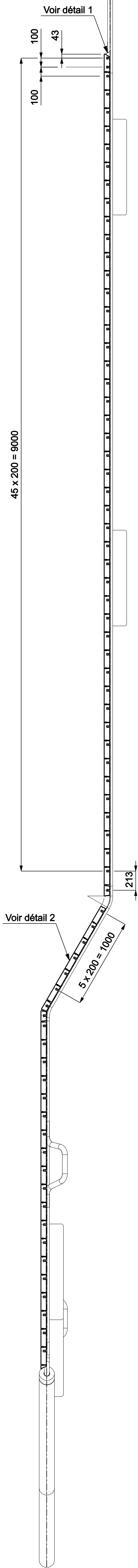
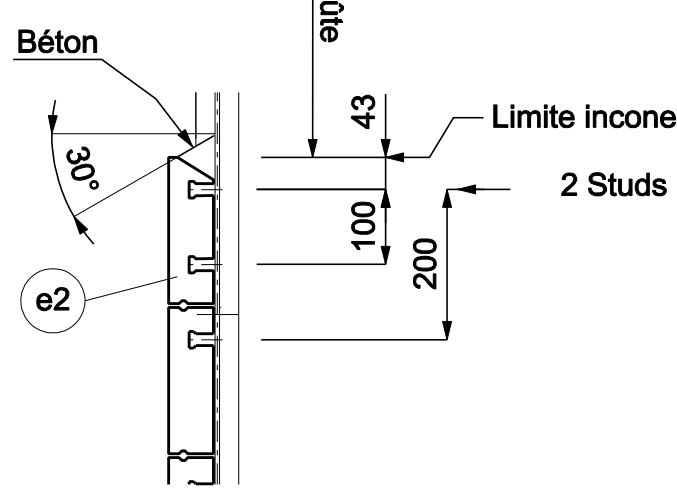
