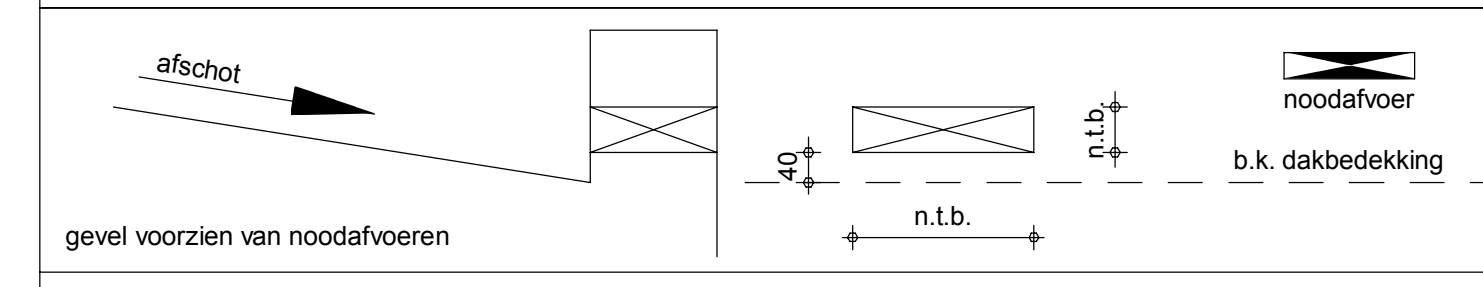


K1= prefab betonkolom 800x800
 K2= prefab betonkolom 600x600
 K3= prefab betonkolom 450x450

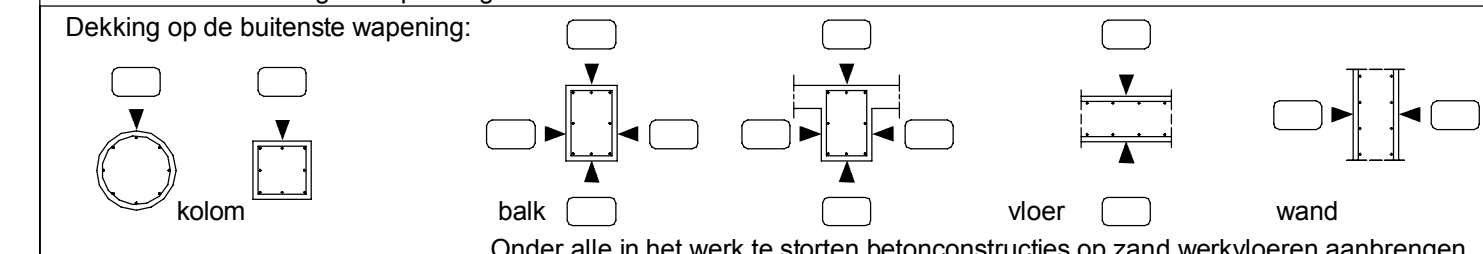
 balk 1= prefab T-ligger 640/350x2200
 balk 2= prefab T-ligger 640/350x1100
 balk 3= prefab T-ligger 640/350x1700

 Breedplaatvloer d=290 prefab schil d=150 voorgespannen

Renvooi Basisgegevens constructie, tenzij anders op tekening vermeld.
 Alle maten in mm.
 Peil: 33 500+ NAP
 Brandwerendheidsklasse van hoofdconstructie: 60 min., gesprinkeld
 Alle maten in het werk te controleren.
 Voorzorgen ten behoeve van prefabbeton- en staalconstructie, volgens opgave leverancier.
 Alle stalen onderdelen welke in aanraking komen met de buitenlucht thermisch verzinken.
 Opgave van de dakliggers is exclusief het afschot.
 Indien de opbouw van de bestaande constructie afwijkt van hetgeen hier is getekend, overleggen met de constructeur voor eventuele aanpassingen.
 In het geval met het werk te maken is, overleggen met de constructeur voor eventuele aanpassingen.
 Uitvoering stortputten conform voorstel aannemer en ter beoordeling constructeur.



Bij de berekening van de staalconstructie is uitgegaan van:
 - dakplaten te voldoen aan de RMBS 2000 en eventuele aanvullende richtlijnen
 - dakplaten uitvoeren als 1 en/of 2 verdiepingen in verband geteld
 - de dakplaten op onderliggende constructie bevestigen d.m.v. schroeven of schijven met onderlegging minimaal Ø14 in elk gootgat
 - de kapstabiliteit van de dakbalken wordt verzorgd door de stalen dakplaat
 de berekening hiervan, inclusief de bevestigingen, moet door de dakplaatleverancier aangeleverd worden.



Deking op de buitenste wapening:
 Onder alle in het werk te storten betonconstructies op zand werkvoeren aanbrengen
 Beton
 Omschrijving: Betonstaal B500 B (F=600 mVU)
 - Funderingspalen: Sterkteklasse: C30/37 Milieuklasse: XC4
 - Fundering: C30/37 XC3, XF1
 - Stijlbeton binnen: C25/30 XC1
 - Bredplaatvloer productie: C30/37 XC3; XA1
 - Prefab kolom/balken: C50/60 XC1; XA1
 Staal: Walsprofielen S355J2H Buisprofielen S355J2H warm gewalst

E			
D			
C			
B			
A	15-05-2020	brandwerendheidsklasse	B5G
	datum	voorgedragen door	get. persoon: projectleider
			projectleider: J. Welberts
			constructie: V. van Gorp
			type: DO
			projectnummer: MM18049

VDL Nedcar
 NETHERLANDS CAR B.V.
 project: **Uitbreiding Lakstraat**
 Constructieschema **1e verdieping**
 status: Definitief
 tekener: R. Schellekens
 datum: 11-03-2020
 schaal: 1:300
 bladnummer: 1914-1-D-0002