



# **BÂTIMENT RÉSIDENTIEL SCHUURWONING**

Glimmen, Pays-Bas

**Architecte**

Studio SKA  
Niekerk  
Pays-Bas

**Réalisation des travaux en RHEINZINK**

Bouwmetaal  
DD Tubbergen  
Pays-Bas

**Données techniques**

Toiture: 6 t Système à joint angulaire  
RHEINZINK-prePATINA ardoise

Façade: Système à joint angulaire  
RHEINZINK-prePATINA ardoise

**Copyright photo**

RHEINZINK

**Un foyer élégant pour les hommes et les animaux**

Le studio SKA a été chargé de concevoir un bâtiment qui, selon les souhaits du maître d'ouvrage, offre une vue optimale sur l'Ouest et protège son intimité côté rue. Il en résulte un volume allongé et aplati qui repose sur la pente du côté sud et semble planer au-dessus du sol au nord. Les principaux espaces de vie sont disposés comme les compartiments d'un train et offrent de la place pour des dépendances telles qu'un garage et une salle de stockage. La construction d'une écurie pour chevaux interrompt la composition de la longue maison et l'entrée du sous-sol est cachée par une boucle de l'allée. Les toitures et façades de cette maison sont habillés de joint angulaire en zinc RHEINZINK-prePATINA ardoise.

