



### Coordonnées du demandeur

SOCIÉTÉ :

TÉLÉPHONE :

INTERLOCUTEUR :

FAX :

RÉFÉRENCE DU PROJET :

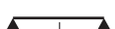
SURFACE :

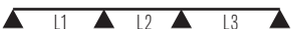
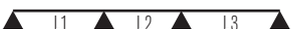
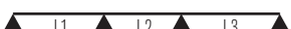
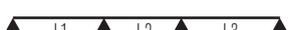
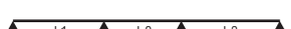
### Données techniques

CLASSE D'EXPOSITION (CORROSION) : X0 XC1 XC2 XC3 XC4 XD1/XS1 XD2/XS2 XD3/XS3

CLASSE STRUCTURELLE : S1 S2 S3 S4 S5 | FEU : 30 mm 60 mm 90 mm 120 mm

COEFFICIENT Psi (feu) : 0,5Ψ 0,7Ψ 0,9Ψ 0Ψ

<b>2 APPUIS</b>		L :	m	<b>3 APPUIS</b>		L1 :	m	L2 :	m
<b>2 APPUIS</b>		L :	m	<b>3 APPUIS</b>		L1 :	m	L2 :	m
<b>2 APPUIS</b>		L :	m	<b>3 APPUIS</b>		L1 :	m	L2 :	m
<b>2 APPUIS</b>		L :	m	<b>3 APPUIS</b>		L1 :	m	L2 :	m
<b>2 APPUIS</b>		L :	m	<b>3 APPUIS</b>		L1 :	m	L2 :	m
<b>2 APPUIS</b>		L :	m	<b>3 APPUIS</b>		L1 :	m	L2 :	m
<b>2 APPUIS</b>		L :	m	<b>3 APPUIS</b>		L1 :	m	L2 :	m

<b>4 APPUIS</b>		L1 :	m	L2 :	m	L3 :	m
<b>4 APPUIS</b>		L1 :	m	L2 :	m	L3 :	m
<b>4 APPUIS</b>		L1 :	m	L2 :	m	L3 :	m
<b>4 APPUIS</b>		L1 :	m	L2 :	m	L3 :	m
<b>4 APPUIS</b>		L1 :	m	L2 :	m	L3 :	m
<b>4 APPUIS</b>		L1 :	m	L2 :	m	L3 :	m
<b>4 APPUIS</b>		L1 :	m	L2 :	m	L3 :	m

#### • MATÉRIAUX

CLASSE DE BÉTON : .....

#### • CHARGES

SURCHARGE D'EXPLOITATION : ..... daN/m<sup>2</sup>

CHARGE PERMANENTE\* : ..... daN/m<sup>2</sup>

SURCHARGE UNIFORME : .....

COEFFICIENT DE MAJORATION : .....

#### • CHARGE PONCTUELLE (ROUE MOBILE, CRIC, ETC.)

CHARGE TOTALE : ..... daN  $Bi > ai$

IMPACT (ai) : ..... cm    IMPACT (bi) : ..... cm

#### • ESSIEU MOBILE

CHARGE TOTALE : ..... daN  $Bi < ai$

IMPACT (ai) : ..... cm    IMPACT (bi) : ..... cm

POSSIBILITÉ D'ÉTAI AU COULAGE :  OUI  NON

#### • PLANCHER

ÉPAISSEUR TOTALE DU PLANCHER SOUHAITÉE [10;28] : ..... cm

#### • FLÈCHE

FLÈCHE AU COULAGE :  1/180     1/.....

FLÈCHE D'EXPLOITATION :  1/350     1/.....

\*Hors poids propre du plancher