

LET OP!! DE WINDVERBANDEN ZOALS AANGEGEVEN OP TEKENING, DIENEN AAN DE BUITENZIJDE VAN DE STAALCONSTRUCTIE GEMONTEERD TE WORDEN!!!

Latelen

- Label A: Binnen: geen latel benodigd.
Buiten: Prefab stalen latel volgens opgave leverancier.
- Label B: Binnen: geen latel benodigd.
Buiten: gemetselde, getoogde rolloeg + 6 lagen muurf. Binnenwanden: prefab vuurwikkelen, 100mm ophegging per zijde (tenzij anders benoemd), vervaarde latelen uitvoeren in precast beton (tenzij anders benoemd) en/of station latelen.

Renvooi

= b.k. afgewerkte vloer

= overspanningsrichting dakplaat
H=106mm (type te bepalen door leverancier)

Noot

- Staalbehandeling binnenstaal:
 - uit het zicht: stralen en lasmolie.
 - in het zicht: stralen en poedercoaten (kleur: antraciet RAL 7016).
- Staalbehandeling buitenstaal:
 - uit het zicht: thermisch verzinken.
 - in het zicht: therm. verzinken en poedercoaten (kleur: vgs. tek. 101).
- Therm. verz. vgs. geldende NEN-normen en voorschriften.
- Voor behandeling reinigen, vet, roest en washuid verwijderen.
- Beschadigingen bijwerken
- Stalen onderdelen onder Peil extra behandelen met Sikahertol (0.9).
- Voer t.p.v. stalen kolommen uitsparen.
- Stellingen d.m.v. krimparme mortel
- Diatolvoegen in metselwerk volgens opgave leverancier steenachtige materialen.
- Indeling van roltoeren zijn onder voorbehoud, e.e.a. in afwachting van definitieve indelingen van de diversen ruimtes (volgens opgave installateur).
- Staalwolffleit S235
- Boutenwolffleit 8.8 (thermisch verzinkt)
- Ankerwolffleit 4.6 (thermisch verzinkt)
- Lossen minimaal a=4mm
- Houkwaliteit: C18
- Droogend metselwerk kalkzandsteen

NADER TE BEPALEN:

ALLE HULPSTAAL T.B.V. GEVEL-/WANDBEPLATING EN BOUWK. EN/OE INSTALATIE-TECHNISCHE VOORZIENINGEN DIENEN NADER BEPAALD TE WORDEN I.O.M. DE BETROKKEN PARTIJEN.

Werkplaattekeningen, detailberekeningen dsmede ankerplan te verzorgen door staalleverancier. Tekeningen + berekeningen voorleggen aan directe.

Tekeningen + berekeningen van alle prefab onderdelen te verzorgen door leverancier. Tekeningen + berekeningen voorleggen aan directe.

Let op!! kanaalplaatvloer en staalconstructie geheel rondom koppelen d.m.v. draaieind M12 lg = 750mm h.o.h. 1200mm in de plaatnood.

Tekeningen/ berekeningen derden

Alle tekeningen van derden (kozijnen, stiel enz.) dienen ter goedkeuring voor- gelagd te worden aan de directie.



REVISIE:	OMSCHRIJVING:
C	D.D. 17-03-2014 (T.B.V. UITVOERING)
D	
E	
F	

VOOR UITVOERING

KRAAK BOUWTECHNISCH MANAAGEMENTBURO B.V.

STROOKWEG 1
NIEUW-EN-VEEN
TEL: 0167-546069
FAX: 0167-546090
E-MAIL: info@kraak.nl

PROJECT: NIEUWBOUW VAN EEN ZORCK-BOERDERRIJ AAN DE BODONPIES-DEIK II TE DINTTELDOORD
OPDR. GEVIJER: ZORCKHOEVE KAKELBOORT
BOONPISPIJDIJK II
4671 ER DINTTELDOORD

TEK. NR.: **T10**

VERDIEPINGSVLOER	BETON STERKTEKLASSE : C20/25	MILIEUKLASSE : XC2	GRROOTSTE KORRELAFK. (Ø) : 31,5 MM	CEMENTSOORT : CEM III/B 32,5 LH HS	MAX. WATERCEMENTFACIOR : 0,30	STAALSOORT : S235
	OP DE MINIMALE BETONDEKINGEN IS EEN TOESLAG VAN 5MM VAN TOEPASSING IN GEVAL VAN EEN NADERWIKT OPERENLAK OF EEN ONDOORDRIBERBAAR OPERENLAK					
	OPMERKINGEN : NIEUWBOUW VAN EEN ZORCK-BOERDERRIJ AAN DE BODONPIES-DEIK II TE DINTTELDOORD					
	VERBODEN TOEGANG TOT DE WERKPLAAT					

ALLE MATEN IN HET WERK CONTROLEREN !!!

Peil = 0.000+, Peil van de bestaande woning referentiepunt sonderingen = b.k. (midden) groeneweg
Nieuwe maatveld = ca. 0.100 – aansluitend vloerniveau
Peil = b.k. atgew. vloer in 0.01 entree

Behoort bij beschikking

d.d. **01-07-2016**

nr.(s) **ZK16001442**

Juridisch beleidsmedewerker
Publiekszaken / vergunningen

