

Afin de commencer à concevoir le projet, veuillez fournir toutes les données initiales requises.

**1. Tension de fonctionnement:** \_\_\_\_\_ V

**2. Puissance maximale autorisée pour le système de chauffage électrique:** \_\_\_\_\_ kW

**3. Zone souhaitée pour la fonte de la glace et de la neige:**

- Rampes
- Escaliers extérieurs
- Allées, trottoir
- Passerelles

**4. Zone chauffée (pour trottoir, allée, rampe):** \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>

*\* ou envoyer les dessins de toutes les zones chauffées*

**5. Dimensions des escaliers extérieurs:**

Longueur: \_\_\_\_\_ cm

Largeur: \_\_\_\_\_ cm

Hauteur: \_\_\_\_\_ cm

**6. Épaisseur de la chaussée au-dessus de l'élément chauffant:** \_\_\_\_\_ cm

**7. Température de l'air extérieur:** \_\_\_\_\_ °C

**8. Épaisseur de l'isolation:** \_\_\_\_\_ cm

**9. Système d'évacuation des eaux près de la maison, du garage, de l'allée, etc.:**

- Non
- Oui (préciser l'emplacement sur le dessin)

**10. Éléments chauffants désirés:**

- Câbles chauffants
- Tapis chauffants

**11. Système de contrôle:**

- Avec capteur de température
- Avec capteur de température et d'humidité intégré

**12. Commentaires et remarques spécifiques:**