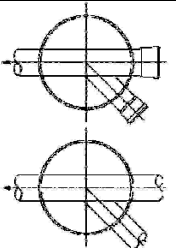
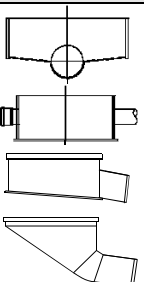
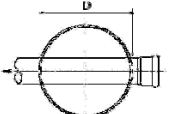
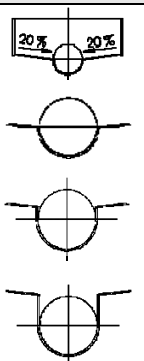

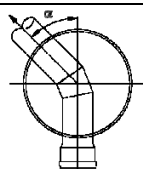
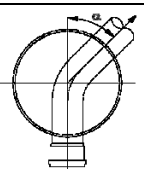
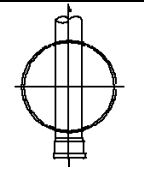
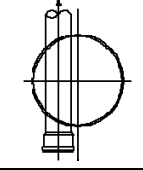
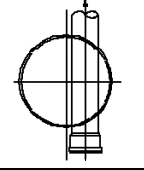
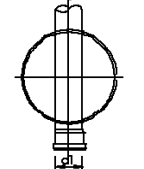
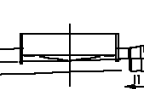
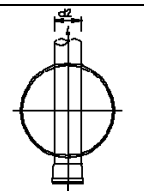
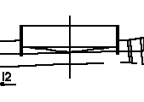
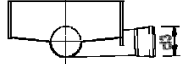
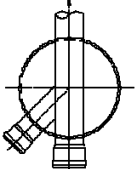
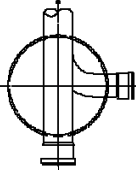
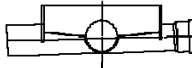
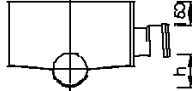
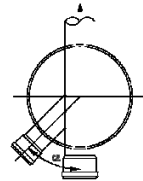
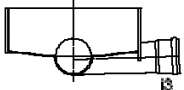
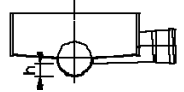
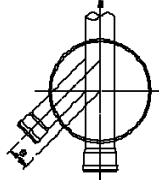


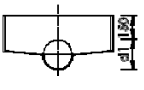
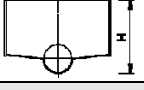
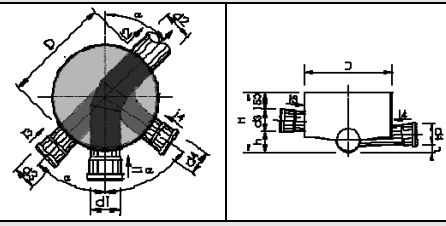
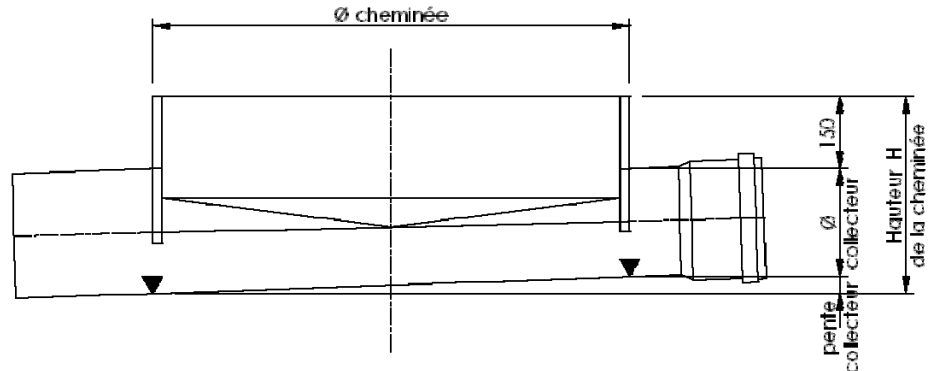
MARCHE À SUIVRE POUR COMMANDE DE FOND DE CHAMBRE PRÉFABRIQUÉ

