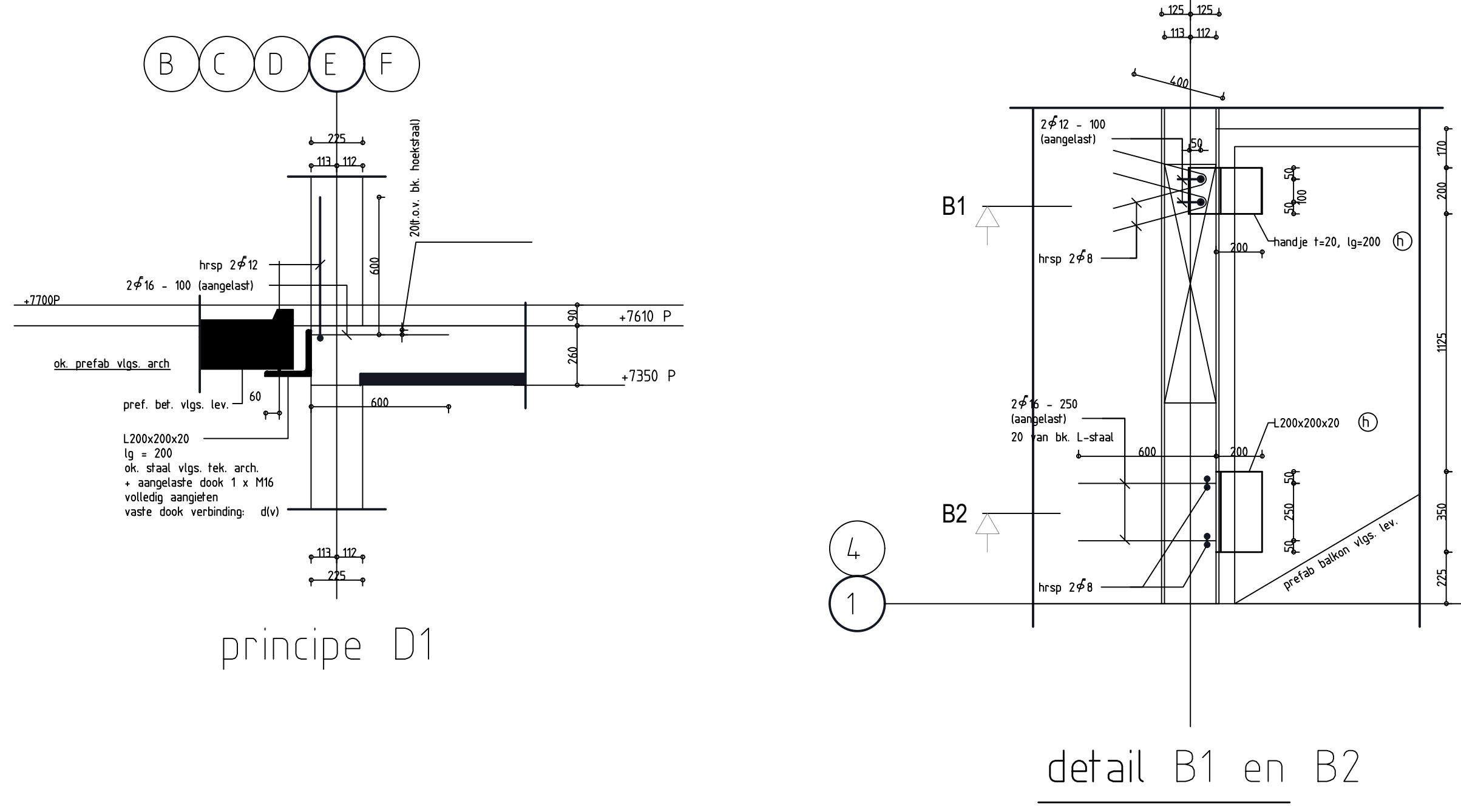
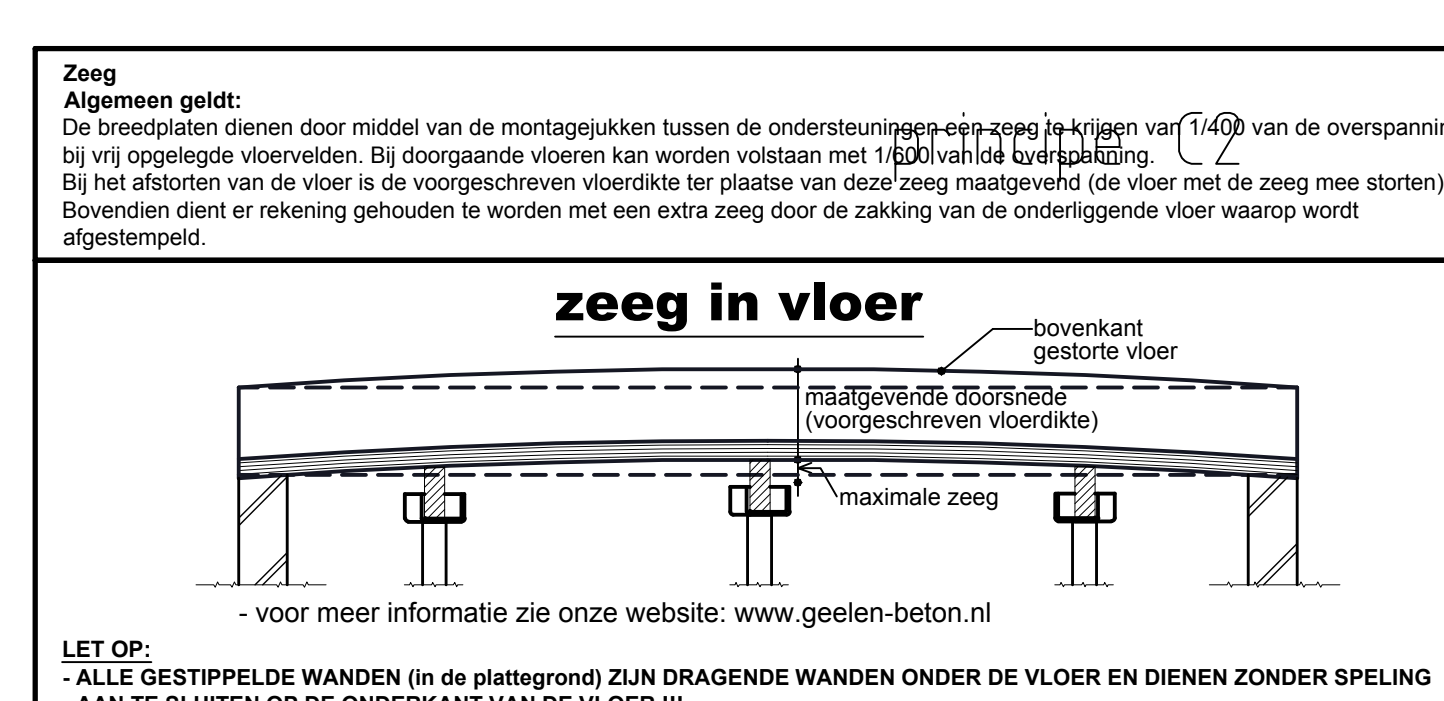
