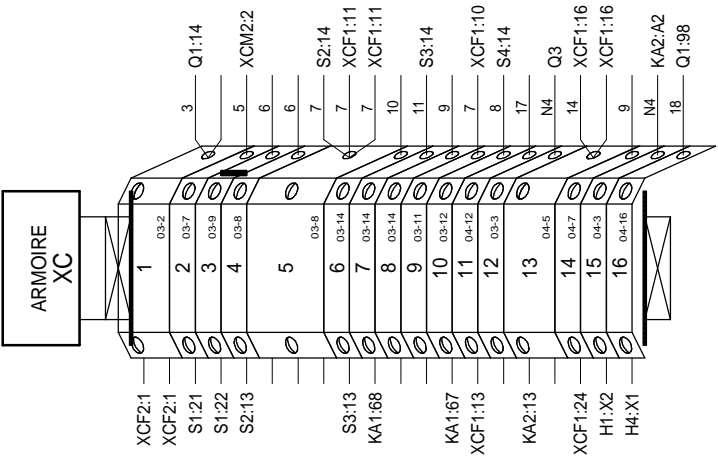


=
+ ARMOIRE



=
+ ARMOIRE



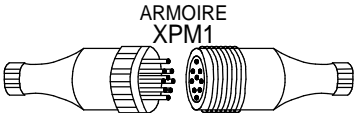
LYCEE JB COROT
4 rue Henri Lebesgue
60000 Beauvais

DESSINE :	Yannick Sutra				
VERIFIE :	Yannick Sutra				
DATE DE CREATION :	26/03/2005	A	17-11-2005	CCF 2004	Y.S
		INDICE	DATE	MODIFICATION	DES.

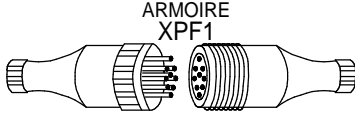
BEP Métiers de l'électrotechnique
Document n°: CCF Session 2006

LA BARRIERE
Bornier : XC
XC - 1/1

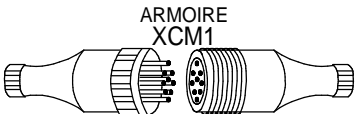
FOLIO
06
◀ 05 07 ▶
Logiciel SEE v. 2.40



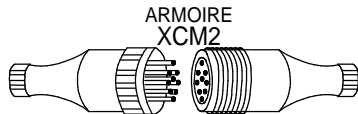
1	U1
2	V1
3	W1
17	
22	RESERVE
10	6
18	RESERVE
19	RESERVE



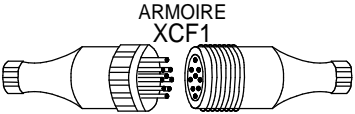
XP:5	1	U1
	2	V1
	3	W1
	4	RESERVE
	22	RESERVE
	10	6



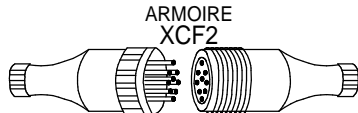
	4	N4
B2:2	5	N4
S6	6	6
Cellule 1 ou détecteur	8	RESERVE
Radio	10	7
	11	7
	12	RESERVE
	13	17
S5	14	
S5	15	
Cellule 1 ou détecteur	16	14
	18	10
	22	9
B1:2	23	N4
B2:1	24	9
	25	RESERVE
	141	RESERVE
	251	RESERVE



S7	1	3
XC:2	2	5



		RESERVE
	3	RESERVE
	4	N4
H1:X2	5	N4
H1:X1	6	6
XC:9	10	7
XC:5	11	7
XC:11	12	RESERVE
	13	RESERVE
	14	6
	15	9
	15	9
XC:13	16	14
XC:13	17	9
	18	10
	22	9
	23	N4
XC:14	24	9
	141	RESERVE
	251	RESERVE



XC:1	1	3
XC:1	2	5
S8		

+ ARMOIRE

LYCEE JB COROT

4 rue Henri Labèque

60000 Beauvais

DESSINE :	Yannick Sutra
VERIFIE :	Yannick Sutra
DATE DE CREATION :	28/03/2005
INDEXE	A
DATE	17-11-2005
MODIFICATION	CCF 2004
DES	Y.S

BEP Métiers de l'électrotechnique

Document n° : **CCF Session 2006**

LA BARRIERE

Connecteurs JEAGER

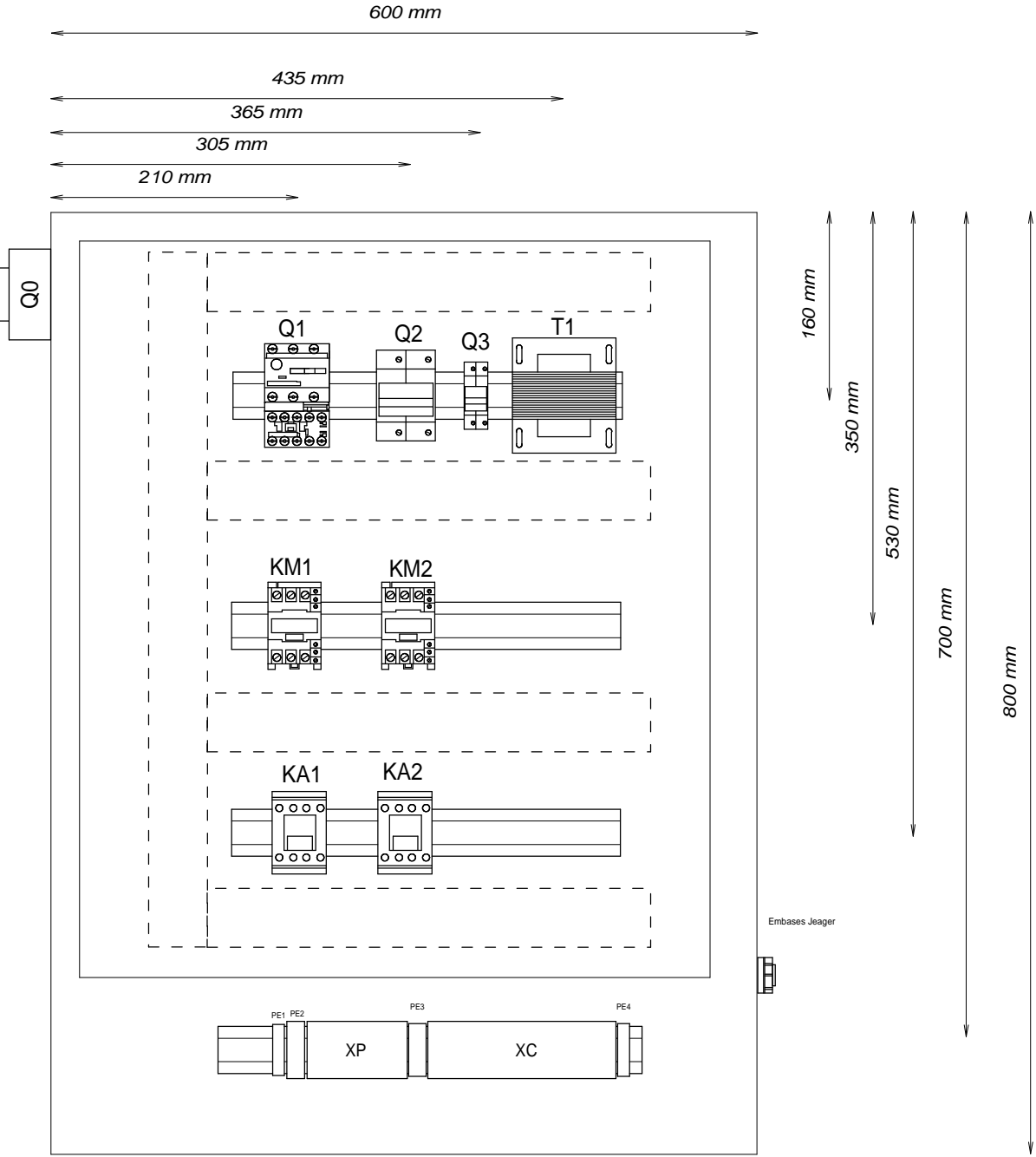
XPM1 / XPF1 / XCM1 / XCF1 / XCM2 / XCF2

FOLIO

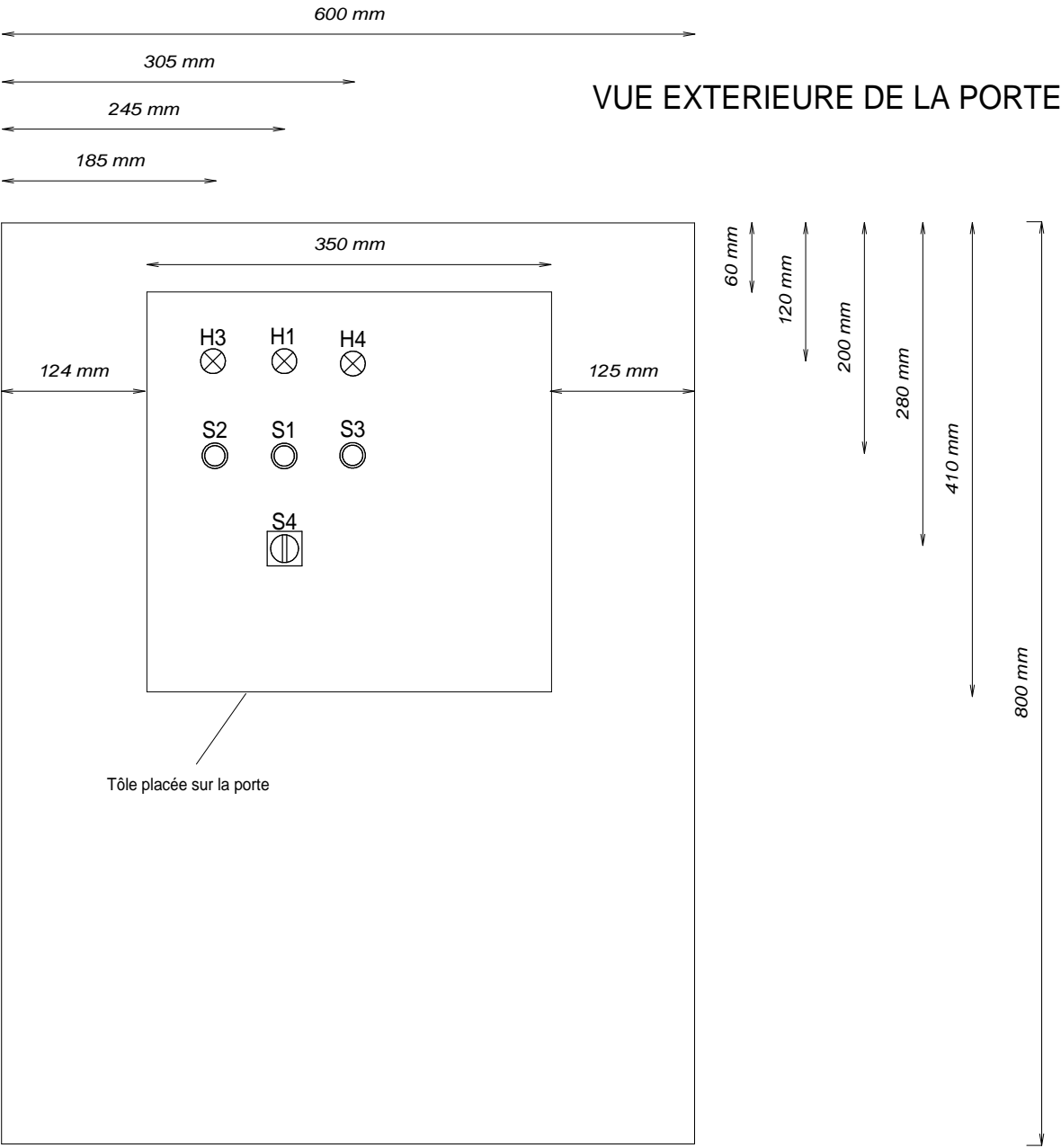
07

08

Logiciel SEE v. 2.40



=
+ ARMOIRE



VUE EXTERIEURE DE LA PORTE

Tôle placée sur la porte

=
+ PUPITRE

REPERE	FOLIO	DESIGNATION	REFERENCE	FABRICANT
XPF1		Connecteur femelle - 12 plots	630712006	JEAGER
XPM1		Connecteur male - 12 plots	632712006	JEAGER
XCF2		Connecteur femelle - 12 plots	630712006	JEAGER
XCM2		Connecteur male - 12 plots	632712006	JEAGER
XCM1		Connecteur male - 12 plots	632712006	JEAGER
XCF1		Connecteur femelle - 12 plots	630712006	JEAGER
XC	03	BLOC JONCTION STANDARD VIKING 3, 1 JONCTION SIMPLE, PAS 5	039060	LEGRAND
XP	02	BLOC JONCTION STANDARD VIKING 3, 1 JONCTION SIMPLE, PAS 6	039061	LEGRAND
H3	04	VOYANT MONOCORPS SIGNIS AVEC LED, AFFLEURANT, 24V AC/DC, VERT	024813	LEGRAND