<i>Indications générales</i>			
1	Entreprise :	Indiquez le nom de l'entreprise de Génie Civil chargée des travaux.	
2	Chantier :	Indiquez le N° et/ou le nom du chantier, son lieu (ville / village) et tous les renseignements nécessaires à la livraison sur le chantier.	
3	Contremaître :	Indiquez le nom de la personne de contact sur le chantier (contremaître, chef de chantier, etc...).	
4	Mobile :	Indiquez le N° de mobile de la personne de contact sur le chantier (nécessaire pour les questions sur la livraison sur place).	
5	Date de commande :	Indiquez la date de la commande par fax.	
6	Date de livraison :	Indiquez la date de livraison souhaitée ; minimum 48 heures pour un fond de chambre simple. Prière de nous consulter pour le délai des fonds de chambre plus compliqués.	
7	<input type="checkbox"/> A livrer sur le chantier :	Cochez cette case si nous devons vous livrer le fond de chambre sur le chantier.	
8	<input type="checkbox"/> Enlevé à Eclépens :	Cochez cette case si vous venez chercher le fond de chambre à notre usine d'Eclépens.	
9	Marchand :	Indiquez le nom du marchand (nécessaire pour la facturation).	
10	N° de commande :	<i>Ne pas remplir, numéro interne à l'usage de Stalder extrusion SA.</i>	
<i>Fond de chambre</i>			
11	Fond de chambre N° :	Indiquez le N° de repérage de la chambre.	
12	<input type="checkbox"/> EU <input type="checkbox"/> EC :	Fond de chambre pour eaux usées (EU) ou pour eaux claires (EC).	
<i>Choix de la matière à utiliser pour le fond de chambre</i>			
13	<input type="checkbox"/> PVC : <input type="checkbox"/> PE manchonné : <input type="checkbox"/> PE lisse :	Pour les conduites en PVC, à emboîter. Pour les conduites en PE-CANAL, à emboîter. Pour les conduites en PE-CANAL ou en PE-PRESSION, à souder bout-à-bout ou au moyen de manchons électrosoudables.	
<i>Choix du type de fond de chambre</i>			
14	<input type="checkbox"/> Fond à l'anglaise : <input type="checkbox"/> Fond plat : <input type="checkbox"/> Fond plat incliné : <input type="checkbox"/> Fond cône :	Type de fond en cunette. Type de fond plat, principalement pour dépotoir. Type de fond plat incliné. Type de fond cône, principalement pour chambre brise énergie.	
15	Ø de la cheminée :	Cheminée ; Ø 630 ; Ø 710 ; Ø 800 ; Ø 900 ; Ø 1'000 ou Ø 1'200 [mm].	

