

OptimBTP vous permet d'intégrer une image dans le corps du devis. Vous trouverez ci après la procédure pour intégrer et mettre en forme votre image.

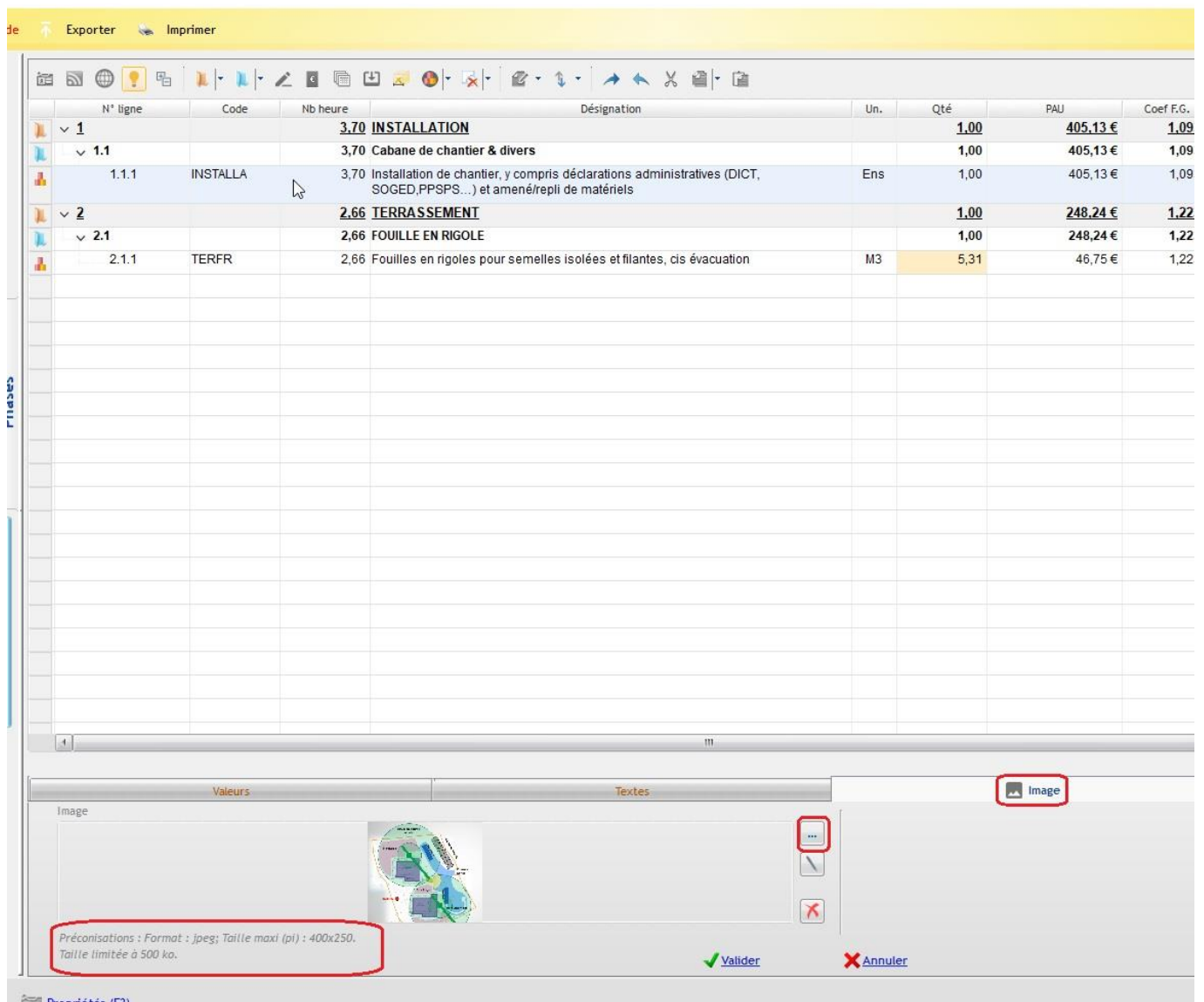
## Intégration d'une image dans le corps du devis

À partir de votre devis :

Sélectionnez une ligne de devis.

