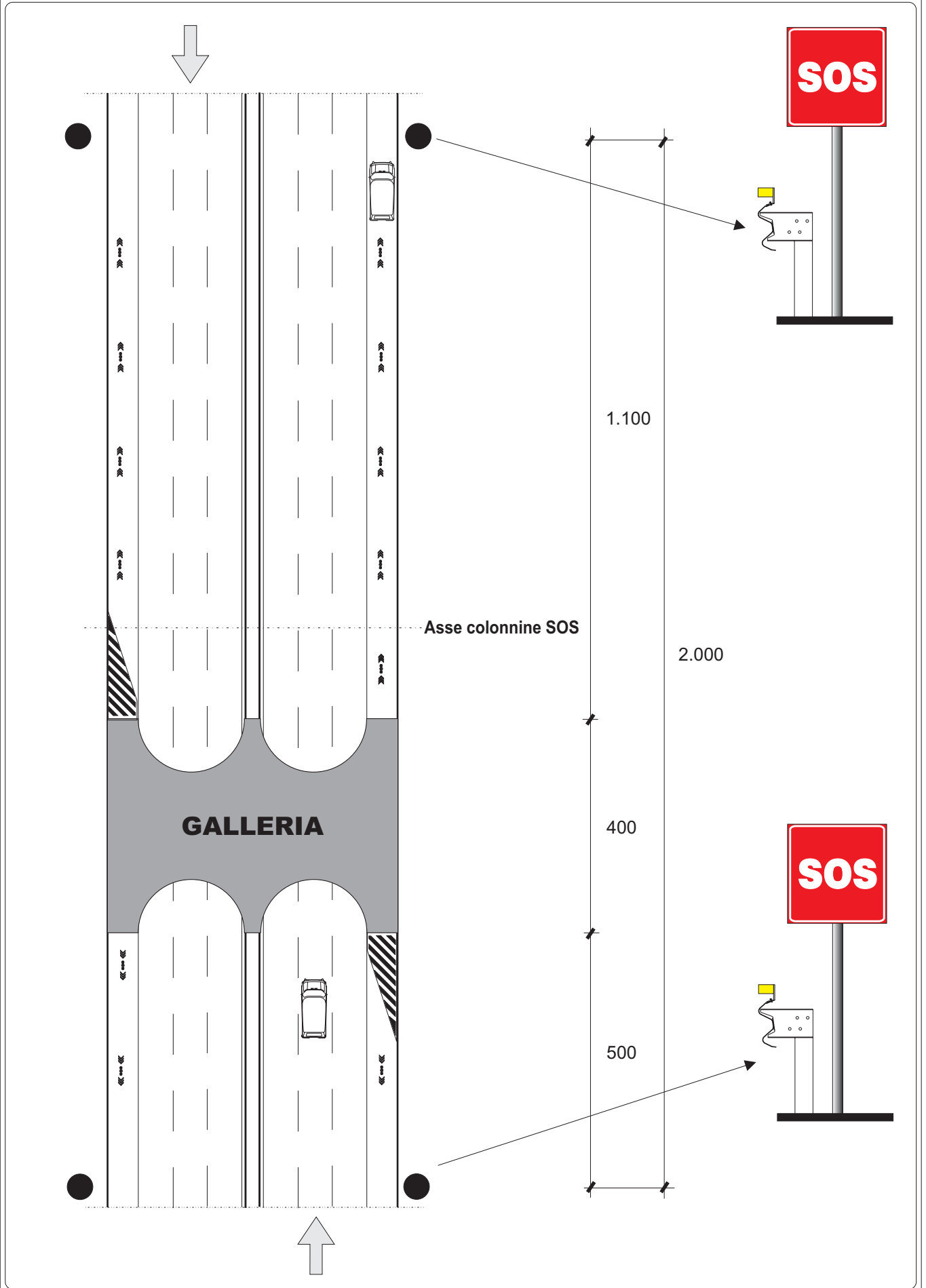
ASSE
corsia di emergenza

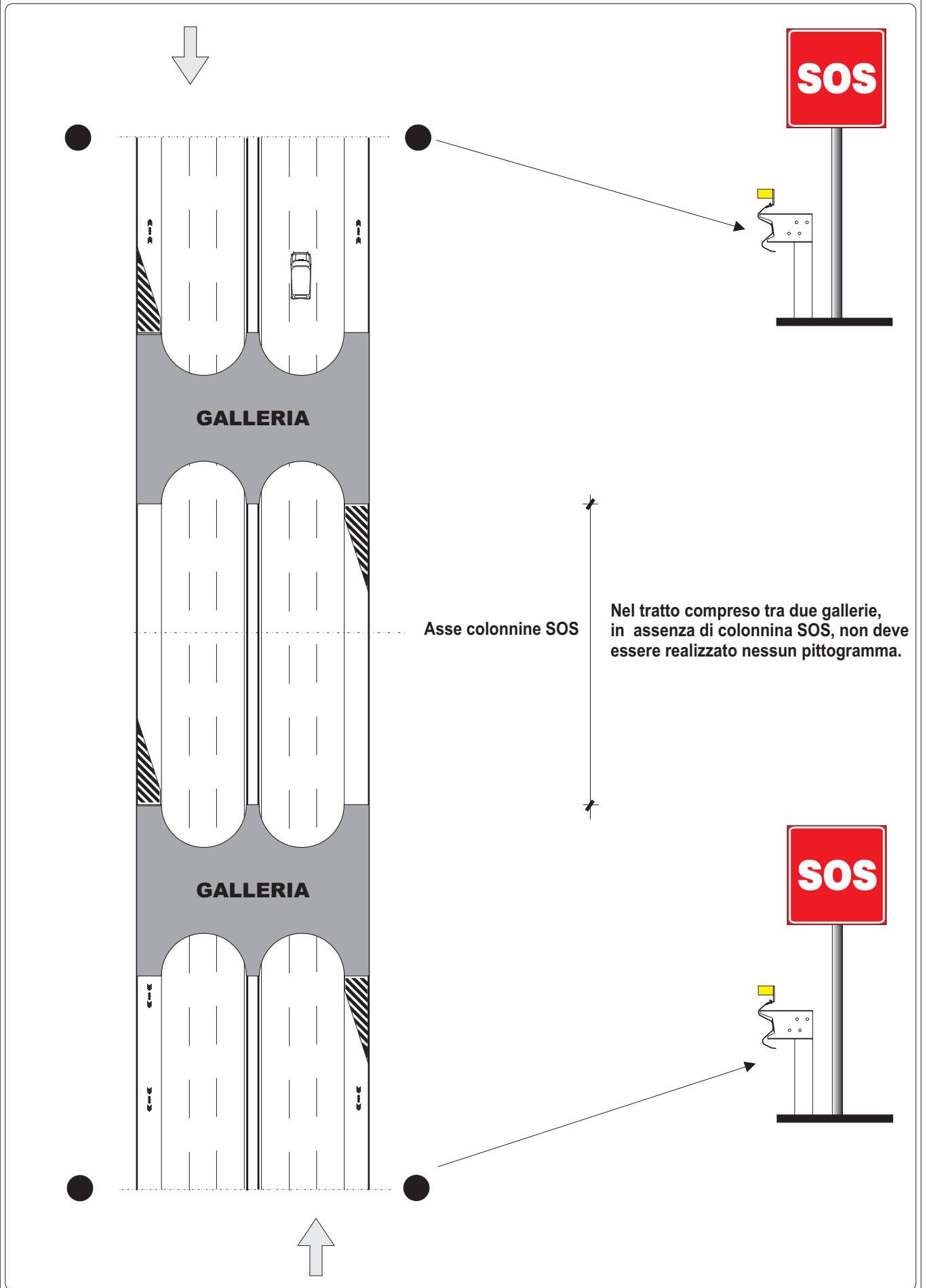


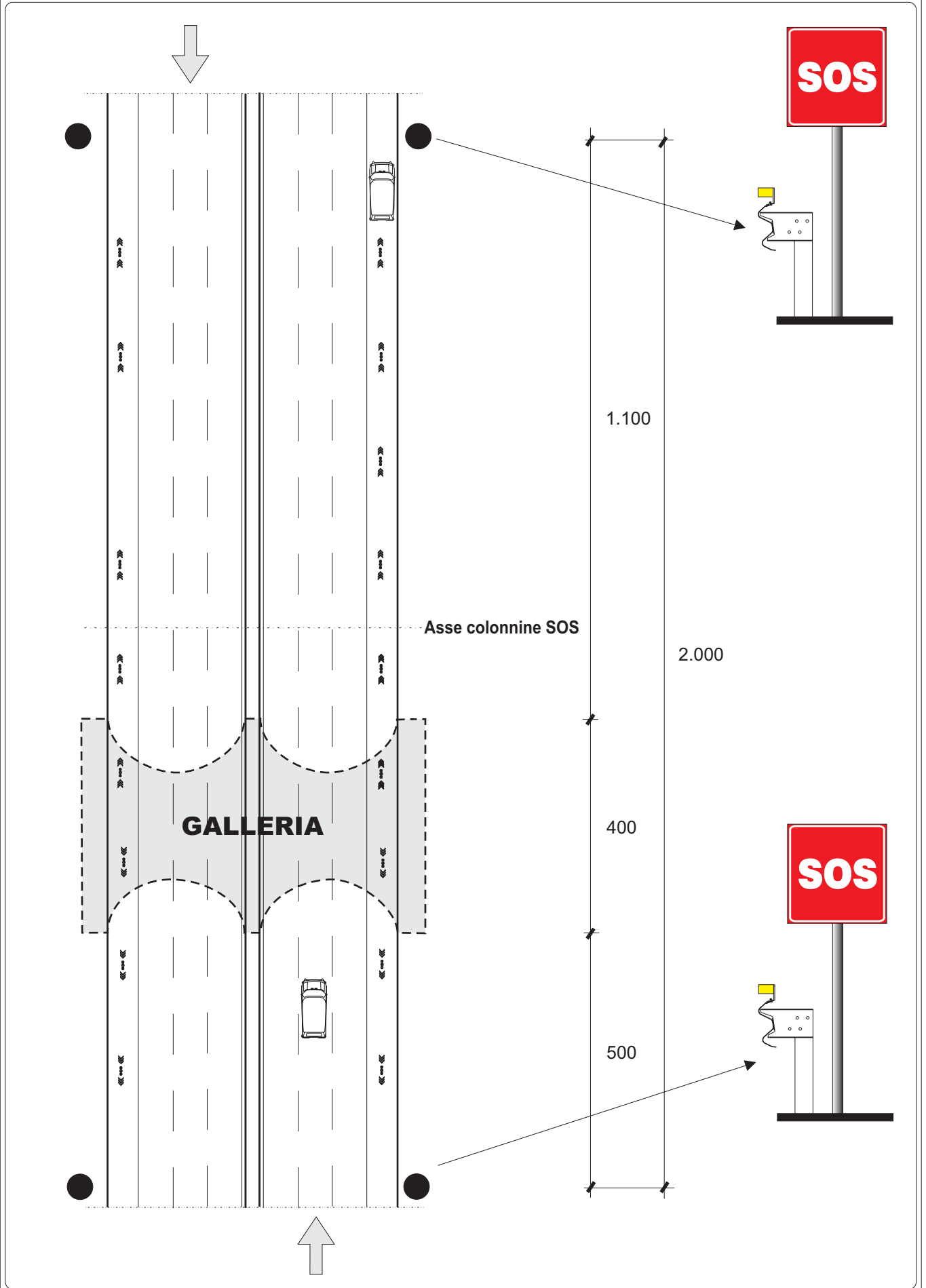
