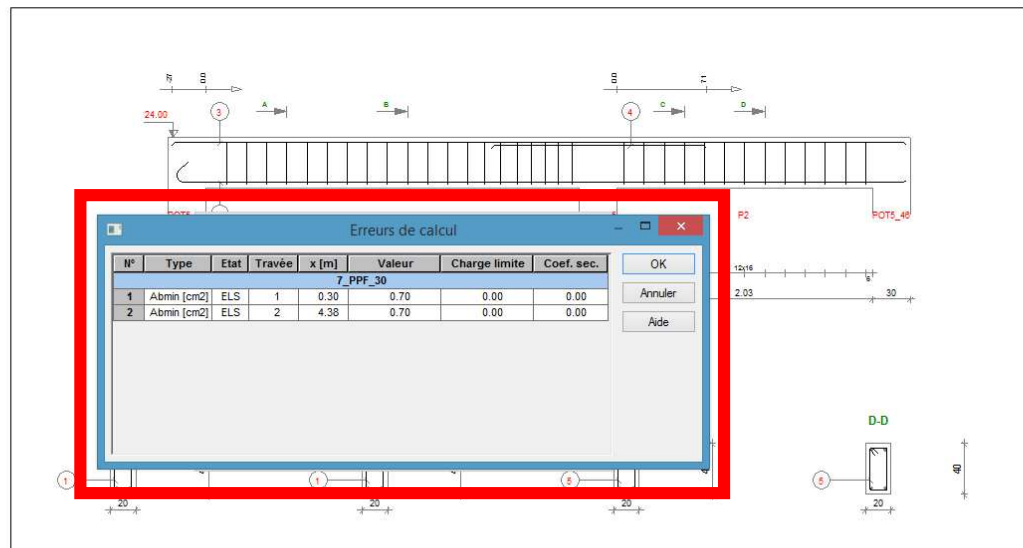


Gestionnaire d'éléments BA

Type E Nom

- Étages
 - Niveau standard
 - 5
 - 7_PPF_42
 - 7_PPF_39
 - 7_PPF_17
 - 7_PPF_30
 - 7_PPF_35
 - 7_PPF_9
 - 7_PPF_41
 - 7_PPF_66
 - 7_PPF_43
 - 7_PPF_44
 - 7_PPF_61
 - 7_PPF_58
 - 7_PPF_56
 - 7_PPF_37
 - 7_PPF_71
 - 7_PPF_68
 - 7_PPF_69
 - 7_PPF_70
 - 7_PPF_38

Sortie Dessin



Pos.	Atteinte	Rms	Nombre	Pos.	Atteinte	Rms	Nombre
1	RL 6	105	20	4	HA 10	170	2
2	HA 10	157	2	5	RL 6	105	13
3	HA 8	103	2				

5	Structure	7_PPF_30	Section 20x40	Nombre 1	Béton : BETON = 0.472 m3	Acier HA 400 = 14.1 kg
					Enrobage inférieur 3 cm	Enrobage supérieur 3 cm
					Densité = 24.8 kg/m3	Echelle pour la vue 1:20
					Surface du coffrage = 5.87 m2	Echelle pour la section 1:20
						Page 1/1