



Projet :

Numéro du projet - Nom /Nom, Société / Rue / Code postal / Ville

Analyse

Client :

Nom / Société

Rue

Code postal / Lieu

Contact

Téléphone

e-mail

Lieu de réalisation :

Numéro du projet / Nom du projet

Nom / Société

Rue

Code postal / Lieu

Checkliste:

Accord de l'utilisateur

Preuve de la capacité d'accueil du support

Entreprise de montage :

Nom / Société

Rue

Code postal / Lieu

Contact

Téléphone

e-mail



Analyse / détails du toit

Type de protection antichute

- Protection collective Garde-corps de sécurité
- Réseau de protection collective
- Protection individuelle Point d'ancrage unique
- Protection individuelle Système de câbles permanent traversable
- Protection individuelle Système de corde non-permanent et non traversable

Support de montage

- Béton (B)
- Béton cellulaire / béton léger
- Dalle creuse en béton précontraint
- Coffrage en bois, OSB, panneau mutiplis
- Bois massif, construction porteuse
- Poutre en acier
- Tôle trapézoïdale (T)
- Tôle sandwich trapézoïdale (T)
- Autres

Type : _____

Matériel : _____

Qualité : _____

Épaisseur : _____

Hauteur x largeur : _____

Passage dans la toiture

Possible Pas possible

Accès à la toiture

- Echelle coulissante
- Echelle avec rail de protection contre l'escalade
- Echelle à crinoline et protection dorsale
- Escaliers
- Plate-forme de levage
- Échafaudage
- Puits de lumière / Fenêtres de toit
- Sortie de toit
- Bâtiment en question

Puits de lumière / Fenêtres de toit

- Résistant à la rupture
- Pas à l'épreuve de la rupture
- Non disponible

Pente du toit en °

Pièces justificatives

Statique



Analyse et détails du toit

Croquis, description de la structure en complément

Croquis, description Bâtiment / vue du toit en complément