scrittta SOS
h=30cm

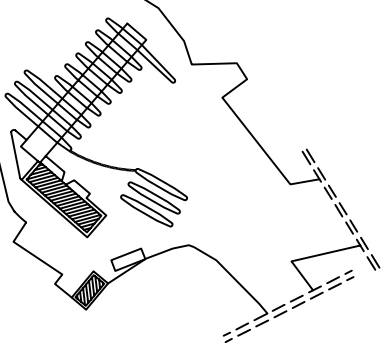


ASSE
corsia di emergenza







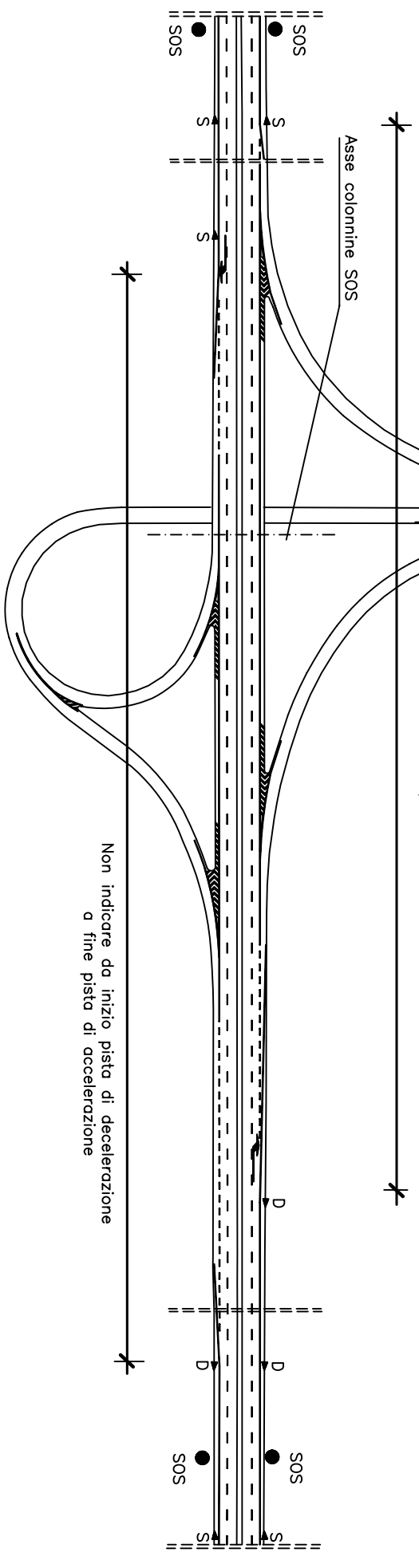


tipo Sinistro -- S --

tipo Destro -- D --

Non indicare da inizio pista di decelerazione
 a fine pista di accelerazione

Non indicare da inizio pista di decelerazione
 a fine pista di accelerazione



autostrade

CONCESSIONI E COSTRUZIONI AUTOSTRADE S.p.A.

