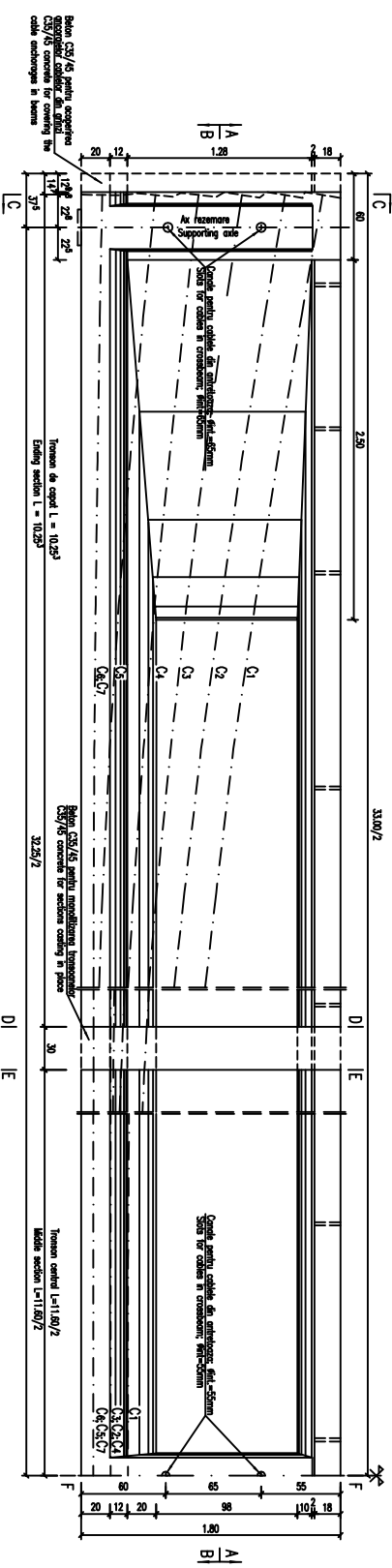


ELEVATE / ELEVATION

Sc. 1/20

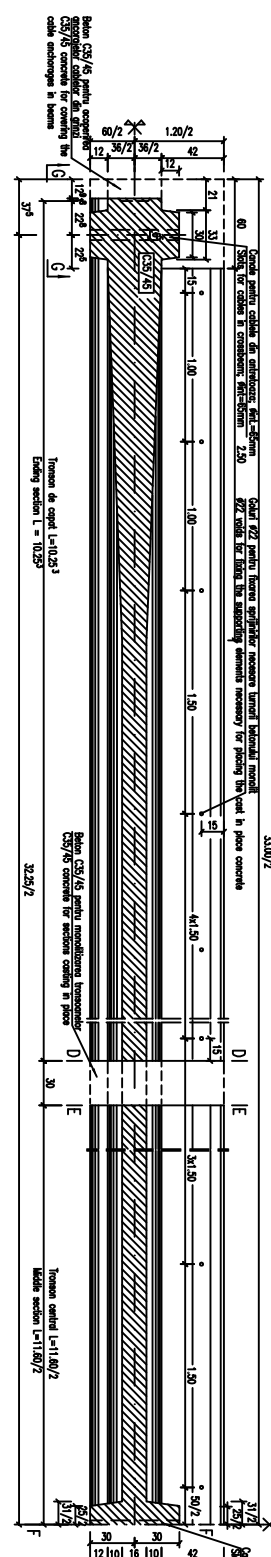


- NOTA:
- La proiectare s-a avut în vedere înlocuirea cu un alt material decât cel indicat în proiect.
 - Se vor lua în considerare toate condițiile posibile de operare.
 - Se va asigura buna drenajare a tuturor părților hidraulice.
 - Se vor respecta toate condițiile de proiectare și execuție în vigoare la data de proiectare.
 - Se vor respecta toate condițiile de proiectare și execuție în vigoare la data de proiectare.
 - Se vor respecta toate condițiile de proiectare și execuție în vigoare la data de proiectare.

- NOTA:
- Se va asigura buna drenajare a tuturor părților hidraulice.
 - Se vor respecta toate condițiile de proiectare și execuție în vigoare la data de proiectare.
 - Se vor respecta toate condițiile de proiectare și execuție în vigoare la data de proiectare.
 - Se vor respecta toate condițiile de proiectare și execuție în vigoare la data de proiectare.
 - Se vor respecta toate condițiile de proiectare și execuție în vigoare la data de proiectare.
 - Se vor respecta toate condițiile de proiectare și execuție în vigoare la data de proiectare.

