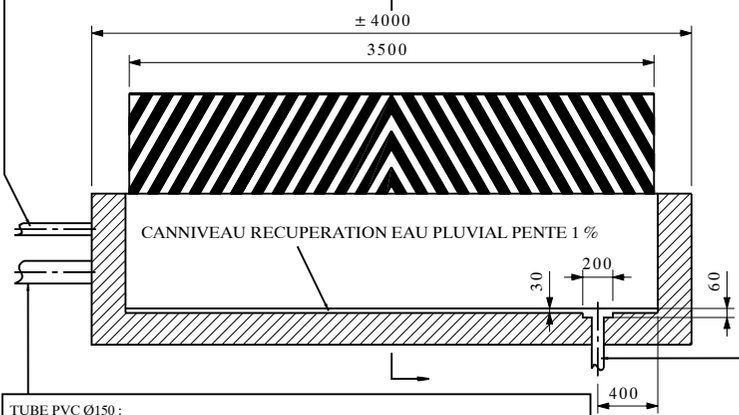




TUBE PVC Ø80 VERS GROUPE HYDRAULIQUE OU COFFRET DE GESTION :  
1 CABLE FARADISE POUR LA SIGNALISATION DU RSB: TYPE LIYCY 10x0,75<sup>2</sup>

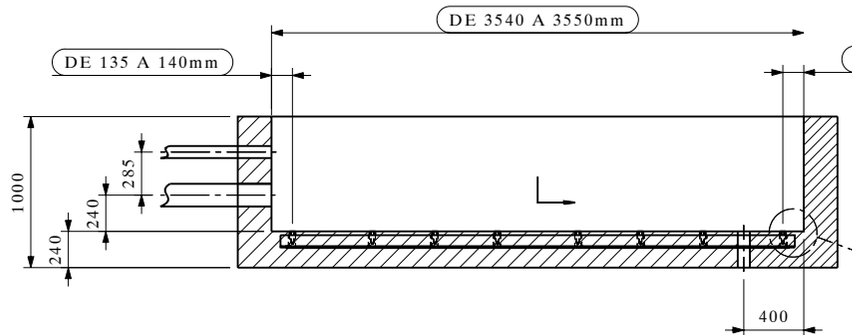
VUE AVEC RSB



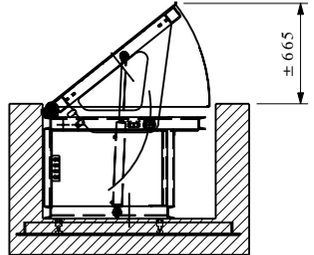
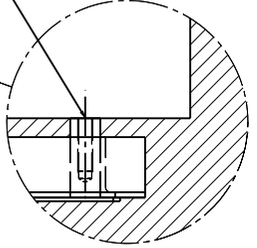
TUBE PVC Ø80  
EVACUATION VERS  
RESEAU EGOUT

TUBE PVC Ø150 :  
RSB HYDRAULIQUE : 4 FLEXIBLES HYDRAULIQUES VERS GROUPE HYDRAULIQUE  
RSB ELECTRIQUE :  
1 CABLE FARADISE POUR LA COMMANDE DU MOTEUR : TYPE LIYCY 4G 2,5<sup>2</sup>  
1 CABLE FARADISE POUR LA COMMANDE DU FREIN : TYPE LIYCY 3G 2,5<sup>2</sup>  
VERS COFFRET DE GESTION

VUE SANS RSB

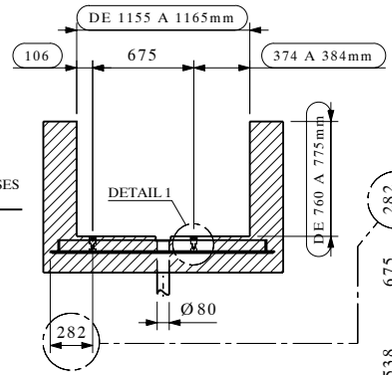
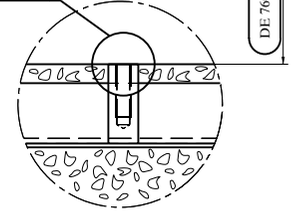