<i>Choix du type de fond de chambre (suite)</i>				
16	Trottoirs : <input type="checkbox"/> Standard <input type="checkbox"/> Spécial <input type="checkbox"/> 5/10 <input type="checkbox"/> 7/10 <input type="checkbox"/> 10/10	<p>Les trottoirs sont exécutés avec une pente standard de 20 %. Indiquez si vous désirez une autre pente pour les trottoirs.</p> <p>Trottoirs à 5/10 du Ø du collecteur (0.5 x d1).</p> <p>Trottoirs à 7/10 du Ø du collecteur (0.7 x d1).</p> <p>Trottoirs à 10/10 du Ø du collecteur (1 x d1). Plus-value pour 1 côté : 15 % Plus-value pour 2 côtés : 30 % du prix du fond, y compris angle et introductions.</p>		
17	Joint d'étanchéité :	Installation en atelier d'un joint d'étanchéité système Frank® (Ø identique au fond de chambre).		
18	<input type="checkbox"/> Coudé vers la : <input type="checkbox"/> gauche <input type="checkbox"/> droite	<p>Collecteur coudé ; indiquez vers la gauche ou vers la droite, ainsi que l'angle en degrés [°].</p> <p>L'angle est donné dans le sens d'écoulement et par rapport à la sortie du collecteur.</p>		
19	<input type="checkbox"/> Rectiligne :	Collecteur rectiligne (en ligne droite).		
20	<input type="checkbox"/> Désaxement : <input type="checkbox"/> gauche <input type="checkbox"/> droite	<p>Collecteur désaxé ; indiquez sur la gauche ou sur la droite, ainsi que le désaxement en [mm].</p> <p>Le désaxement est toujours donné dans le sens d'écoulement du collecteur.</p>		
21	Ø d'entrée :	Indiquez le Ø du collecteur en [mm] à l'entrée du fond de chambre. Ø 110 ; Ø 125 ; Ø 160 ; Ø 200 ; Ø 250 ; Ø 315 ; Ø 355 ; Ø 400 ; Ø 450 ; Ø 500 ; Ø 630 ; Ø 710 ; Ø 800 ; ou Ø 900 [mm].		
22	Pente d'entrée :	Indiquez la pente du collecteur en [%] à l'entrée du fond de chambre. Plus-value pour pente de 11% à 20 % : 10 % du prix du fond Plus-value pour pente de 21% à 30 % : 20 % du prix du fond.		
23	Ø de sortie :	Indiquez le Ø du collecteur en [mm] à la sortie du fond de chambre. Ø 110 ; Ø 125 ; Ø 160 ; Ø 200 ; Ø 250 ; Ø 315 ; Ø 355 ; Ø 400 ; Ø 450 ; Ø 500 ; Ø 630 ; Ø 710 ; Ø 800 ; ou Ø 900 [mm].		
24	Pente de sortie :	Indiquez la pente du collecteur en [%] à la sortie du fond de chambre. Plus-value pour pente de 11% à 20 % : 10 % du prix du fond Plus-value pour pente de 21% à 30 % : 20 % du prix du fond.		

<i>Introductions supplémentaires</i>			
25	Ø intro. supplémentaire :	Indiquez le Ø de l'introduction supplémentaire en [mm]. Ø 110 ; Ø 125 ; Ø 160 ; Ø 200 ; Ø 250 ; Ø 315 ; Ø 355 ; Ø 400 ; Ø 450 ; Ø 500 ; Ø 630 ; Ø 710 ; Ø 800 ; ou Ø 900 [mm].	
26	<input type="checkbox"/> rectiligne :	Introduction supplémentaire rectiligne, de 0 [°] à 45 [°], toujours par rapport au sens d'écoulement du collecteur.	
27	<input type="checkbox"/> coudée :	Introduction supplémentaire coudée ou segmentée, dès 46 [°], toujours par rapport au sens d'écoulement du collecteur. Nous pouvons utiliser des coudes pour les angles de 15 [°] ; 30 [°] et 45 [°].	
28	<input type="checkbox"/> en cunette :	Introduction supplémentaire en cunette. Sans mention particulière, l'introduction supplémentaire est axée par rapport au collecteur.	
29	<input type="checkbox"/> hors cunette :	Introduction supplémentaire hors cunette. Indiquez alors la hauteur du fil d'eau de l'introduction supplémentaire par rapport au fil d'eau du collecteur.	
30	Angle : <input type="checkbox"/> gauche <input type="checkbox"/> droite	Indiquez l'angle en degrés [°] de l'introduction supplémentaire par rapport à l'entrée du collecteur. Indiquez si l'introduction supplémentaire est sur la droite ou sur la gauche, toujours par rapport au sens d'écoulement du collecteur.	
31	Pente :	Indiquez la pente d'entrée de l'introduction supplémentaire en [%] à l'entrée du fond de chambre.	
32	Hauteur (fil d'eau à fil d'eau) :	Indiquez la différence de hauteur en [mm] du fil d'eau de l'introduction supplémentaire par rapport au fil d'eau du collecteur. Sans mention particulière, le collecteur et les introductions supplémentaires sont axées.	
33	Désaxement : <input type="checkbox"/> entrée <input type="checkbox"/> sortie	Introduction supplémentaire désaxée, indiquez en direction de l'entrée ou de la sortie dans le sens d'écoulement, ainsi que le désaxement en [mm]. Le désaxement est toujours donné dans le sens d'écoulement de l'introduction supplémentaire.	