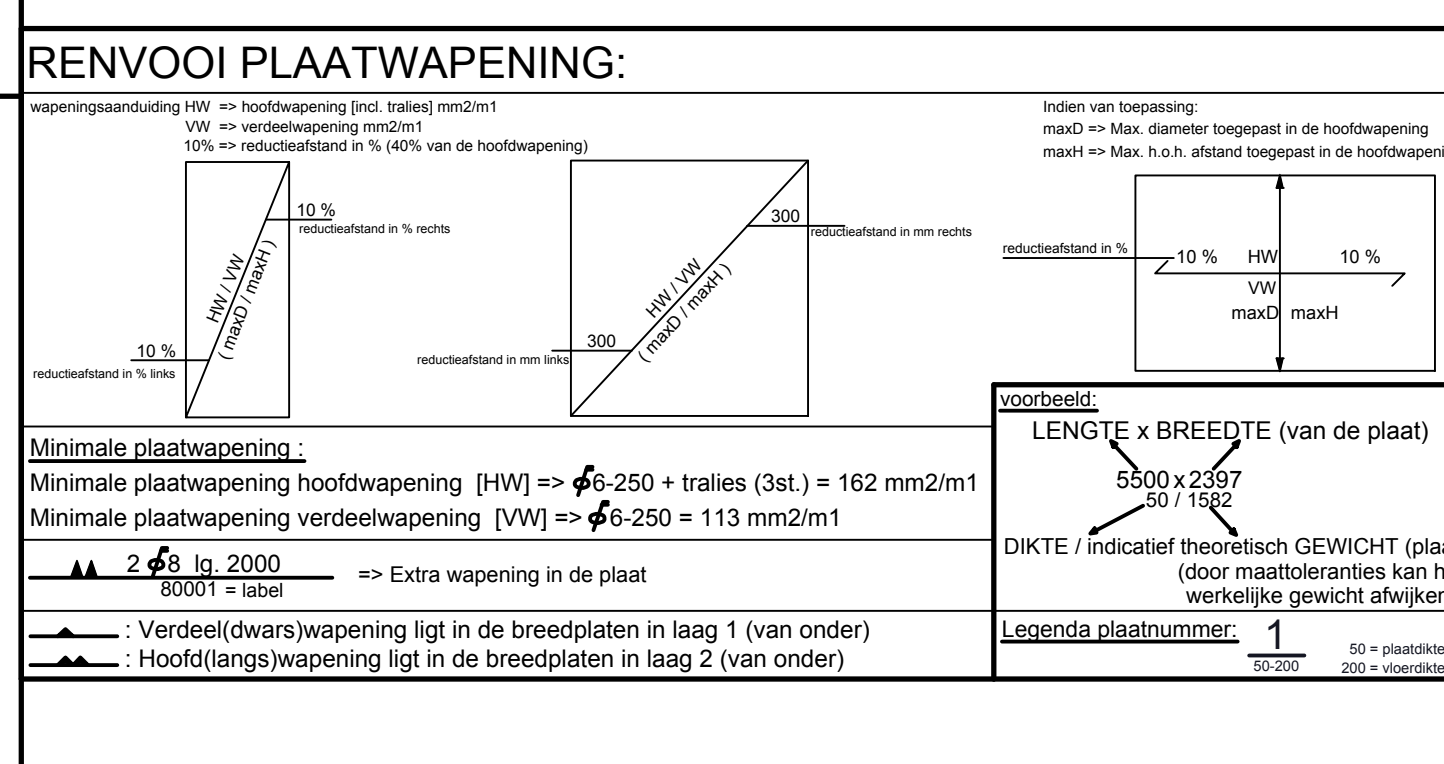


