



houten gevelbeplaking niet getekend

Voor details zie tekening B.04

Aangehouden 0-peil = 1.10m- ref-punt

ontgravingsniveau volgens grondrapport van GEONIUS nr GA150241 d.d 01-06-2015

Voor details zie tekening B.04

windverband: tot 8550+P ≠ 70x6
vanaf 8550+P ≠ 60x5

trap:
trapbomen gezet UNP200
optrede = 190,6 mm
aantrede 191,9 mm

leuning:
handregel buis Ø60,3x3,2 mm
Baluster buis Ø60,3x3,2 mm
h.o.h. max=1200 mm
tussen de balusters wordt een net
gespannen met behulp van
staalkabels Ø 6 mm
net CARL STAHL X-Tend type CXE
Ø 1,5 mm maaswijdte 30 mm

roosters:
roostervloeren d=30 mm
draagstaven: 30x3 mm
maaswijdte: 32x32 mm
traptreden:
rooster 1400x230 mm d=30mm
maaswijdte: 32x32 mm

Constructiestaal:
sterkteklasse profielen S235JR
sterkteklasse buizen S275JR
kwaliteit bouten 8.8
minimale lasdoorsnede a = 4 mm
conservering thermisch verzinkt

Nieuw hout:
balken bordes op 23800+P 65x160 : Robinia
verticale houten kolommen 63x160 :
constructiehout; vuren C24
beplanking d=25 mm : Bankirai (niet getekend)

in het werk gestort beton:
cement: CEM III/B 42.5 LH HS
maximale korrelgrote: D= 31,5 mm
ontkingssterkte: 25 N/mm²
betonkwaliteit: C25/30
milieuklasse: XC3
dekking onder 35 mm
dekking boven 25 mm
e.e.a. uitvoeren volgens NEN-EN 1992-1-1 en NEN-EN 206-1

Maatvoering
Alle maten zijn in millimeters tenzij anders aangegeven

alle maten in het werk controleren !

wijz. : D		d.d. :	
wijz. : C	opmerkingen gemeente verwerkt	SKI	d.d. : 30-05-2016
wijz. : B	aangepast aan nieuw ontwerp	SKI	d.d. : 28-04-2016
wijz. : A	bordes hoogte aangepast + omloopbordes vervallen	SKI	d.d. : 22-02-2016

GRASVELD
GRASVELD TUIN- EN LANDSCHAPSARCHITECTEN
Gollberdingerstraat 14 Postbus 426 4100 AK Culemborg
T +31 (0)345 515 221 F +31(0)345 514 864
E info@grasveld.com www.grasveld.com

CASTERMANS ENGINEERS
adviesbureau voor bouwconstructies en bouwtechniek

Hoeve Het Broek
Waternijk 1
6247 CL Gronsvelt

Tel. : 043 - 60 80 300
Fax : 043 - 60 80 301
E-mail : info@castermans.nl

UITKIJKTOREN "DE DWAZE HERDER" MAASTRICHT

3D OVERZICHT UITKIJKTOREN

projectleider : ir. Lou Castermans	schaal : 1:50	project nr. : 15.051
constructeur : F. Castermans, ing	1 ^o versie : 05-10-2015	tekening nr. : B.03
tekenaar : S. Kirsch	fase : Omgevingsvergunning	TER CONTROLE

Deze tekening is auteursrechtelijk beschermd en mag daarom niet gewijzigd, gekopieerd, gescand of aan derden ter beschikking gesteld worden zonder onze schriftelijke toestemming.

Gemeente Maastricht
Veiligheid en Leefbaarheid
Ontvangen op : 02-06-2016
Zaaknummer : 15-2138WB

Behoort bij ontwerpbesluit van B&W
d.d. 21-06-2016