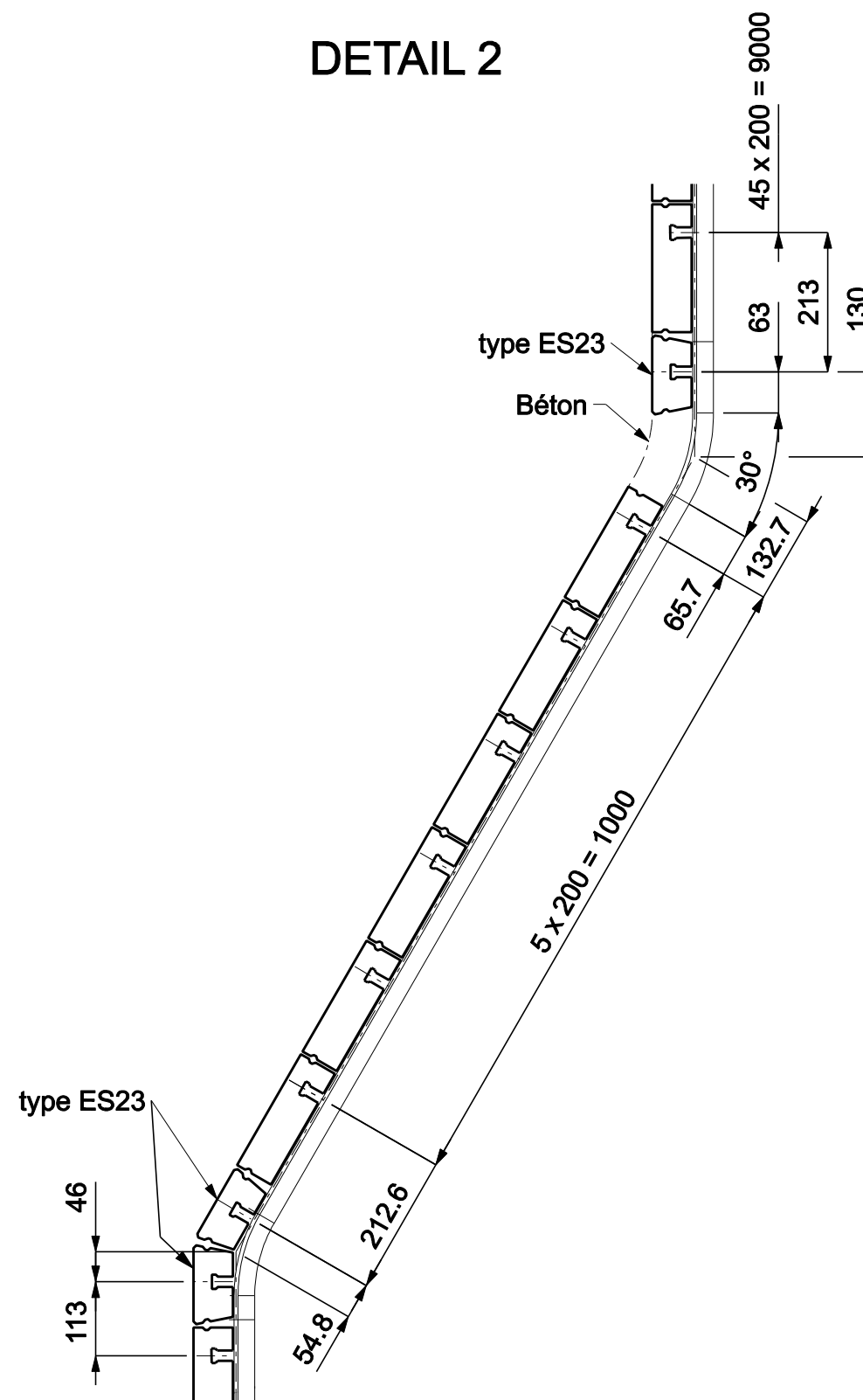
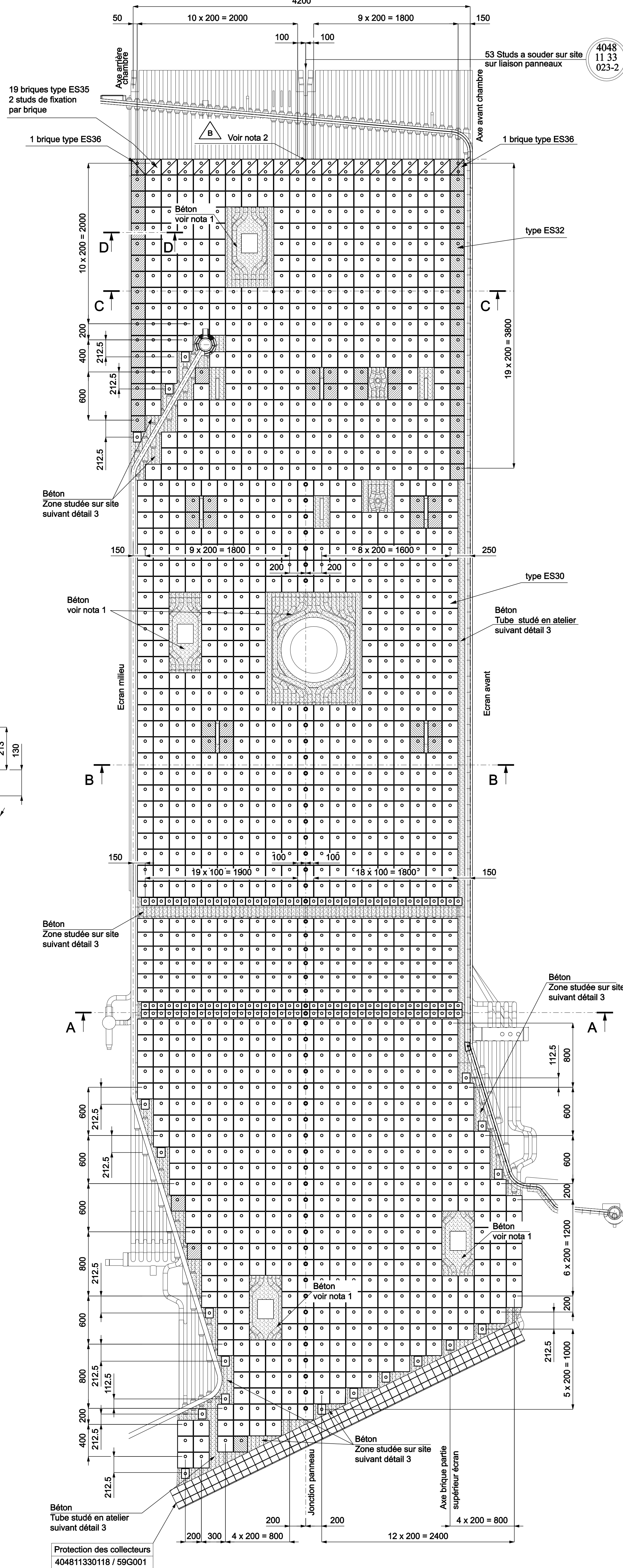


