

D.O.C. Numéro de Document

Notes de calculs – élaboration



## S.A. LITHOBETON N.V.

## Déclaration de Conformité: C2/112

Prestation/Utilisation	Installateurs MT/BT	
	Application dans l'industrie MT/BT	
	Autoritées Diverses	
Description du Produit	Local préfabriquée pénétrable (Cabines) pour Distribution d'Energie	
	MT/BT et Local Technique (Application Diverses)	
Modèle/Nom du Produit	Vela	
Modèle/Nom Spécification Interne	Type 7	
Fabricant	S.A. Lithobeton	
Adresse	Kanaalstraat 18 – 8470 Snaaskerke (Gistel)	

déclare par la présente avoir satisfait aux exigences énoncées dans **les documents Synergrid C2/112**, pour les produits mentionnés et qu'il fabrique ses cabines selon les plans analysés par l'autorité mentionné ci-dessous, qui à établi les notes de calculs conséquents. Cette conformité est fourni sur la base des notes de calculs suivants concernant la résistance à l'arc interne:

Modèle/Nom du Produit	Classification	Référence notes de calculs
Vela	BB05	TC-nr: 2009/L6 dd - 09-10-2016

Vela	BB05	TC-nr : 2009/L6 dd - 09-10-2016

DOC-001-15-7-02 rev 01

DEPARTEMENT INDUSTRIELE WETENSCHAPPEN EN TECHNOLOGIE

KHBO-TECHNOLOGISCH CENTRUM - ASSOCIATIE K.U.LEUVEN

Campus Oostende – Zeedijk 101 -8400 Oostende

Déclaration – Date d'élaboration : 01/02/2017, à Snaaskerke

Déclaration - élaboration : Joeri Dedecker

Resp. Qualité & Technologie Div.Cabines-MT

Signature: