

In het werk gestorte betonconstructies

Algemeen

- Ontwerp en berekening betonconstructie conform de NEN-EN 1992 serie.
- Tenzij op tekening anders staat aangegeven, het renvooi aanhouden.
- Met de in het werk gestorte betonconstructies worden de betonnen constructiedelen bedoeld die compleet in-situ worden vervaardigd.
- WSP (hoofdconstructeur) verwerkt op haar vorm- en wapeningstekeningen geen in te storten voorzieningen, noch de daartoe benodigde bijlegwapening of maatvoering.
- Sparingen rondom afwapenen met haarspelden met diameter overeenkomstig aan de wapening.
- De hoeveelheid doorgeknipte mm² wapening naast de sparring bijleggen (aan weerszijden van de sparring verdelen).
- Sparingen (t.b.v. installaties e.d.) > 150mm aangeven op tekening (coördinatie aannemer) en met wapening sifveilen (ter goedkeuring aan de hoofdconstructeur).
- Waterdichting volgens opgave aannemer.
- Stortnaden m.b.v. gas.
- Betonmengsel toepassen waarbij er geen inwendige scheurvorming ontstaat door hydratatie-warmte, e.e.a. in overleg met de betontechnoloog van de betoncentralie.
- Het boven- en ondermet van de gewapende vloestofdichte vloer zijn opgebouwd uit 2 netten Ø...150 welke omgekeerd op elkaar gelegd worden, zodanig dat een maaswijdte van 75mm ontstaat.

Betonrenvooi


- Betonmortel conform NEN-EN 206-1, betonstaal conform NEN-EN 10080.
- Milieuklasse en dekking conform NEN-EN 1992-1-1.
- Tenzij op tekening anders staat aangegeven, het renvooi aanhouden.

Onderdeel:	Poeren	Funderingsbalken	Liftput
Betonsterkteklasse:	C30/37	C30/37	C30/37

Voor constructieve uitgangspunten WSP, zie rapport: Model is gebaseerd op digitale onderligger dartin:
- 252_DeStaalmeester_231019

27 appartementen "De Staalmeester" te Vathorst

Onderdeel: Fundering			
Opdrachtgever:	Van Bekkum Projecten B.V.	Ver:	1
Archiect:	Zecc Architecten B.V.	Datum:	10-11-2023
Projectnummer:	SGU018862	Omschrijving van de revisie:	Te uitgifte
Projectleider:	R.L.M. Massop	Tak:	NPS
Constructeur:	R.L.M. Massop	Perseel:	
Modelleur:	N. Pels	Perseel:	



WSP Nederland
Rijnwade 41
3439 LM NIEUWEGEN
085 - 491 20 00
nl.utrecht@wsp.com
wsp.com

TECHNISCH ONTWERP

Status: **DEFINITIEF**

Formaat: 1100x594 | Schaal: 1:50 | Datum: 10-11-2023

Bladnummer: **TO-CON-02** | Versie: 1