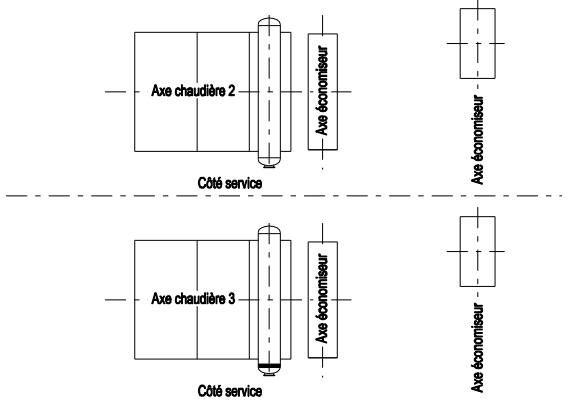
DETAIL 1



DETAIL 2

ECRAN LATÉRAL DROIT  
(vue intérieur chaudière)

SCHEMA D'IMPLANTATION



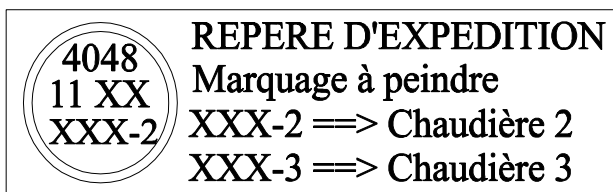
LEGENDE				
Rep:	Type:	Rep:	Qté:	Studs
	Type ES30	e2	1327	ES 28
	Type ES35	e6	19	ES 28
	Type ES36	e7	2	ES 28
	Type ES23	e1	139	ES 28
	Type ES32	e3	63	ES 28
	ES 28	f5	1571	
	Stud Ø10	f3		
	queue de carpe	f6	63	

## NOTA :

- 1: Les zones à revêtir de béton seront garnies de studs suivant le détail 3 le monteur installera ou complètera sur site les studs sur toutes les zones à couvrir de béton.  
Tolérance sur le positionnement des studs ±1mm  
Tolérance cumulée sur 10 studs ±3mm
- 2: Les briques seront ajustées si besoin au montage sur site au droit des liaisons inter-panneaux