H1	04	VOYANT MONOCORPS SIGNIS AVEC LED, AFFLEURANT, 24V AC/DC, BLANC	024811	LEGRAND
H2	04	VOYANT CLIGNOTANT	XB2MV2151	TELEMECANIQUE
H4	04	VOYANT MONOCORPS SIGNIS AVEC LED, AFFLEURANT, 24V AC/DC, ROUGE	024814	LEGRAND
KA1	03	CONTACTEUR AUXILIAIRE 24V 50/60Hz	CA2DN22B7	TELEMECANIQUE
KA1	03	BLOC DE CONTACT AUXILIAIRE S TEMPORISE	LA2DT0	TELEMECANIQUE
KA2	03	CONTACTEUR AUXILIAIRE 24V 50/60Hz	CA2DN22B7	TELEMECANIQUE
KM1	03	CONTACTEUR DE PUISSANCE 9A 1NF 24V 50/60Hz	LC1D0901B7	TELEMECANIQUE
KM1	03	BLOC DE CONTACT AUXILIAIRE 2NO+2NF FRONTAL	LADN22	TELEMECANIQUE
KM2	04	CONTACTEUR DE PUISSANCE 9A 1NO 24V 50/60Hz	LC1D0910B7	TELEMECANIQUE
KM2	04	BLOC DE CONTACT AUXILIAIRE 2NO+2NF FRONTAL	LADN22	TELEMECANIQUE
Q0	02	INTERRUPTEUR-SECTIONNEUR LEXIC 4P, 400VAC, 20A	004362	LEGRAND
Q1	02	DISJONCTEUR MOTEUR MTH 1,6-2,5A	GV2M07	TELEMECANIQUE
Q2	02	DISJONCTEUR MAGNETO-THERMIQUE DX 6000, 2P, 400VAC, 2A, COURBE TYPE C	006461	LEGRAND