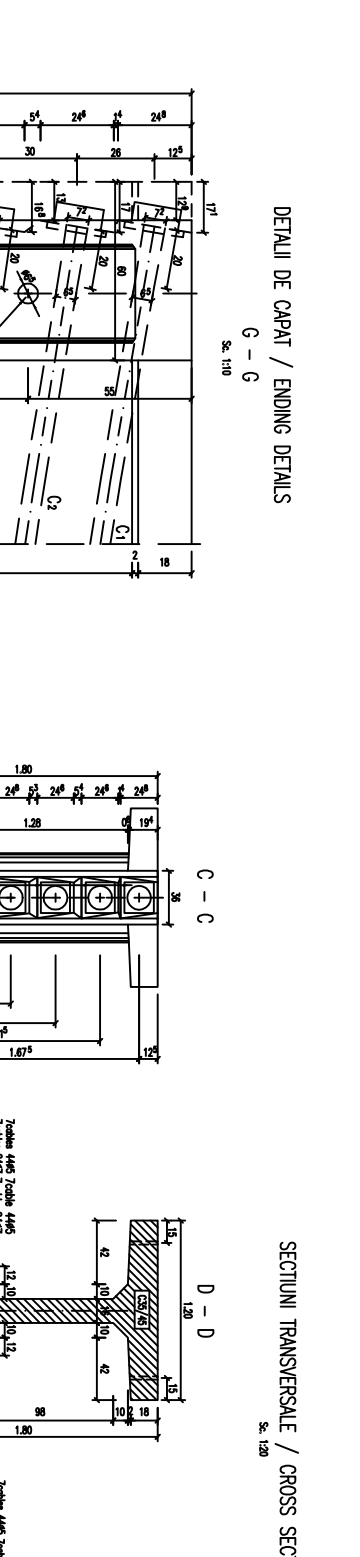
SECTIUNE PLANA A - A / PLANE SECTION A - A

Sc. 1/20



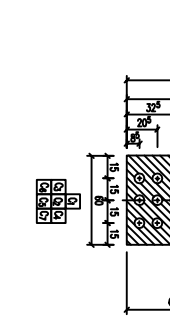
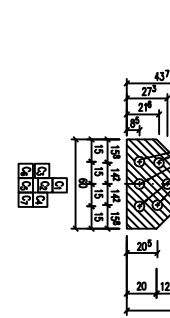
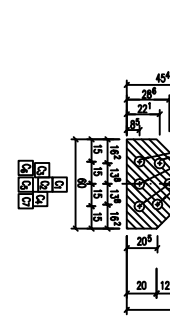
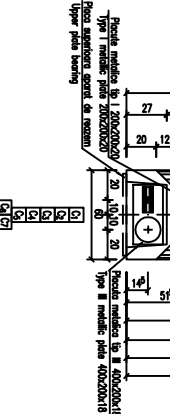
SECTIUNE PLANA B - B / PLANE SECTION B - B

Sc. 1/20



SECTIUNI TRANSVERSALE / CROSS SECTIONS

Sc. 1/20



CERINȚE DE CALITATE

QUALITY REQUIREMENTS

Clasa de calitate CS2/15
 Conținut minim de ciment 300 kg/m³
 Conținut minim de apă 175 kg/m³
 Conținut maxim de aer 4.0%

Schema transversală / SECTION SCHEME

Tipul de beton	Spesificații
1. Beton	Clasa de calitate CS2/15
2. Beton	Clasa de calitate CS2/15
3. Beton	Clasa de calitate CS2/15
4. Beton	Clasa de calitate CS2/15

LEGENDA

Tipul de beton	Spesificații
1. Beton	Clasa de calitate CS2/15
2. Beton	Clasa de calitate CS2/15
3. Beton	Clasa de calitate CS2/15
4. Beton	Clasa de calitate CS2/15

CLIENT / CLIENT ROMÂNIA GUVERNUL ROMÂNIEI EUROPEAN UNION FINANCED PROJECT	CLIENT / CLIENT ROMÂNIA GUVERNUL ROMÂNIEI EUROPEAN UNION FINANCED PROJECT
CONSULTANT / CONSULTANT SC. SIA SC. SIA	CONSULTANT / CONSULTANT SC. SIA SC. SIA
SUBCONTRACTANT / SUBCONTRACTOR SC. SIA SC. SIA	SUBCONTRACTANT / SUBCONTRACTOR SC. SIA SC. SIA

PROJECT INFORMATION

INTERNAL APATIA - RACOS
 PASAJ SUPERIOR / OVER PASS - KM 208+405.181 L=105.20m
 PLAN COPRALA GRINDA CENTRALA / FORMWORK CENTRAL GIRDER PLAN

Scale: 1/20