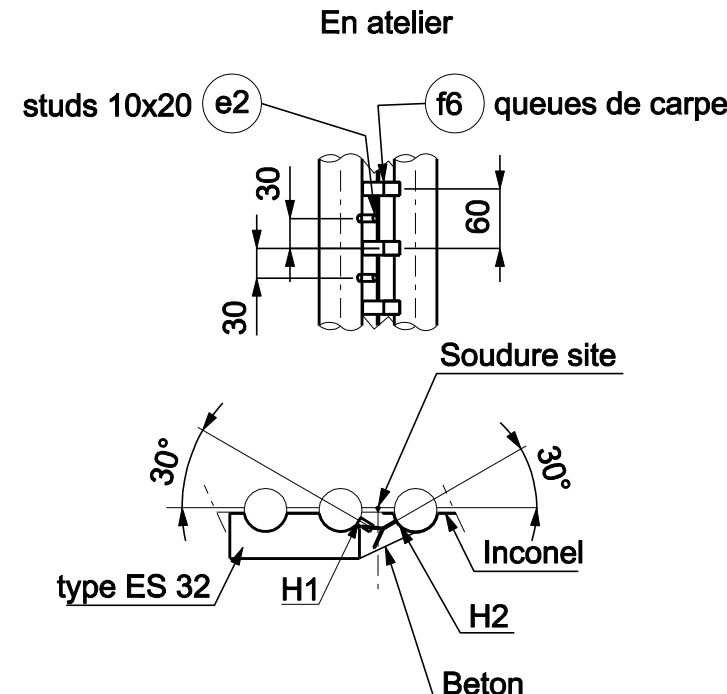
Ref. Matière	Désignation	Matière *	Norme
e1	Type ES23	Suivant plan standard 9999 11 09 02 50	
e2	Type ES30	Suivant plan standard 9999 11 09 02 50	
e3	Type ES32	Suivant plan standard 9999 11 09 02 50	
e6	Type ES35	Suivant plan standard 9999 11 09 02 50	
e7	Type ES36	Suivant plan standard 9999 11 09 02 50	
f3	Stud Ø10 lg20	SI37-3K	DIN17100
f5	Stud ES 28	SI37-3K	DIN17100
f6	queue de carpe	SA340-304L	-

\* Les certificats exigibles pour ces matières sont précisés soit:  
- sur la specification technique de besoin  
- sur la demande d'achat

