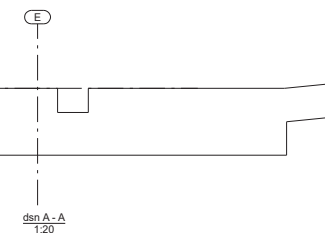


Keldervloer
1:100



RENVOL:

Algemeen

- alle maten in het werk meten en/of controleren
- peil = 5,5 m+ t.o.v. N.A.P. (door aannemer in het werk te controleren)
- voor maatvoering sparringen zie tekening architect respectievelijk installateur
- t.p.v. vloeropleggingen geen sparringen opnemen of leidingen instorten

Beton

- betonkwaliteit: C30/37

Prefab beton

- betonkwaliteit: C50/60

Staal

- staalkwaliteit: S235

Hout

- sterkteklasse: C18

- vs = versterkte strook

- kolom kolom boven de vloer
- kolom kolom onder de vloer
- kolom kolom boven en onder de vloer

- breedplaatvloer 300mm
- Beton in het werk gestort (boven de vloer)
- Prefab beton (boven de vloer)

D	17.12.2019	Definitief	LD
C	21.11.2019	Definitief	LD
B	19.07.2019	Ter controle	QL
A	28.02.2019	Ter controle	LD
editie	datum	omschrijving	getekend door

opdrachtgever: Van Hofwegen Projectontwikkeling BV

architect: Grosfeld van der Velde Architecten

project: Appartementen 't Zandooij te Oosterhout

onderdeel: Overzicht keldervloer

schaal: 1:100
formaat: A4

VAN BOXSEL
ENGINEERING

Beneluxweg 13
4904 SJ Oosterhout (NB)
T: 0162 45 12 80
F: 0162 42 35 72
E: info@vanboxsel.nl
I: www.vanboxsel.nl

werksnummer:
18-115
tekeningsnummer:
BA 2-02