ATTENTION: DIMENSIONS SONT PRISES  
A PARTIR DE L'AXE DU TROU



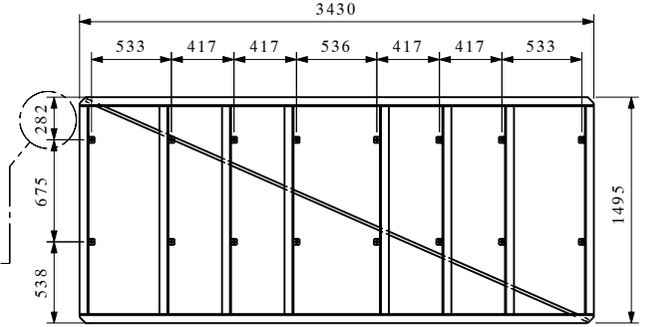
ATTENTION:  
PROTEGER LES FILETS DU  
CADRE A SCELLER AVEC DES  
BOUCHONS AVANT BETONNAGE

DETAIL 1



POUR INFORMATION :

DIMENSIONS DU CADRE DE SCELLEMENT (VOIR ARTICLE N°E/0733/174)  
(VOIR PLAN N°SCL-E-0001778)



Les dimensions sont données  
en mm.  
De afmetingen zijn gegeven in  
mm.  
Ne pas mesurer sur le plan.  
Niet meten op het plan.

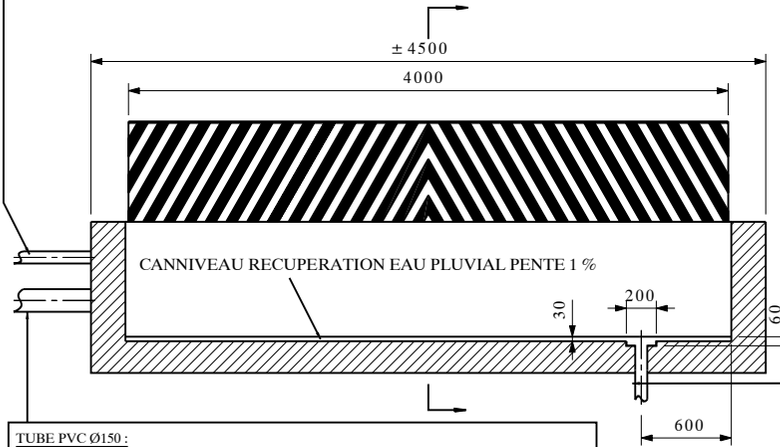


COTES ENTOUREES A RESPECTER IMPERATIVEMENT



<b>SCHEMA D'IMPLANTATION</b>	Date: 19.01.2015	Pge: 2/3
Type d'installation	<b>Obstacle Escamotable</b> <b>Type RSB 76E - Longueur 3500</b>	
Rieder Systems SA Route du Verney 13 - CH - 1070 Puidoux - Tél. 0848 848 650 - Fax 0848 848 651 www.riedersystems.ch - info@riedersystems.ch		

TUBE PVC Ø80 VERS GROUPE HYDRAULIQUE OU COFFRET DE GESTION :  
1 CABLE FARADISE POUR LA SIGNALISATION DU RSB: TYPE LIYCY 10 x 0,75<sup>2</sup>

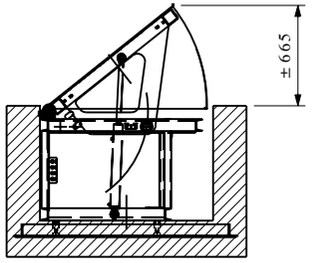


VUE AVEC RSB

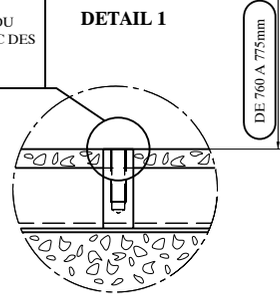
TUBE PVC Ø150:  
RSB HYDRAULIQUE : 4 FLEXIBLES HYDRAULIQUES VERS GROUPE HYDRAULIQUE  
RSB ELECTRIQUE :  
1 CABLE FARADISE POUR LA COMMANDE DU MOTEUR : TYPE LIYCY 4G 2,5<sup>2</sup>  
1 CABLE FARADISE POUR LA COMMANDE DU FREIN : TYPE LIYCY 3G 2,5<sup>2</sup>  
VERS COFFRET DE GESTION

