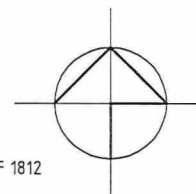


waterpeil Vinkeveense plassen 2,15m-NAP
Hoogtematen t.o.v. waterpeil

Situatie

Schaal 1:500
Achterbos 10
3645 CD Vinkeveen
Vinkeveen F 1223 en F 1812



opdrachtgever :

Demmerik 96
3645 EE Vinkeveen

onderdeel :

Situatie boothuis uitvoering
Achterbos 10 Vinkeveen

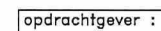
project nr.
18-11

datum
06-03-2019

schaal
1:500

blad

Sit.1a



Demmerik 96
3645 EE Vinkeveen

onderdeel :

Definitief ontwerp boothuis
Achterbos 10 Vinkeveen

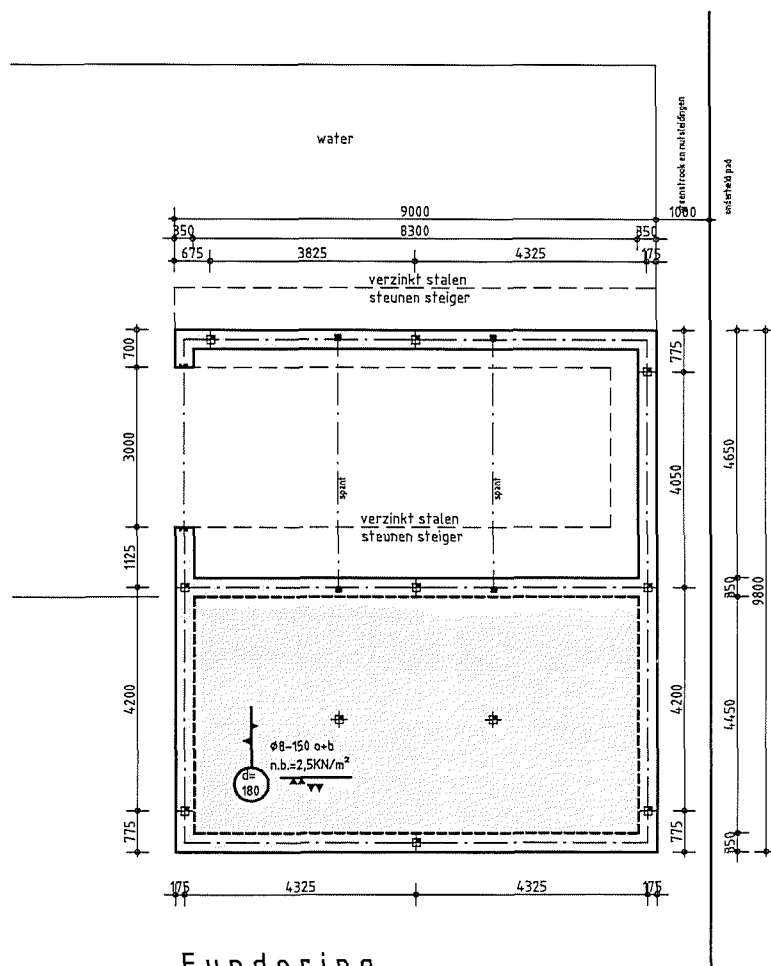
project nr.	18-11
-------------	-------

datum
06-02-2019

schaal
 1:100

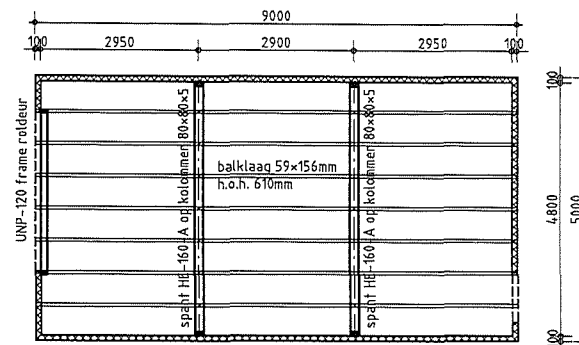
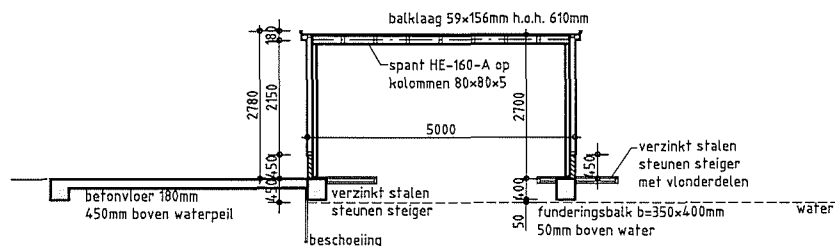
blad

DO.1



Fundering

Heipalen zijn prefab betonpalen



Dakconstructie

Heiwerk:

9 st. Prefab betonpalen 180x180mm
lengte 11,5m

Inheidiepte 12,5-NAP

waterpeil Vinkeveense plassen 2,15m-NAP

Peil betonvloer = 1,70m-NAP

Uitvoeringsbepalingen:

Betonkwaliteit : C 20/25

Milieuklasse XC3

Staalkwaliteit : FeB 500

Dekking : balken : onder = 40mm
zij en boven = 35mm
vloeren : onder = 30mm
boven = 25mm

Houtkwaliteit : C 18 Noordeuropees vuren

Staalkwaliteit : S 235 JR

Stelruimte aanwerken met
krimpvrije mortel

Boutkwaliteit : 8.8, Lassen min a=5mm

opdrachtgever :

Demmerik 96
3645 EE Vinkeveen

onderdeel :

Constructietekening boothuis
Achterbos 14a Vinkeveen

project nr.
18-11

datum
06-02-2019

schaal
1:100

blad

C.01