COO - SMO

DESCRIZIONE

STALLI AUTOBUS

FILE
S0423-16

TAVOLA
A21

DATA
NOV 16

SCALA

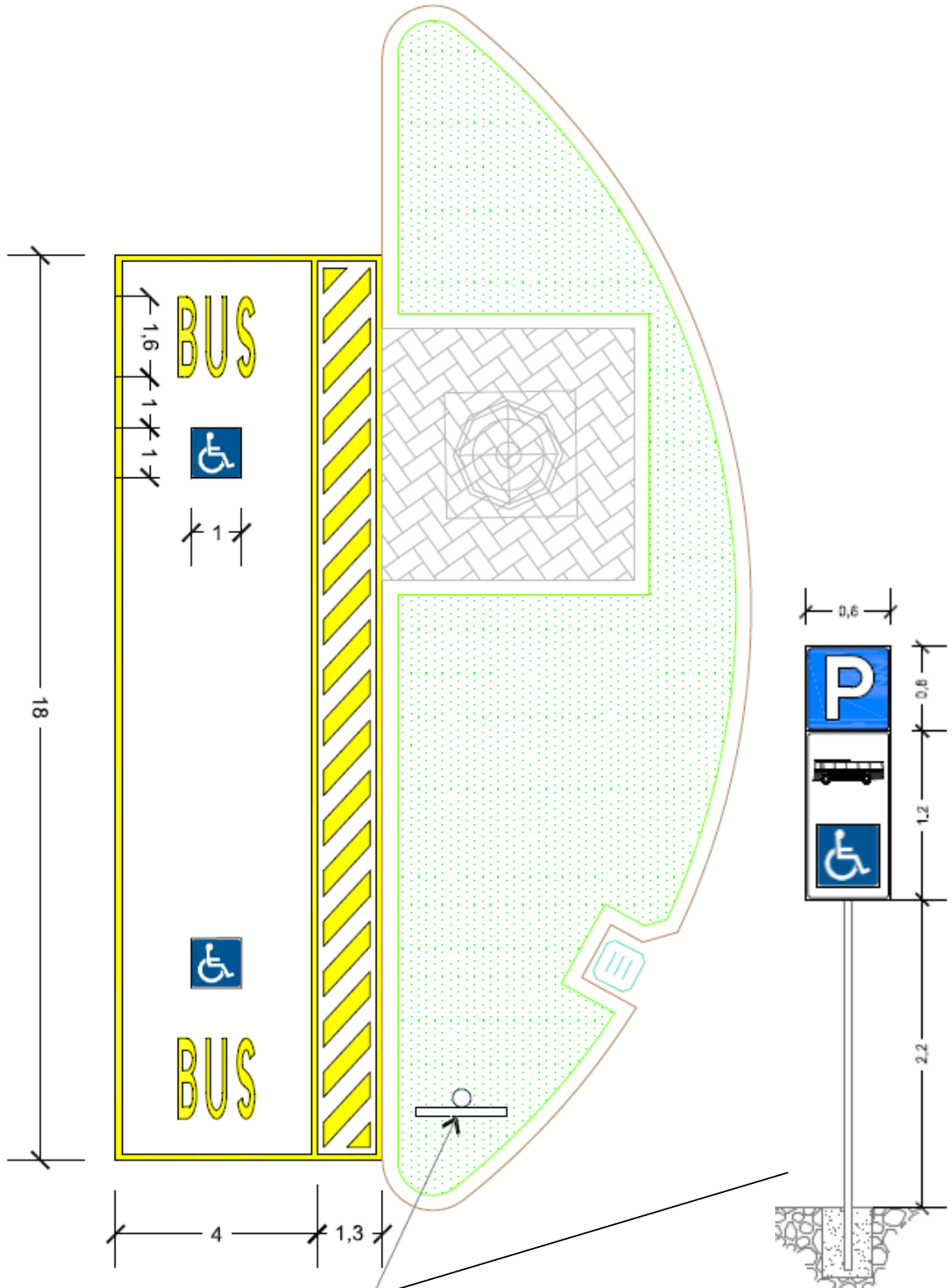
SEGNALETICA STRADALE

MATERIALE

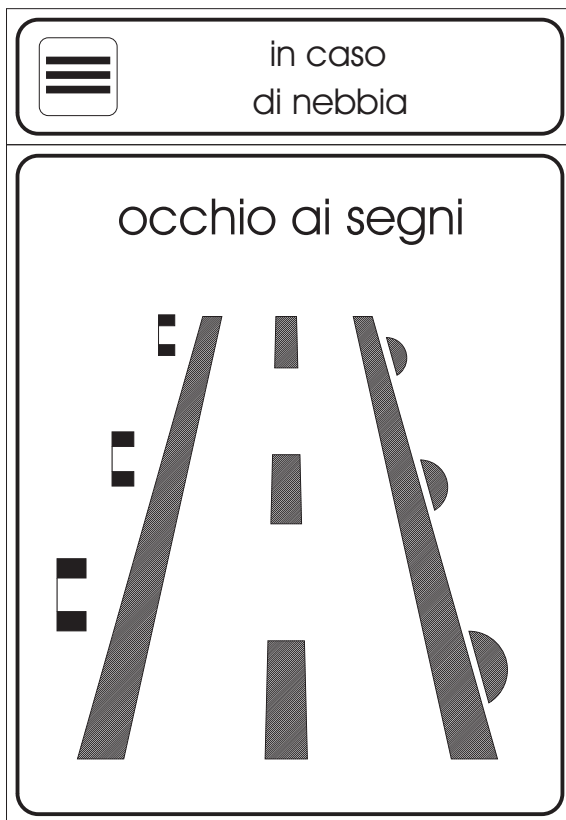
ZINCATURA

PESO TEORICO

DISEGNO DI



Disegni tipo



Segnaletica antinebbia

F

autostrade

CONCESSIONI E COSTRUZIONI AUTOSTRADALE S.p.A.

TEC - MMN

DESCRIZIONE

SEGNALETICA ORIZZONTALE DI 3° LIVELLO
PROFILO AUTOSTRADALEFILE
AN019-99TAVOLA
251DATA
OTT 99

SCALA

SEGNALETICA STRADALE

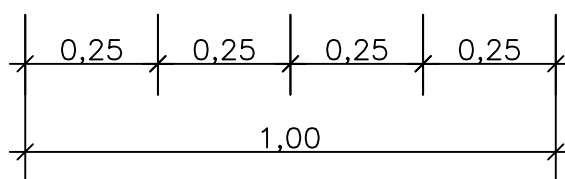
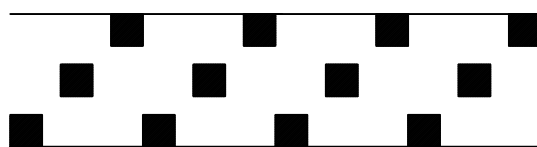
MATERIALE