Cliquez sur l'onglet **image** en bas du devis.

Cliquez sur l'icône  et sélectionnez le fichier.



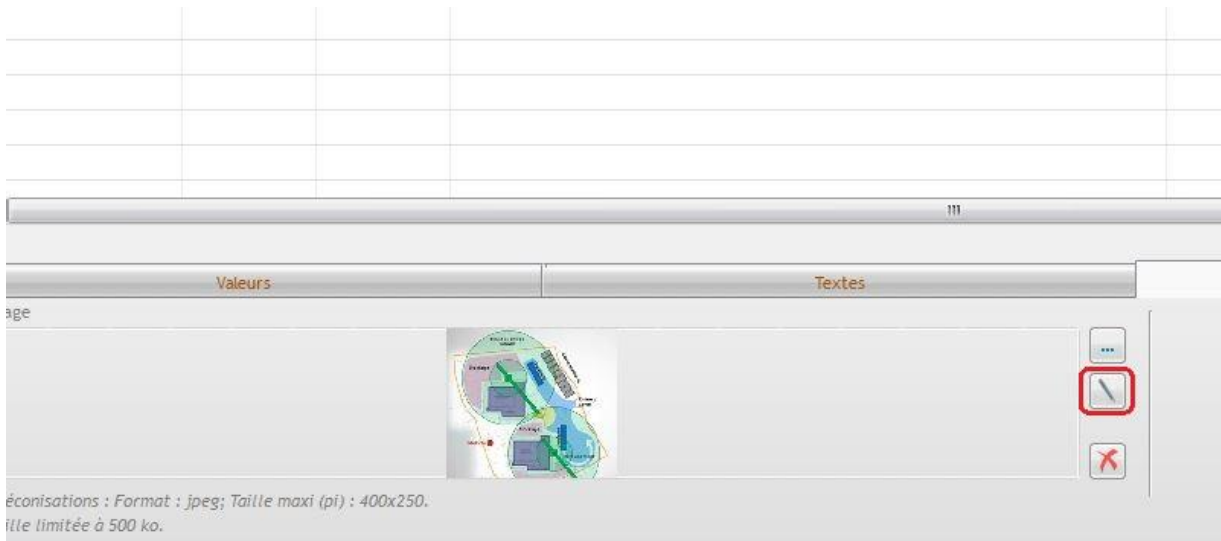
The screenshot displays the OptimBTP software interface. At the top, there are menu options for 'Exporter' and 'Imprimer'. Below is a toolbar with various icons. The main area is a table with columns: 'N° ligne', 'Code', 'Nb heure', 'Désignation', 'Un.', 'Qté', 'PAU', and 'Coef F.G.'. The table contains several rows of data, including 'INSTALLATION', 'Cabane de chantier & divers', 'INSTALLA', 'TERRASSEMENT', 'FOUILLE EN RIGOLE', and 'TERFR'. At the bottom of the interface, there is a panel with tabs for 'Valeurs', 'Textes', and 'Image'. The 'Image' tab is active, showing a preview of an image and a dialog box with the following text: 'Préconisations : Format : jpeg; Taille maxi (pi) : 400x250. Taille limitée à 500 ko.' Below this text are buttons for 'Valider' and 'Annuler'.

N° ligne	Code	Nb heure	Désignation	Un.	Qté	PAU	Coef F.G.
1		3,70	INSTALLATION		1,00	405,13 €	1,09
1.1		3,70	Cabane de chantier & divers		1,00	405,13 €	1,09
1.1.1	INSTALLA	3,70	Installation de chantier, y compris déclarations administratives (DICT, SOGED,PPSPS...) et amené/repli de matériels	Ens	1,00	405,13 €	1,09
2		2,66	TERRASSEMENT		1,00	248,24 €	1,22
2.1		2,66	FOUILLE EN RIGOLE		1,00	248,24 €	1,22
2.1.1	TERFR	2,66	Fouilles en rigoles pour semelles isolées et filantes, cis évacuation	M3	5,31	46,75 €	1,22