voor details en extra wapening zie tekening van de constructeur U-0201

Wapening in vloer voor derden
Wapening voor versterking of ondersteuning in de bekistingvloer voor constructie die de vloer hangen of afkruipen dient door de verantwoordelijke van de constructie te worden vastgesteld en te worden vastgesteld op de tekening van de constructeur U-0201.
De tekening van de constructeur U-0201 dient te worden vastgesteld op de tekening van de constructeur U-0201.
De tekening van de constructeur U-0201 dient te worden vastgesteld op de tekening van de constructeur U-0201.

- hulpwapening : hrsp.4*10 bij alle prefab kolommen (zie principe op detail U2-05) van de hoofdconstructeur

Spaargang dienen te worden ingeklemd volgens onze richtlijnen en onderstaande afmetingen.
Afwegingen worden alleen tekening en schriftelijk akkoord vereist.
Verenken van spaargang
De verenken van spaargang moeten worden uitgevoerd op de tekening van de constructeur U-0201.
De verenken van spaargang moeten worden uitgevoerd op de tekening van de constructeur U-0201.
De verenken van spaargang moeten worden uitgevoerd op de tekening van de constructeur U-0201.



richtlijnen leidingen in breedplaatvloer

Controlen op leidingen:
De constructie dient te worden gecontroleerd op de aanwezigheid van leidingen in de breedplaatvloer.
De constructie dient te worden gecontroleerd op de aanwezigheid van leidingen in de breedplaatvloer.
De constructie dient te worden gecontroleerd op de aanwezigheid van leidingen in de breedplaatvloer.

LET OP: LEIDINGEN MINIMAAL 50 mm VANAF DE TRAILLIGGER VERLOCODEN!!!!

Extra controle en controle achteraf kunnen er voor zorgen dat de leidingen in de breedplaatvloer worden geplaatst op de juiste locatie.
De constructie dient te worden gecontroleerd op de aanwezigheid van leidingen in de breedplaatvloer.
De constructie dient te worden gecontroleerd op de aanwezigheid van leidingen in de breedplaatvloer.

