



Constructie- en kwaliteitseisen volgens de voorschriften uit de NEN-EN 1990 serie
 Uitvoering staalwerk : thermisch verzinkt / geschoopren / 3 laags C4 natlak systeem
 alle stalen onderdelen voorzien van kantbewerking
 Kleur : kleur natlaksysteem koperbruin RAL 8004
 kwaliteit : S235/S355
 hout : Azobe C2C, handregel Azobe 100% FSC
 Bevestigingsmiddelen : thermisch verzinkt, mits anders omschreven
 Overige : doorgaand RVS staalkabernet bevestigd met spandraden aarden van constructie middels aardpinnen

Materiaalkwaliteit S235JR S355 JR (NEN-EN 10025:2004)
 Bouten/kwaliteit 8.8 vlg. Uitvoeringsklasse - EXC2 (a)
 D Delimitat Ontwerp
 Rev. no. 1. Revisie merk. Revisie omschrijving

Werk : **Vervanging Lamgatie brug**
 Ondernemers : **STAAL DETAILS**
 Opdrachtgever : **Gemeente Halderberge Moerdijk**

51.626273, 4.586525
 Project :
 Tekening :
 G 11
 Status :
 ONTWERP



Materiaalsoorten en kwaliteiten: Platen en profielen S235JR volgens NEN-EN 10025-2, buis en kokerprofielen: S355J2H volgens NEN-EN 10210-1 (warmvervaardigd) S275J0H volgens NEN-EN 10219-1 (koudvervaardigd)
 Lussen a=4, tenzij anders vermeld, volgens NEN-EN-ISO 2553:2014. Boutkwaliteit 8.8, tenzij anders vermeld

Project : 20188
 Tekening : G 11
 Status : A0
 Formaat : A0
 Ontwerp : ONTWERP