

Kadastrale grens nieuwe situatie

Bovenaanzicht 1:60

detail B principe stelijzer op +0.7 NAP 1:20

Stelplaat prefab merk 1 1:20

1 maal uitvoeren

Stelplaat prefab merk 2 1:20

1 maal uitvoeren

Stelplaat prefab merk 3 1:20

6 maal uitvoeren (bocht)

Detail A

Detail A 1:5
gespiegeld

Doorsnede 1:20

Element 7 1:20
1 x uitvoeren

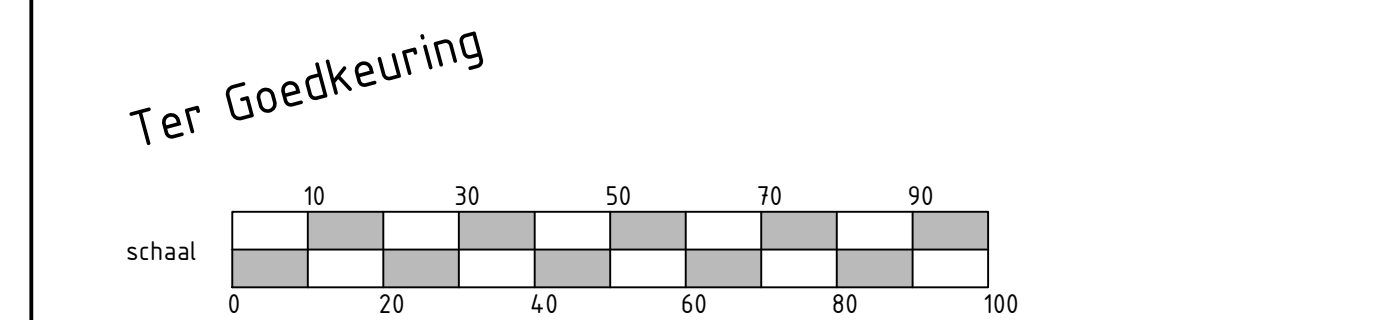
Element 8 1:20
39 x uitvoeren

Element 9 1:20
1 x uitvoeren

Element 10 1:20
8 x uitvoeren

BETON – EN WAPENINGSGEGEVENS		AANDUIDING STAAFLEGUNG		
Betonklasse : stoof toe C30/37 preb. C35/45				
Concreetsoort : CEM III/B 42,5 N 18/26				
Betonstaf volgens : NEN-EN 1992-1-1+2 / GIB 3010		VLOER	WAND	
Betonstafsoort : B500B				
Standaardmet	10	12	16	20
Dikte aanbrechting (openbare staaf)	375	440	625	840
Schikte aanbrechting in o.a. beton (binnenstaaf)	540	650	860	1200
OPMERKINGEN:		Betondekking in mm		Wielafstand
- L.v.v. aanpak van wapening volgens tekening. Houweheid wapening volgens tekening.		Beton algemeen		
- Bij lussen van 2 of meer: lussen x1.2		Beton prefab		
- Lussen verspreiden over de lussen		Tpx zijde NOEPLAST Krakau		
- Min. buigspanning 5 x staafspanning				
- Bij wapening staaf in de lussen, afstand de maximale afstand tussen de staaf onderling				

- bevestigingsmiddelen thermisch verzinken
 - indien niet vermeld lassen a-5 rondom
- Maten in mm tenzij anders vermeld
 - Alle maten in het werk controleren!
 - Rolring + KSL in het werk te controleren



Wijziging	Wijzigingsdatum	Omschrijving	Gehand.	Geverifieerd	Geverifieerd
A	15-02-2022	aanpak	WST	WST	WST
B					
C					
D					

OPDRACHTGEVER: Gemeente Roosendaal		PROJECT: Reconstructie Kademuur Watermolenbeek BOULEVARD ANTWERPIA	
OPDRACHTGEVER: Gemeente Roosendaal		OPDRACHTGEVER: Gemeente Roosendaal	
Datum: 15-02-2022	Getekend: WST	Merktuiste: 2021012	Tekeningnummer: B.006
Scale: 1:50	Formaat: A3	Status: A	Status: B