1. Maximale dikte leiding (paal) = vloerdikte - breedplaatdikte - 70 mm.
2. Boven een leiding minimaal 60 mm beton of minimaal 40 mm beton met een wapeningsnet.
3. Indien het knippen van leidingen niet kan worden voorkomen, plaats de leidingen overlangs aan de tralliggen in het bovenste deel van de vloer met de afmeting van punt 2 en leidingen overlangs op de tralliggen in het onderste deel van de vloer.
4. Leidingen en kabels dikter dan 50x50 mm dienen door de aanneeminstallateur te worden bevestigd op de tralliggen.
5. Alle spaargangen over vloerhoogte dienen in de draagbalk te worden geplaatst.
6. Naam van de leidingenzone en de leidingenzone.
7. Tussen leidingen minimaal de maat van de vloerhoogte vrijhouden.
8. Naam van de leidingenzone en de leidingenzone.
9. Leidingen zo aan het mogelijk schuin wegliden van schachten en trappen.
10. Versteekten worden vrijhouden van leidingen.
11. Gebied met vloer en koppeling van leidingen.
12. Gebied met vloer en koppeling van leidingen.
13. Voor het knippen van tralliggen, zie richtlijnen.
14. Met name (geïsoleerde) mechanische ventilatiekanalen en leidingen voor roling dienen vrijgehouden te worden tegen opheffen tijdens het storten.
15. Voor aanvullende advies dient contact opgenomen te worden met de leverancier.
* Verwijdering van de constructie en/of andere belastingen op de vloer kunnen afwijkingen mogelijk zijn. Een en ander volgens opgave van de leverancier.

richtlijnen voor het knippen van tralliggen

min. 60 mm of max. 40 mm met wapeningsnet

leidingenzone

1. Naad de reeds aanwezige ondersteuning volgens opgave leverancier dienen bij het knippen van tralliggen altijd extra ondersteuning geplaatst te worden.
2. De extra ondersteuning dienen geplaatst te worden vóór het knippen.
3. Voor advies dient contact opgenomen te worden met de leverancier.
4. Tralle zo minimaal mogelijk weghakken.
5. Voor overige regels zie richtlijnen leidingen in breedplaatvloeren.

250	190	180	210	500	170
Vloerplaat (mm)	190	180	210	500	170
Tralliggen (mm)	190	180	210	500	170
Tralliggen (mm)	190	180	210	500	170
Tralliggen (mm)	190	180	210	500	170
Tralliggen (mm)	190	180	210	500	170

Ondersteuningsafstand montageklussen:

1. Naad de reeds aanwezige ondersteuning volgens opgave leverancier dienen bij het knippen van tralliggen altijd extra ondersteuning geplaatst te worden.
2. De extra ondersteuning dienen geplaatst te worden vóór het knippen.
3. Voor advies dient contact opgenomen te worden met de leverancier.
4. Tralle zo minimaal mogelijk weghakken.
5. Voor overige regels zie richtlijnen leidingen in breedplaatvloeren.

BIJLEGAAPING MEELEVEREN:

1. Naad de reeds aanwezige ondersteuning volgens opgave leverancier dienen bij het knippen van tralliggen altijd extra ondersteuning geplaatst te worden.
2. De extra ondersteuning dienen geplaatst te worden vóór het knippen.
3. Voor advies dient contact opgenomen te worden met de leverancier.
4. Tralle zo minimaal mogelijk weghakken.
5. Voor overige regels zie richtlijnen leidingen in breedplaatvloeren.

Ondersteuning	Vloerplaat (mm)	Tralliggen (mm)	Tralliggen (mm)	Tralliggen (mm)	Tralliggen (mm)		
05 5e verdiepingvloer	250	70	KC1	KC1	20	15	190

Breedplaatvloer Constructieklasse: S4 Categorie 4a

Algemeen:
De breedplaatvloer wordt geleverd als geïsoleerde vloer met een draagvermogen van 20 kN/m².
De breedplaatvloer wordt geleverd als geïsoleerde vloer met een draagvermogen van 20 kN/m².
De breedplaatvloer wordt geleverd als geïsoleerde vloer met een draagvermogen van 20 kN/m².

Versterking:
De breedplaatvloer wordt geleverd als geïsoleerde vloer met een draagvermogen van 20 kN/m².
De breedplaatvloer wordt geleverd als geïsoleerde vloer met een draagvermogen van 20 kN/m².
De breedplaatvloer wordt geleverd als geïsoleerde vloer met een draagvermogen van 20 kN/m².

Wapening:
De breedplaatvloer wordt geleverd als geïsoleerde vloer met een draagvermogen van 20 kN/m².
De breedplaatvloer wordt geleverd als geïsoleerde vloer met een draagvermogen van 20 kN/m².
De breedplaatvloer wordt geleverd als geïsoleerde vloer met een draagvermogen van 20 kN/m².

GEELEN BETON

Project: Bouwveld S1-Strip-S De Reggeborgh te Eindhoven
05 5e verdiepingvloer
Legplan & Plaatwapening

Locatie: Philitelan 71
Adviesbureau Telemans B.V.
Slam + De Koning Bouw B.V.

Ontwerp: 20-03-2019
Uitvoering: 09-04-2019

Definitief

05 LP

67447
1860366