

DIPARTIMENTO DEL TERRITORIO

**DIVISIONE DELLE COSTRUZIONI**

AREA DEL SUPPORTO E DEL COORDINAMENTO

CASELLA POSTALE 2170 - 6501 BELLINZONA

**2943.201**

Strada Cantonale S207 Astano - Sessa - Molinazzo di Monteggio

**Comune di Monteggio**

**Moderazione del traffico**

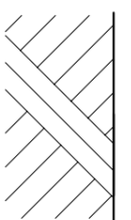
**Tratto Sessa - Molinazzo di Monteggio**

Opere di pavimentazione

**Allegati tecnici Swisscom SA**



ev. nastro per giunti o pasta



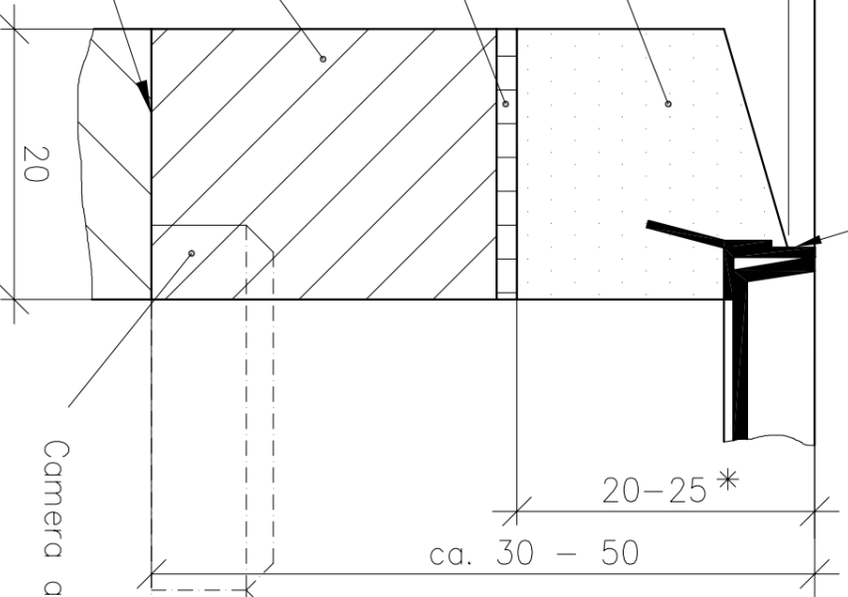
3-5 \*

zoccolo in calcestruzzo

Malta di cemento CEM kg/m<sup>3</sup> 450

Calcestr. per pareti tipo CPN A, vibrato

irruvidire il calcestruzzo esistente della camera



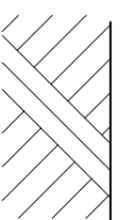
20-25 \*

ca. 30 - 50

Con zoccolo in calcestruzzo

## Dettaglio Y

ev. nastro per giunti o pasta



3-5 \*

14

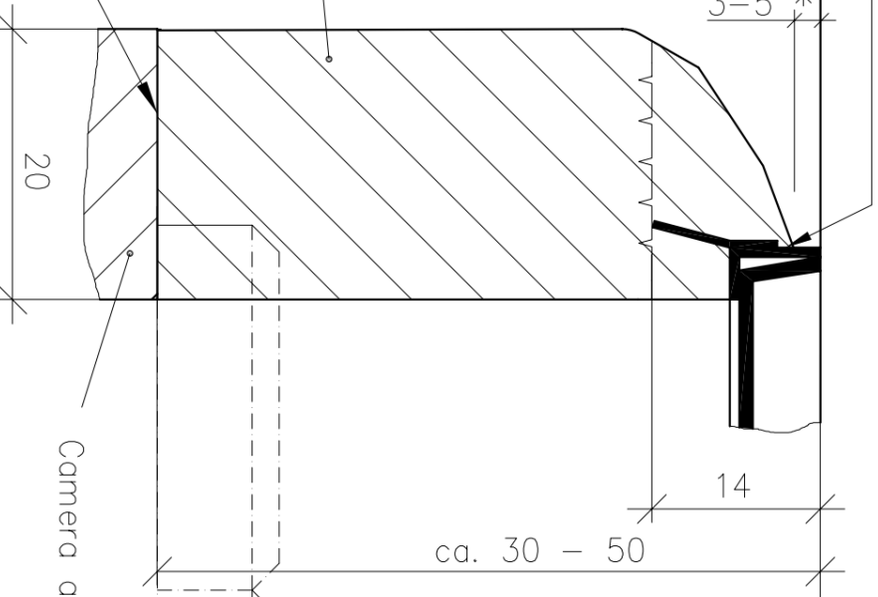
ca. 30 - 50

Senza zoccolo in calcestruzzo

## Dettaglio X

Calcestr. per pareti tipo CPN A, vibrato

irruvidire il calcestruzzo esistente della camera



20

Camera a lastre esistente

Dimensioni in cm

### 1 Trasformazione di camere a lastre CL in piccole camere con accesso CPA

### 2 Fornitura e posa definitiva di telai della camera secondo piano tipo

#### Svolgimento del lavoro:

#### 1. Lavori preparatori

- 1.1 -Irruvidire le pareti esistenti delle camere.
- 1.2 -Cassare e gettare i muri della camera con calcestruzzo tipo CPN A, secondo le indicazioni menzionate sul piano.

#### 2. Posa del coperchio con zoccolo in calcestruzzo

- 2.1 -Non togliere le legature che fissano il coperchio al telaio.
- 2.2 -Posa di uno strato di ripresa in malta di cemento di 2cm di spessore, CEM kg/m<sup>3</sup> 450, sul basamento dei muri.
- 2.3 -Se previsto, togliere il coperchio dal telaio.
