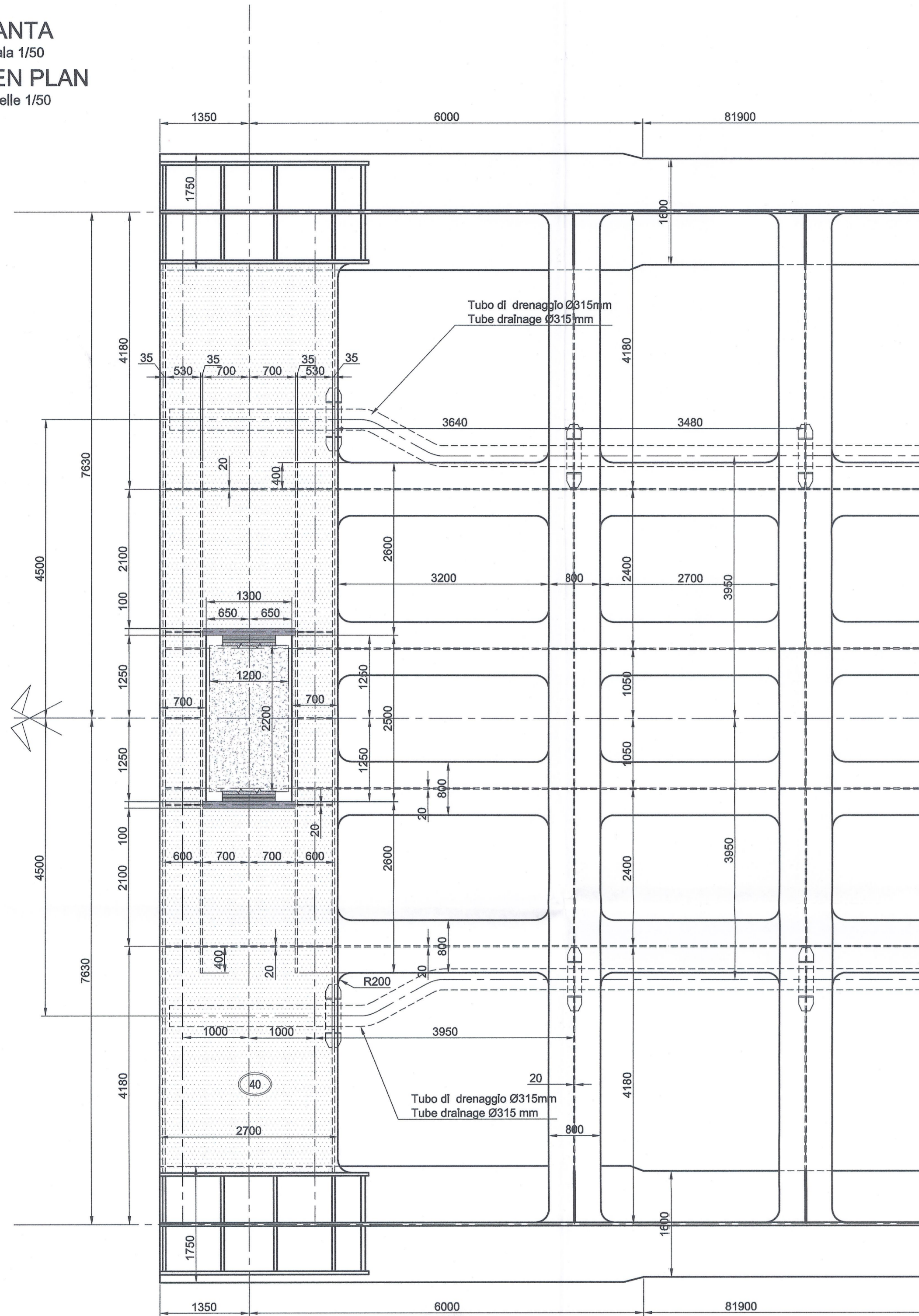