S7	03	INTERRUPTEUR DE POSITION, TIGE A RESSORT, 1NO+1NF, CONTACT A ACTION BRUSQUE	000475	MOELLER
S8	03	BOUTON POUSSOIR	XB2MA41	TELEMECANIQUE
S6	04	INTERRUPTEUR DE POSITION, TIGE A RESSORT, 1NO+1NF, CONTACT A ACTION BRUSQUE	000475	MOELLER
S1	03	BOUTON POUSSOIR	XB2MA41	TELEMECANIQUE
S2	03	BOUTON POUSSOIR	XB2MA21	TELEMECANIQUE
S3	03	BOUTON POUSSOIR	XB2MA21	TELEMECANIQUE
S4	03	SELECTEUR RECTANGULAIRE.2POS.FIX.N	XB6DD221B	TELEMECANIQUE
S5	03	INTERRUPTEUR DE POSITION	XCKM510	TELEMECANIQUE
T1	02	TRANSFORMATEUR CDE ET SIGNAL. MONOPHASEE NU 230-400V/24V, 63VA	042302	LEGRAND

=
+



LYCEE JB COROT
4 rue Henri Lebesgue
60000 Beauvais

DESSINE : Yannick Sutra				
VERIFIE : Yannick Sutra				
DATE DE CREATION : 26/03/2005	C	12-04-2006		
	INDICE	DATE	MODIFICATION	DES.

BEP Métiers de l'électrotechnique

Document n°: CCF Session 2006

LA BARRIERE
Nomenclature (Rep/Folio/Libellé/Réf/Fab)