- 2.4 -Posare il telaio con cura e centrarlo.
- 2.5 -Regolare l'altezza del telaio battendolo leggermente.
- 2.6 -Togliere le legature d'imballaggio.
- 2.7 -Cementare il telaio del coperchio con calcestruzzo tipo CPN A.
- 2.8 -Controllare la sede e l'altezza delle lastre, rettificare se occorre. I movimenti basculanti del coperchio nel suo telaio in seguito a difetti di posa sono inammissibili.

#### 3. Posa del coperchio senza zoccolo in calcestruzzo

- 3.1 -Posare il coperchio vuoto e le sue lastre di copertura su un'intelaturatura di legno o di metallo.
- 3.2 -Regolare esattamente in altezza il telaio in rapporto alla parimentazione finita, meno 5mm circa (per il passaggio della calla-neve).
- 3.3 -Se l'intervento è importante, cassare le pareti interne della camera.
- 3.4 -Posare con cura le lastre di copertura nel telaio, senza forzarle.
- 3.5 -Controllare la sede delle lastre e la loro altezza, rettificare se occorre.
- 3.6 -Cementare con calcestruzzo tipo CPN A, 0/16.
- 3.7 -Eventualmente smontare l'intelaturatura di appoggio.

#### 4. Lavori di finitura

- 4.1 -Posa della lacca per giunti sulle superfici di rivestimento.
- 4.2 -Posa dello strato portante HMT e dello strato d'usura.
- 4.3 -Posa dei tappeti in materia sintetica negli orifici previsti per la chiave d'apertura.

Stück	Generations Specification	Pos Rsp	Werkstoff Matière	Dimensionen	Gewicht Poids	Bemerkungen Observations
1111	11	1	Ausgabe - Edition			
	0904	2.9.04				
	0206	15.2.06				
	0808	24.9.09				

Trasformazione di camere a lastre CL in piccole camere con accesso CPA

Gezeichnet Dessine 2.9.04  
Geprüft Contrôle  
Gesehen  
No  
Genehmigt Approbation  
zkb/hpb

swisscom

CAD-Nr. 151621

151.621

24 it

