

Technische informatie

Fundering / grondwerk

Het grondwerk wordt naar aanleiding van een grondmechanisch advies bepaald. De afmetingen van de funderingsbalken worden door de constructeur getekend en berekend. Ten behoeve van de funderingen worden de nodige grondwerken verricht.

Bedrijfsvloer

De begane grondvloer wordt uitgevoerd als een monolithisch afgewerkte betonvloer met een maximaal toelaatbare vloerbelasting van 1.250 kg/m². De eventuele houten verdiepingsvloeren hebben een maximaal toelaatbare vloerbelasting van 250 kg/m² en is afgewerkt met beplating.

Hoofddraagconstructie

De dragende constructie bestaat uit de benodigde hoofdspanen, hulpstaal voor gevelconstructies. De afmetingen volgens de tekeningen en berekeningen van de constructeur. De gehele dragende constructie wordt thermisch verzinkt uitgevoerd.

Gevels

De buitenwanden bestaan uit geïsoleerde metalen gevelbeplating in kleur, met een isolatiewaarde van $R_c \geq 3,5 \text{ m}^2\text{K/W}$. De gevelbekleding wordt voorzien van de benodigde lekdorpels, dakrandprofielen en hoek- en aansluitprofielen als de gevelbeplating.

Overheaddeuren

De overheaddeuren aan de zijde van de unit zijn handbediend. Deze deuren zijn sectiedeuren, voorzien van isolatie, daarnaast wordt er een loopdeur aangebracht in de sectiedeur. De afmeting van deze overheaddeur is circa 3,2 m hoog en circa 4,0 meter breed. De overheaddeuren aan de zijde van het boothuis zijn elektrisch bediend waarbij de voedingskabel wordt aangebracht tot de meterkast (*let wel: de voedingskabel vanaf de meterkast naar de elektrische bediening als hiervoor genoemd dient koper in eigen beheer te verzorgen*). De overheaddeuren van de grote units A' en B' zijn handbediend, de afmeting van de overheaddeuren zijn circa 4,4 m hoog en circa 5,0 meter breed.

Kunststof puien en kozijnen

De kozijnen en ramen in de buitengevel worden uitgevoerd in kunststof en zijn voorzien van isolerende beglazing

Technische informatie

Dak

Over de stalen liggers worden stalen verzinkte geprofileerde dakplaten aangebracht. Hierover een isolatielaag, welke mechanisch wordt bevestigd, waardoor de isolatiewaarde van het dak $R_c \geq 3,5\text{m}^2\text{K/W}$ bedraagt.

De dakbedekking bestaat uit kunststof dakbedekking of gelijkwaardig en voorzien van 10 jarige garantie op product en verwerking, mits periodiek onderhoud wordt uitgevoerd een en ander als beschreven in het certificaat van het dakdekkersbedrijf.

Dakranden worden afgewerkt met in kleur gecoate plaatstalen afdekkappen.

Hemelwaterafvoeren

In het dak worden voldoende hemelwaterafvoeren opgenomen. Deze worden aangesloten conform voorschriften gemeente. De hemelwaterafvoeren gaan deels binnen en deels buiten langs in het gebouw, de positie zal nader worden bepaald. Er zullen voldoende noodoverlopen worden aangebracht welke door de constructeur worden bepaald.

Binnenwand

De binnenwanden tussen de boothuizen en stallingsruimten worden uitgevoerd in geïsoleerd stalen sandwichpanelen

In de ruimte wordt een meterkast aangebracht, geheel volgens de geldende eisen van de nutsbedrijven. In de meterkast worden voor het storten van de betonvloer invoerbochten aangebracht.

Terreininrichting

Het terrein, alsmede de in-/ uitrit worden verhard (zoals op tekening aangeven) door het aanbrengen van een bestrating van betonnen klinkers (aangebracht op een laag puingranulaat).

De aanleg van de benodigde inritten is in de koopsom inbegrepen.

Technische informatie

Installaties

Sanitair / vuilwaterafvoer

Het boothuis wordt standaard voorzien van een toiletafvoer met een aansluiting op het gemeentelijk riool.

Wateraansluiting

Het boothuis kan optioneel worden voorzien van een wateraansluiting.

Elektra aansluiting

Het boothuis kan optioneel worden voorzien van een elektra-aansluiting. De aardpen wordt niet meegenomen in de meterkast, is door en voor rekening van gebruiker. Wel wordt er een voorbereiding getroffen door een buis mee te nemen in de betonvloer waardoor de aardpen kan worden geslagen.

Riolering

De riolering wordt uitgevoerd in PVC. De afvoer van het vuilwater zal worden aangesloten op het gemeenteriool een en ander conform de geldende voorschriften van de gemeente.

