

Demande: renforcement des têtes de colonnes StüKo®

Demandeur:	Nom	<input type="text"/>		
	Adresse	<input type="text"/>		
	NPA, Localité	<input type="text"/>		
	Téléphone	<input type="text"/>		
	Email	<input type="text"/>		
Objet:	Désignation	<input type="text"/>		
	Adresse / Localité	<input type="text"/>		
Dimensions de l'élément:	Epaisseur de la dalle	<input type="text"/>	mm	
	Section de colonne	Ø	<input type="text"/> mm	
		a x b	<input type="text"/> mm	
	Type de colonne	<input type="checkbox"/>	colonne intermédiaire	
		<input type="checkbox"/>	colonne de bord	
		<input type="checkbox"/>	colonne d'angle (cocher ce qui convient)	
	Portées	Lx	<input type="text"/> m	
Ly		<input type="text"/> m		
Matériaux:	Qualité du béton de la dalle	<input type="text"/>		
	Qualité du béton des colonnes	<input type="text"/>		
	Qualité de l'acier de la dalle	<input type="text"/>		
	Qualité de l'acier des colonnes	<input type="text"/>		
Armature:	Armature existante sur colonne	Asx ⁻	<input type="text"/> mm ² /m	
		Asy ⁻	<input type="text"/> mm ² /m	
	Armature existante en travée	Asx ⁺	<input type="text"/> mm ² /m	
		Asy ⁺	<input type="text"/> mm ² /m	
	Armature existante des colonnes	As	<input type="text"/> mm ² /m	
	Statique:	Moments de flexion existants	Mx	<input type="text"/> kNm/m
My			<input type="text"/> kNm/m	
Mx ⁺			<input type="text"/> kNm/m	
My ⁺			<input type="text"/> kNm/m	
Nouveaux moments de flexion		Mx	<input type="text"/> kNm/m	
		My	<input type="text"/> kNm/m	
		Mx ⁺	<input type="text"/> kNm/m	
		My ⁺	<input type="text"/> kNm/m	
Charges de poinçonnement		V _d Ist	<input type="text"/> kN	
		V _d Soll	<input type="text"/> kN	
Demande à envoyer à:		Stahlton AG, Verstärkungen andreas.voegtler@stahlton.ch		