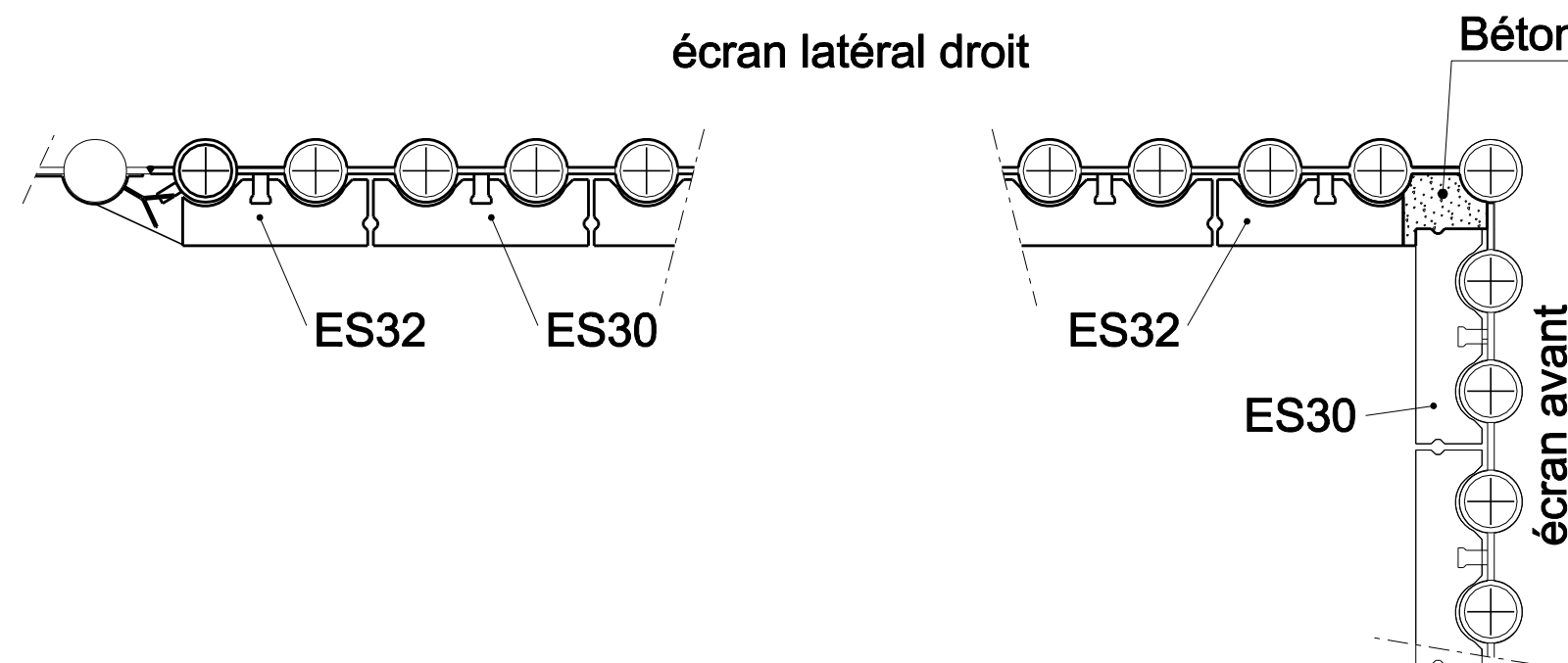


Pour 1 chaudière

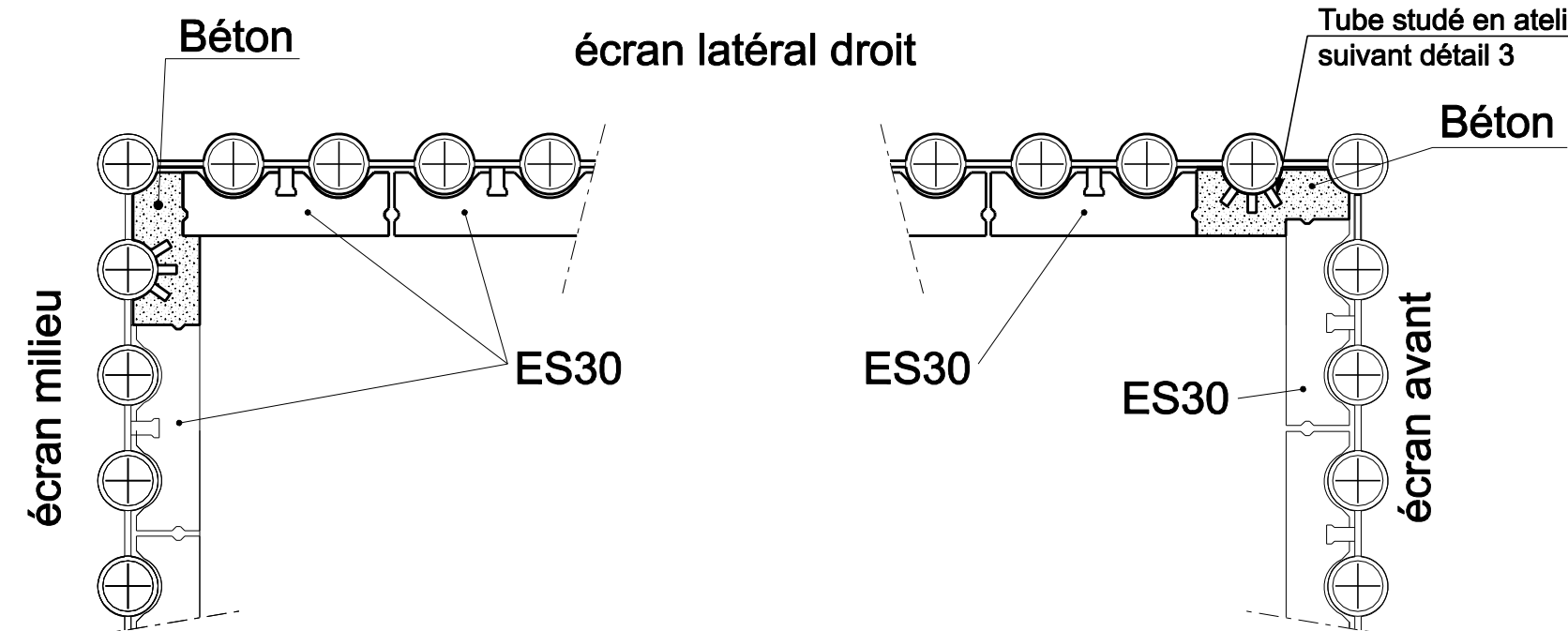
## COUPE D-D



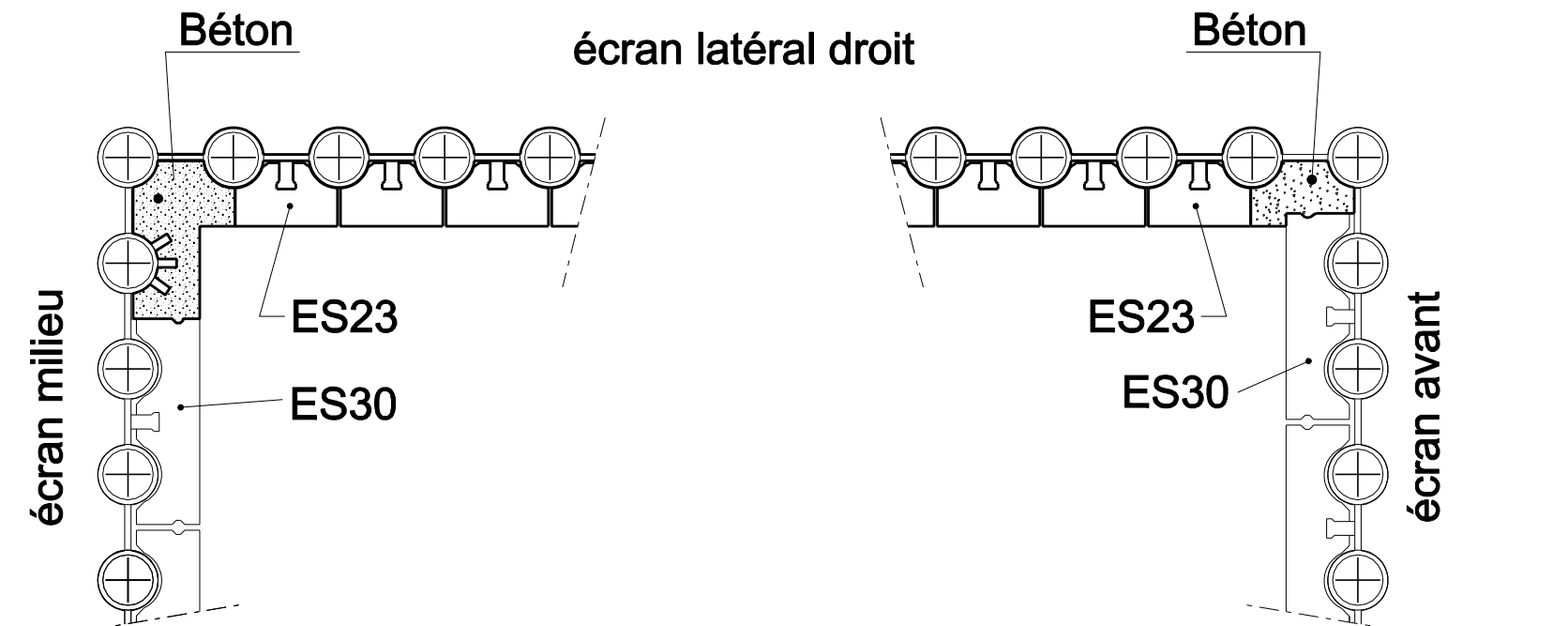
## SECTION C-C



## SECTION B-B



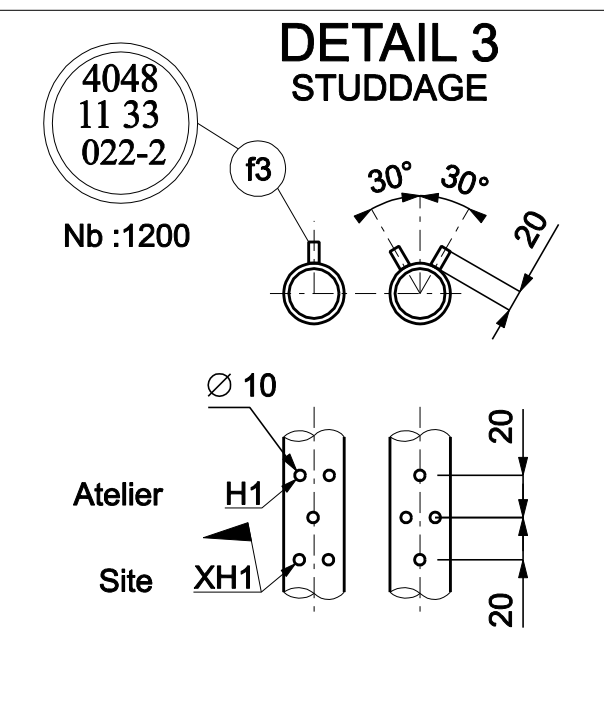
## SECTION A-A



## Plans à consulter

404811310100 / 59 G0001	Ecran latéral chambre coté droit
404811310106 / 59 G0001	Ecran avant
404811310104 / 59 G0001	Ecran milieu
404811330118 / 59 G0001	Protection collecteur
404811330120 / 59 G0001	Protection écran avant
404811330121 / 59 G0001	Protection écran milieu

Tolerances : Normes NF E 86 050 du 09/1983, Classe de précision B  
Sauf indication contraire



B	29/01/09	Rajout nota 2		M. Meyer	J. Femeaux	C. Esthevenet	
A	10/07/08	Vydání první / First issue		M. Meyer	J. Femeaux	C. Esthevenet	