7.08 / 1.3.2-5

<i>Hauteur du fond de chambre</i>			
34	<input type="checkbox"/> Hauteur standard :	Cochez cette case si vous n'avez pas d'exigences particulières quant à la hauteur du fond de chambre. La hauteur standard est égale au \varnothing de sortie du collecteur en [mm] + 150 à 180 [mm].	
35	<input type="checkbox"/> Hauteur non standard :	Indiquez la hauteur du fond de chambre en [mm]. La hauteur est donnée du fil d'eau jusqu'au sommet de la cheminée.	
<i>Schéma</i>			
36	Schéma :	Dessinez un schéma de votre fond de chambre, en indiquant le sens d'écoulement du collecteur, le(s) désaxement(s) éventuel(s), les introductions supplémentaires et toutes les indications utiles à la compréhension du fond de chambre.	
<i>Détails, remarques, etc...</i>			
37	Détails, remarques, etc... :	Mentionnez ici tous les détails et/ou remarques indispensables à la compréhension du fond de chambre, par exemple : - pente des trottoirs - entrées et sorties rallongées - type de matière si matière autre que PVC S-40/S-25 ou PE S-12.5/S-16 - etc...	
38	Commandé par :	Indiquez le nom de la personne qui commande le fond de chambre, et éventuellement le nom du bureau d'ingénieur. Informations utiles en cas de données incomplètes sur le formulaire.	
39	Téléphone :	Indiquez le numéro de téléphone où nous pouvons joindre la personne qui a rempli le formulaire. Informations utiles en cas de données incomplètes sur le formulaire.	
40	Fax :	Indiquez le numéro de télécopie de la personne qui a rempli le formulaire. Nécessaire pour faire approuver le formulaire en cas de corrections à apporter à la commande du fond de chambre.	
<i>Pentes importantes du collecteur</i>			
41	Remarque :	Lorsque les pentes du collecteur sont supérieures à 10 %, il faut tenir compte de la différence de hauteur entre l'entrée et la sortie du collecteur pour le calcul de la hauteur de la chambre.	

COMMANDE DE FOND DE CHAMBRE PRÉFABRIQUÉ

Entreprise : **Génie civil – Terrassement – Béton armé SA**
Rue des Planches
1852 Roche VD

Chantier : **Commune de Roche VD**
Réfection des collecteurs EC et EU

Contremaître : **M. G. Dubois** Mobile : **079 607 41 71**

Date de commande : **10.04.2008** A livrer sur le chantier

Marchand : **Quincaillerie du Coin - Villeneuve**

Date de livraison : **15.04.2008** Enlevé à Eclépens

N° de commande : _____
(ne pas remplir)

Fond de chambre N° : **197-1** EC EU PVC PE manchonné PE lisse

Type du fond : Fond à l'Anglaise Fond plat Fond plat incliné Fond conique
 φ de la cheminée : φ 630 φ 900 φ 710 φ 1'000 φ 800 φ 1'200
 Matière spéciale : _____
 Trottoirs : 5/10 7/10 10/10
 Pente des trottoirs : Standard : 20 [%] Spécial : _____ [%]
 Joint d'étanchéité système FRANK® : Oui Non
 Collecteur : Coudé vers la : gauche droite Angle : **45** [°] φ d'entrée : **200** [mm] Pente d'entrée : **2.5** [%]
 Rectiligne Désaxement : _____ [mm] gauche droite φ de sortie : **200** [mm] Pente de sortie : **5.0** [%]

Introductions supplémentaires :

