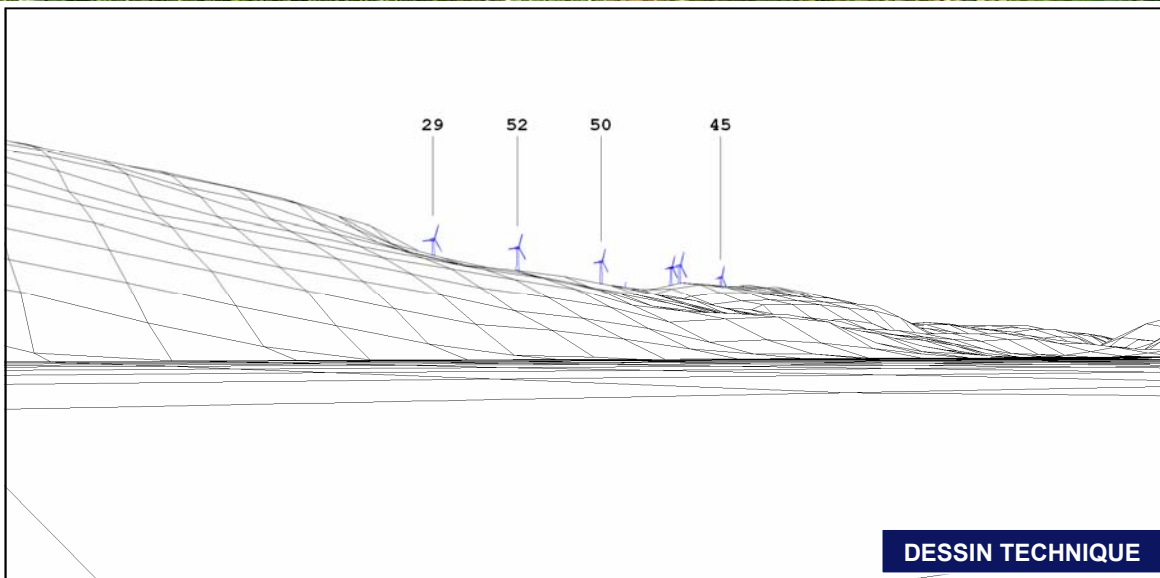




SIMULATION VISUELLE



PHOTO ORIGINALE



DESSIN TECHNIQUE

DONNÉES TECHNIQUES

PHOTOGRAPHIE - POINT DE VUE

| | | |
|--|-----------|-----------------|
| No de la photo : | | 038 |
| Coordonnées (MTM 5 NAD83) : | 5447791 N | 238848 E |
| Élévation p/r niveau moyen de la mer : | | 233 m |
| Date de prise de photo : | | 17 Juillet 2007 |
| Direction : | | 30 degrés N. T. |
| Longueur focale : | | 38 mm |
| Champ de vision : | | 52 degrés |
| Élévation de prise de photo p/r sol: | | 1,8 m |

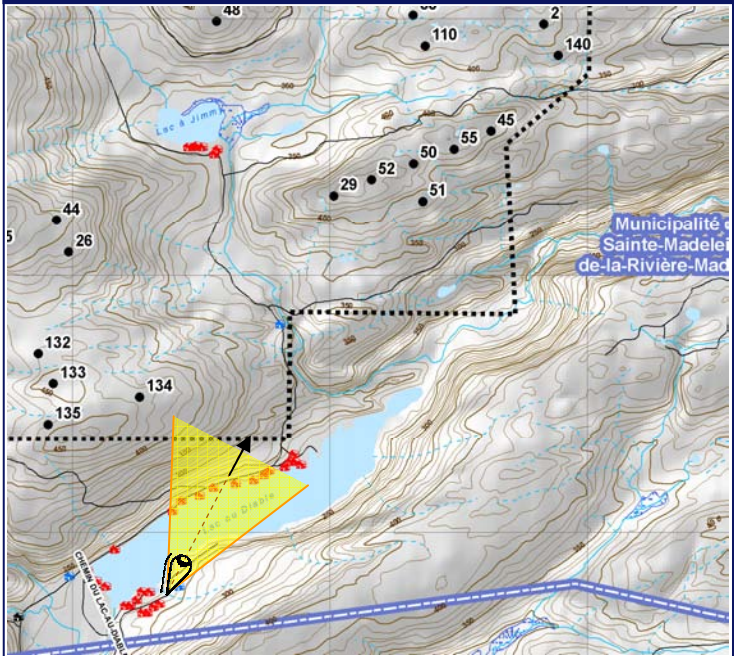
ÉOLIENNES UTILISÉES

| | |
|-----------------------------------|-----------|
| Modèle: | GE 1.5sle |
| Hauteur du centre de la nacelle : | 80 m |
| Diamètre du rotor : | 77 m |

SIMULATIONS

| | |
|---|---|
| Photomontage No. : | PM035-127GM-038-E238848_N5447791-L17-T03-D40-SD00.WFV |
| Configuration No. : | L17-127GRM1(IX21111)-20071120-VD.WFL |
| Nombre total d'éoliennes pour le projet: | 141 |
| Nombre d'éoliennes visibles sur la simulation visuelle: | 6 |
| Éolienne visible la plus près : | No 29 à 3,1 km |
| Éolienne visible la plus éloignée : | No 45 à 4,1 km |

CARTE DE LOCALISATION



Préparé par :

CARIER

Réalisé par :

héliMAX

Date : 21 novembre 2007
Révision 02

Photomontage 11

Vue du Lac au Diable, en direction nord-est

Parc éolien de Gros Morne

Notes:
* Le dessin technique ne tient pas compte de la végétation. Il est donc possible que des éoliennes soient visibles sur celui-ci et non sur la simulation visuelle.