TUBE PVC Ø80  
EVACUATION VERS  
RESEAU EGOUT

VUE SANS RSB

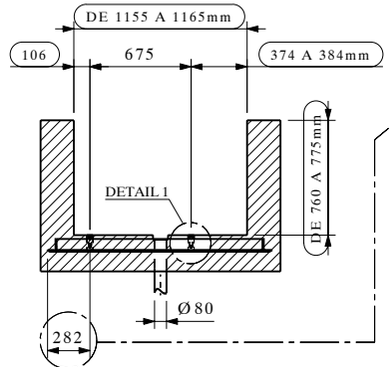
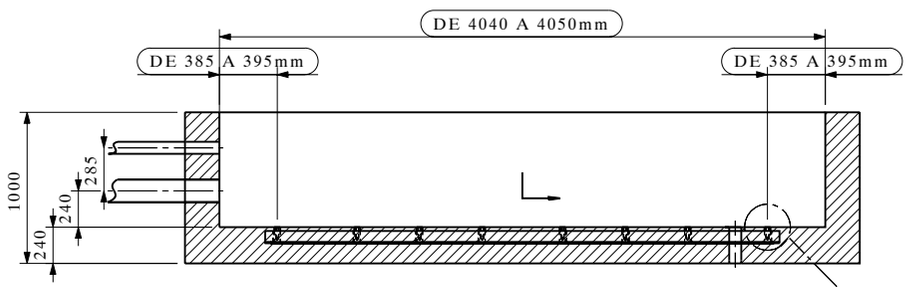
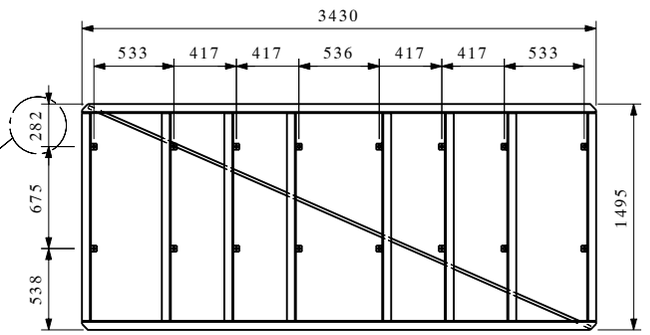


ATTENTION:  
PROTEGER LES FILETS DU  
CADRE A SCELLER AVEC DES  
BOUCHONS AVANT  
BETONNAGE

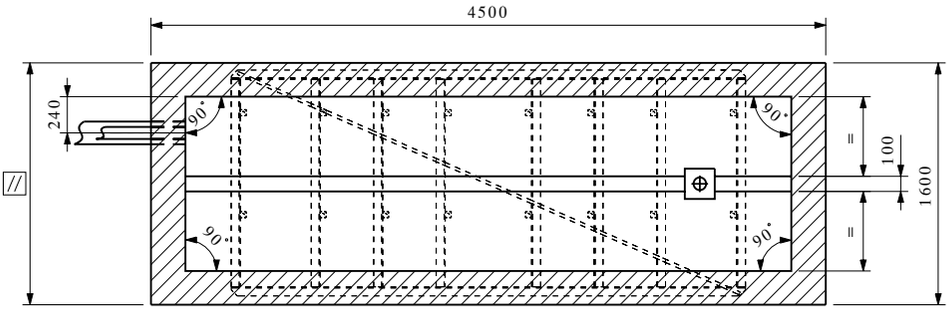
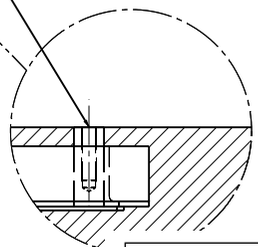


POUR INFORMATION :

DIMENSIONS DU CADRE DE SCELLEMENT (VOIR ARTICLE N°E/0733/174)  
(VOIR PLAN N°SCL-E-0001778)



ATTENTION: DIMENSIONS SONT PRISES  
A PARTIR DE L'AXE DU TROU



COTES ENTOUREES A RESPECTER IMPERATIVEMENT

Les dimensions sont données  
en mm.  
De afmetingen zijn gegeven in  
mm.  
Niet meten op het plan.



<b>SCHEMA D'IMPLANTATION</b>	Date: 19.01.2015	Pge: 3/3
Type d'installation	<b>Obstacle Escamotable Type RSB 76E - Longueur 4000</b>	
Rieder Systems SA Route du Verney 13 - CH - 1070 Puidoux - Tél. 0848 848 650 - Fax 0848 848 651 www.riedersystems.ch - info@riedersystems.ch		