① φ 160 [mm]	<input checked="" type="checkbox"/> rectiligne <input type="checkbox"/> coudée	<input checked="" type="checkbox"/> en cunette <input type="checkbox"/> hors cunette	Angle : 45 [°]	<input type="checkbox"/> droite <input checked="" type="checkbox"/> gauche	Pente : 2.5 [%]	Hauteur : _____ [mm] (fil d'eau à fil d'eau)	<input type="checkbox"/> Désaxement : _____ [mm] <input type="checkbox"/> entrée <input type="checkbox"/> sortie
② φ 160 [mm]	<input checked="" type="checkbox"/> rectiligne <input type="checkbox"/> coudée	<input type="checkbox"/> en cunette <input checked="" type="checkbox"/> hors cunette	Angle : 90 [°]	<input type="checkbox"/> droite <input checked="" type="checkbox"/> gauche	Pente : 3.0 [%]	Hauteur : 170 [mm] (fil d'eau à fil d'eau)	<input type="checkbox"/> Désaxement : _____ [mm] <input type="checkbox"/> entrée <input type="checkbox"/> sortie
③ φ 160 [mm]	<input type="checkbox"/> rectiligne <input checked="" type="checkbox"/> coudée	<input checked="" type="checkbox"/> en cunette <input type="checkbox"/> hors cunette	Angle : 55 [°]	<input checked="" type="checkbox"/> droite <input type="checkbox"/> gauche	Pente : 1.5 [%]	Hauteur : 50 [mm] (fil d'eau à fil d'eau)	<input type="checkbox"/> Désaxement : _____ [mm] <input type="checkbox"/> entrée <input type="checkbox"/> sortie
④ φ _____ [mm]	<input type="checkbox"/> rectiligne <input type="checkbox"/> coudée	<input type="checkbox"/> en cunette <input type="checkbox"/> hors cunette	Angle : _____ [°]	<input type="checkbox"/> droite <input type="checkbox"/> gauche	Pente : _____ [%]	Hauteur : _____ [mm] (fil d'eau à fil d'eau)	<input type="checkbox"/> Désaxement : _____ [mm] <input type="checkbox"/> entrée <input type="checkbox"/> sortie

Hauteur du fond de chambre :

Hauteur standard (= φ de sortie du collecteur + 150 [mm]) Hauteur non standard, H = **480** [mm]

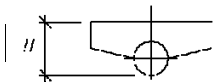
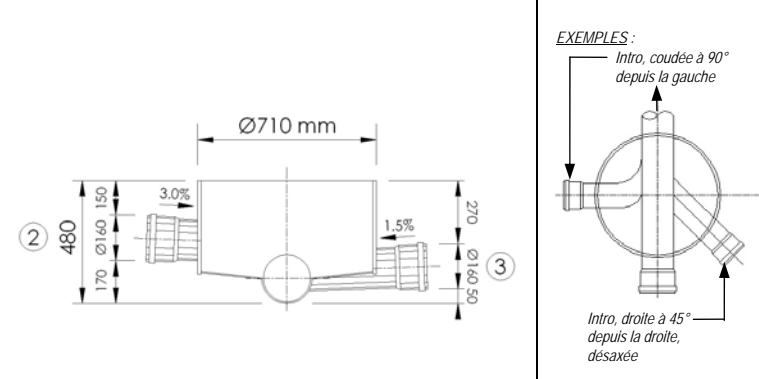
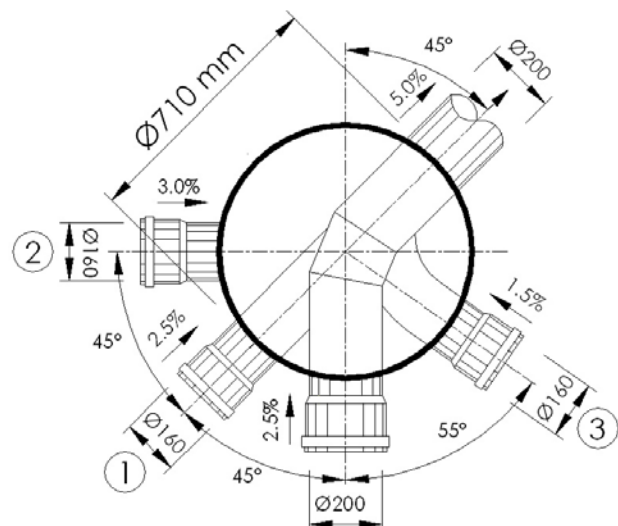


Schéma :

Détails, remarques, etc... :



Commandé par : **André Loewer - STALDER SA**

Téléphone : **021 866 06 66** Fax : **021 866 06 65**