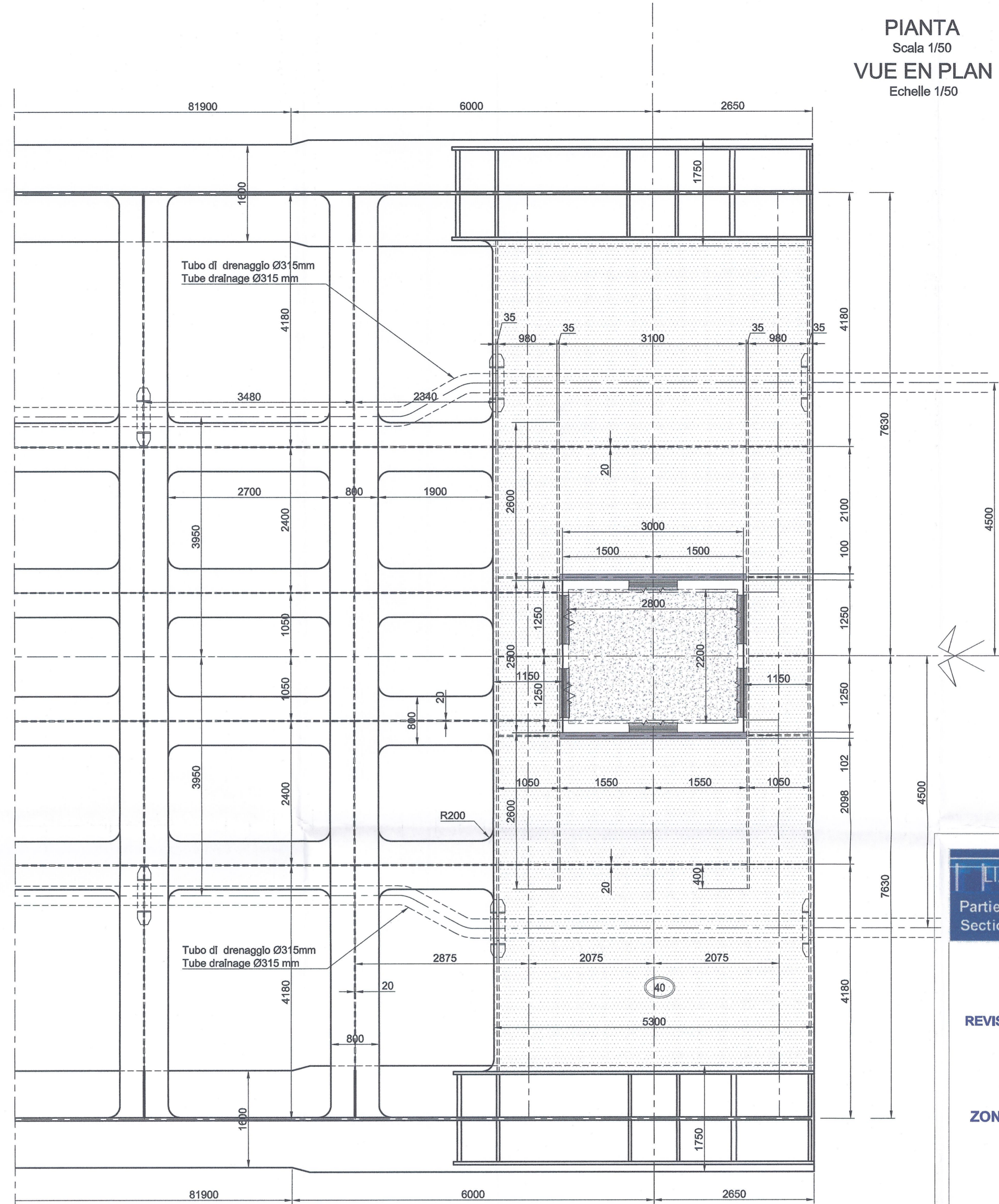