ZINCATURA

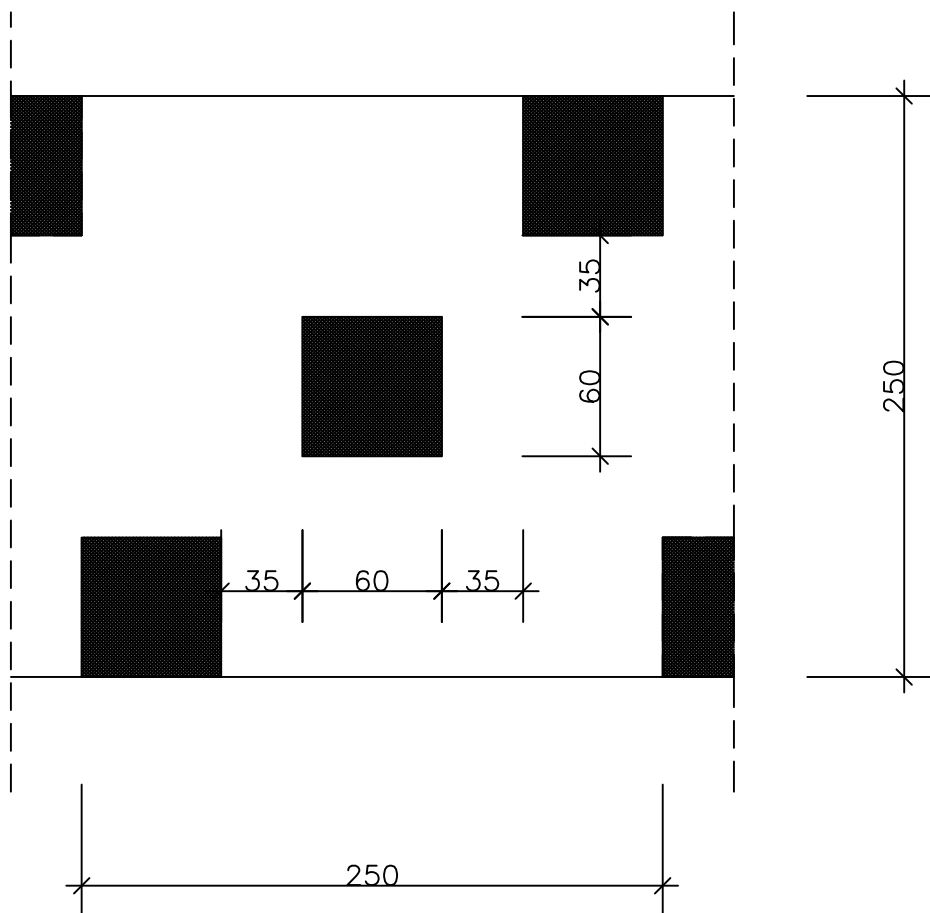
PESO TEORICO

DISEGNO DI
M.Mandarano

Per ogni ml di striscia
vi sono n. 4 serie di
3 rilievi ciascuno



Particolare

Misure espresse in
millimetri

autostrade

CONCESSIONI E COSTRUZIONI AUTOSTRADALE S.p.A.

MSM - VRD

DESCRIZIONE

SEMIELLISSI

FILE
AN092-94

TAVOLA
252

DATA
MAR 98

SCALA

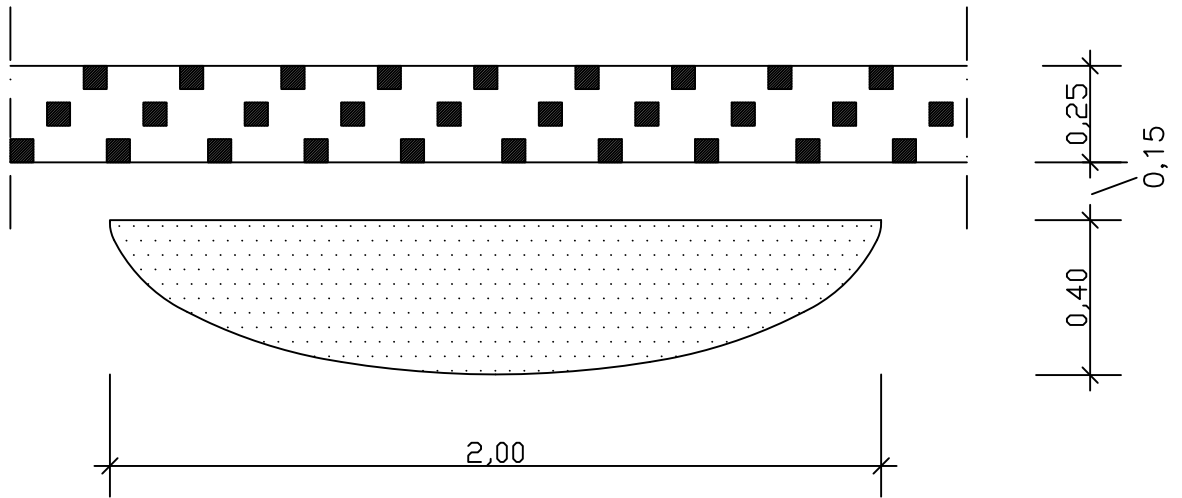
SEGNALETICA STRADALE

MATERIALE

ZINCATURA

PESO TEORICO

DISEGNO DI
M.Mandarano



SUPERFICIE 0,625 m²

DELINEATORI MAGGIORATI CON CATADIOTTRI 100 X 150 mm

