



kolommen K: HEA260
 w.b.=windbalk: slup 150x10
 liggers op cijfers: HEA500 (S355)
 liggers op letterassen: HEA500 (S355)
 KPV 320+80 druklaag

Hellingbaan:
 liggers HEA 240
 kolommen HEA260
 KPV 320 + 80 druklaag
 + i.h.w.g. betonvloer d=400

voor hellingbaan en windbalken
 zie tekening 1914-6-D003

Renvooi Basisgegevens constructie, tenzij anders op tekening vermeld.

Alle maten in mm.

Peil: 34750+ NAP
 Brandwerendheids van hoofdconstructie: 60 min., niet gespikeerd
 Brandwerendheid wordt gerealiseerd door het coaten of bekleden van de staalconstructie
 Alle maten in het werk te controleren.
 Voorzieningen ten behoeve van prefabbeton- en staalconstructie, volgens opgave leverancier.
 De omschreven producten mogen worden vervangen door gelijkwaardige producten van een andere leverancier.
 Alle stalen onderdelen welke in aanraking komen met de buitenlucht thermisch verzinken.
 Uitvoering staalruiten conform vooraf aanneem- en te bevestiging constructie.
 Opgegeven dikte van de druklaag, is gemeten ter plaatse van de oplegging.
 Minimale wapening in de druklaag: 6-150
 Bij betonconstructies alle drijvend zichtbare hoeken voorzien van een vellingkant.

xxx ← constructie boven de vloer
 / W ← constructie onder de vloer
 — situ-beton
 — prefab beton
 — kw ← richting overspanning
 — KWT ← koppelpapening in kopsteun a 12-1200, lg 1200
 — KWT ← koppelpapening rand in kopsteun a 12-1200, lg 600
 — hk ← hamerkop verbinding

Beton: Betonstaal B500 B (fab 300+mm)
 Omschrijving: - Funderingspalen Sterkklasse C30/37 Milieu-klasse XC4
 - Fundering C30/37 XC3, XF1
 - Hellingbaan C35/45 XC4, XD3
 Staal: Walsprofielen S355J2G3 Buisprofielen S355J2H warm gewalst

E				
D				
C	15-06-2020	Brandwerendheid in renvooi		BtG
B	19-05-2020	Brandwerendheids		BtG
A	15-05-2020	Brandwerendheids en afmetingen		BtG
datum	wijziging tussch		get.	gecont.
			get.	gecont.

Adviesbureau TIELEMANS
 BOUWCONSTRUCTIES B.V.
 Projectnummer: MM18049

VDL Nedcar
 NETHERLANDS CAR B.V.
 project: VDL Nedcar Parkeer yard
 1e verdieping

status: Definitief
 tekenaar: B. de Groot
 schaal: 1:400
 datum: 11-03-2020
 A0
 bladnummer: 1914-6-D-0002