Revize / Rev.	Datum / Date	Změny / Modifications		Created / Created	Controlled / Checked	Reviewed / Approved	
				Uživatel / Employer <b>SAKO Brno, a.s.</b> Jedovnická 2 628 00 BRNO Česká republika			
STAVBA / PROJEKT : PROJEKT ODPADOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ BRNO							
CONSTRUCTION SITE / PROJECT : WASTE MANAGEMENT BRNO PROJECT							
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE : REALIZAČNÍ							
DESIGN STAGE : FOR CONSTRUCTION							
Stavěbní objekt / Civil unit				Profesní část / Discipline			
Název dokumentu / Title of document				Vydavatel / Issuer			
<b>PROTECTION ECRAN</b> <b>LATERAL DROT</b>				<b>ENIM</b>			
Inženýr / Engineer ORGREZ, a.s. Hudcova 76 657 97 BRNO Česká Republika				18, rue Grange Dame Rose 78457 VELIZY VILLACOUBLAY Cedex FRANCE			
Konsorcium / Consortium ENIM 18, rue Grange Dame Rose 78457 VELIZY VILLACOUBLAY Cedex France				Vydavatel (Subdávavatel)		Issuer (Sub-supplier)	
SIEMENS S.R.O. Evropská 536 180 00 PRAHA 6 Česká Republika				Interní ref. č. / Internal ref.			
*Tento dokument je vlastnictvím společnosti ENIM. Nelze jej reprodukovat, jeho obsah zveřejňovat bez písemného souhlasu ENIM. This document is property of ENIM and can not be used, reproduced, printed or in disclosed without the prior written permission of ENIM.							
Ke schválení / For approval		<input type="checkbox"/> Realizován / For construction		<input checked="" type="checkbox"/> Skutočné provedení / As built		<input type="checkbox"/>	
		Formát / Format: A0		Mřížko / Scale: 1/25			
Strana / Page: 1/1	Dokument č. / N° document: <b>4048 11 33 01 22 / 59 G 0001</b>			Revize / Revision: <b>B</b>		Statut / Statute: <b>BPE</b>	