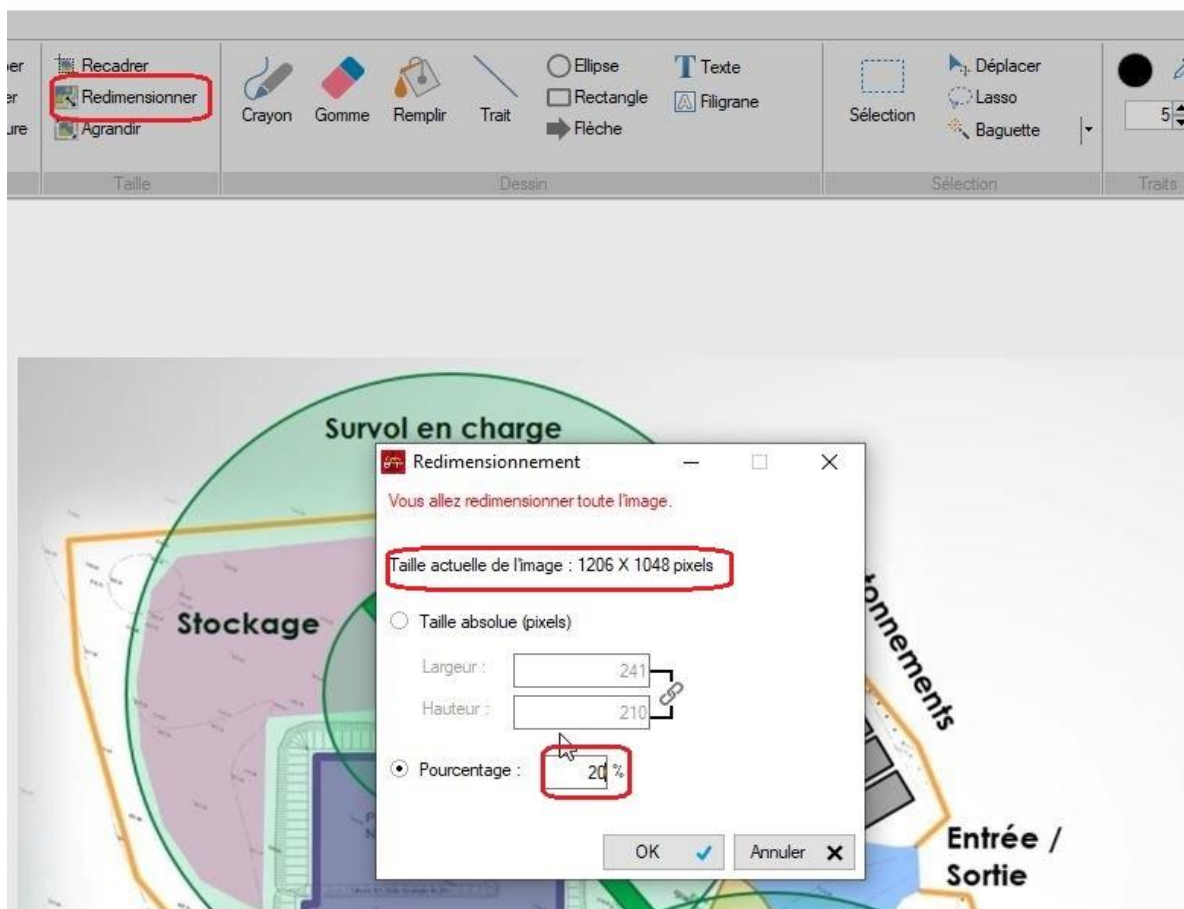
PS : Il est préconisé d'avoir un format jpeg de taille **maxi** à **400x250**. Pour cela vous pouvez modifier la dimension de l'image.

## Redimensionner l'image dans le corps du devis

Cliquez sur l'icône crayon .



Sélectionnez, Redimensionner.



Réduisez le pourcentage afin d'avoir une dimension inférieure à la préconisation.