PIANTA
Scala 1/50
VUE EN PLAN
Echelle 1/50



C0

PIANTA
Scala 1/50
VUE EN PLAN
Echelle 1/50



C1

- Liste plans / Elenchi elaborati grafici :
- PD2-C3A-TS3-1551: Plan d'ensemble / Planimétrie di progetto
 - PD2-C3A-TS3-1552: Coupe transversale-détails / Sezione trasversale - dettagli
 - PD2-C3A-TS3-1553: Culée C0-planche 1 / Spalla C0 - Tavola 1
 - PD2-C3A-TS3-1554: Culée C0-planche 2 / Spalla C0 - Tavola 2
 - PD2-C3A-TS3-1555: Culée C1 / Spalla C1
 - PD2-C3A-TS3-1556: Culees-détails appuis / Spalle - dettagli appoggi
 - PD2-C3A-TS3-1557: Répartition matière-coupes / Carpenteria metallica - sezione
 - PD2-C3A-TS3-1558: Répartition matière-vues en plan / Carpenteria metallica - piante
 - PD2-C3A-TS3-1573: Répartition matière-coupe 1 / Carpenteria metallica - sezione 1
 - PD2-C3A-TS3-1574: Répartition matière-coupes 3-4-5 / Carpenteria metallica - sezioni 3-4-5
 - PD2-C3A-TS3-1575: Répartition matière-culée vue en plan / Carpenteria metallica - spalle piante
 - PD2-C3A-TS3-1576: Répartition matière-détails 1 / Carpenteria metallica - dettaglio 1
 - PD2-C3A-TS3-1577: Répartition matière-détails 2 / Carpenteria metallica - dettaglio 2
 - PD2-C3A-TS3-1578: Répartition matière-coupes 16 à 19 / Carpenteria metallica - sezioni 16 a 19

Carpenteria metallica	: S355 NL	Répartition matière	: S355 NL
Acier per pendini	: S460 M/M/L	Acier des suspentes	: S460 M/M/L
Acier per struttura	: S355 M/M/L	Connecteurs	: S355 M/M/L
Connectors	: S355 M/M/L	Quantité	: 2 044 106 kg

RELAZIONE DI RIFERIMENTO / RAPPORT DE REFERENCE :
PD2-C3A-TS3-1550 DIMENSIONNEMENT DE L'OUVRAGE / DIMENSIONAMENTO DELL'OPERA

LAISON LYON - TURIN / COLLEGAMENTO TORINO - LIONE
Partie commune franco-italienne / Parte comune italo-francese
Section transfrontalière / Sezione transfrontaliera

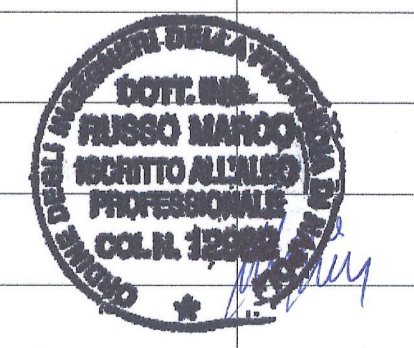
NOUVELLE LIGNE LYON TURIN - NUOVA LINEA TORINO LIONE
PARTIE COMMUNE FRANCO-ITALIENNE - PARTE COMUNE ITALO-FRANCOISE
REVISIONE DE L'AVANT-PROJET DE REFERENCE - REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO
CUP C11J05000030001

GENIE CIVIL - OPERE CIVILI
PLAINE DE SUSAS / PIANA DI SUSAS
ZONE DE FRANCHISSEMENT DE LA DORA / ZONA ATTRAVERSAMENTO DORA
PONT SUR LA DORA / PONTE SULLA DORA

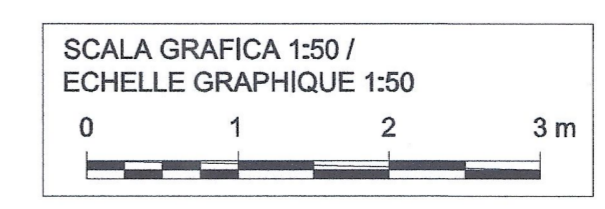
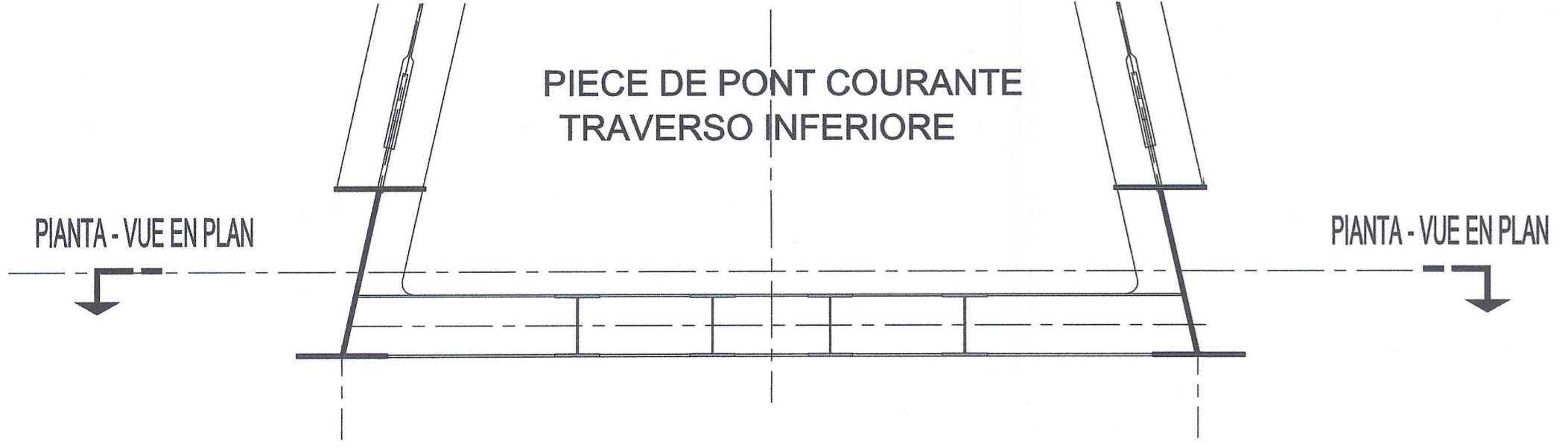
REPARTITION MATIERE - CULEES - VUE EN PLAN /
CARPENTERIA METALLICA - SPALLE - PIANTE

Index	Date / Data	Modification / Modifica	Établi par / Concepito da	Vérifié par / Controllato da	Autorisé par / Autorizzato da
0	09/11/2012	Première diffusion / Prima emissione	C.CALAMONERI C.QUEMIN R.BARBEAU	M.RUSSO C. OGIBENE	L.CHANTRON M.PANTALEO
A	31/01/2013	Révision suite aux commentaires LTF / Revisione e seguito commenti LTF	C.CALAMONERI C.QUEMIN R.BARBEAU	M.RUSSO C. OGIBENE	L.CHANTRON M.PANTALEO

Tecnomont
Civil Construction
Dot. Ing. Aldo Mancarella
Ordine Ingegneri Prov. TO n. 6271 R



Note : - Le giunzioni della carpenteria metallica, sia quelle in officina che quelle in cantiere sono previste saldate.
- Protezione cortrosione strutture metalliche da sistema di vernice - vedere specifica di Istruzione tecnica RFI 44/V
- Tutte le strutture devono essere messe a terra.
Nota : - Les joints de structure réalisés en usine ou sur site sont tous prévus soudés.
- Protection anti-corrosion par système de peinture - voir spécification technique RFI 44/V.
- Toutes les structures devront être mises à la terre.



Code	P	D	2	C	3	A	T	S	3	1	5	7	5	A	A	P	P	L	A
Doc	Phase / Fase	Signé / Firmato	Émission / Emissione	Numero	Indice	Statut / Stato	Type / Tipo												