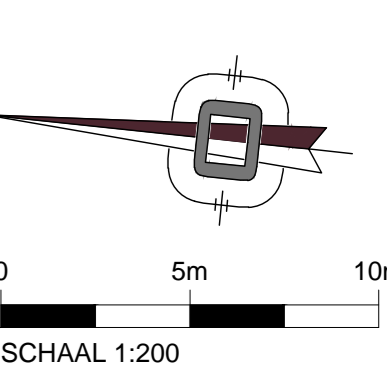


VOONRIJP MAKEN

aande hoogte
aande situatie
naken hoogte
atbakstenen dikformaat, keperverband, kleur: Riviera
atbakstenen dikformaat, keperverband, kleur: Medoc
atbakstenen dikformaat, keperverband, kleur: Dordogne
atbakstenen dikformaat, keperverband, kleur: Jura
atbakstenen dikformaat, keperverband, kleur: Provence
atbakstenen waalformaat, goot, kleur: Dordogne
nstraatstenen dikdormaat, goot, kleur: fuori bruin
nstraatstenen dikdormaat, goot, kleur: fuori bruin
toirband 200x200mm, kleur: antraciet
band 300x600mm, kleur: grijs
toirband 130/150x250mm, kleur: antraciet
uitbanden 100x200mm, kleur: antraciet
toirband 130/150x250mm, kleur: grijs
uitbanden 100x200mm, kleur: grijs
toirband verlaagd, kleur: grijs
ntegels 300x300x60mm, kleur: grijs
toirband verloop naar mv. 130/150x250mm, kleur: grijs
eerzone markering
we markeringssteen
atkolk, type Aquaway 3050/84 GB1
toirkolk, hergebruik materialen
and met deksel t.b.v. regenwaterriool
and voorzien van opschrift "RW"
and met deksel t.b.v. vuilwaterriool
and voorzien van opschrift "VW"
ichtingstegel
rmast, reeds aangebracht
rmast, definitieve locatie wordt in het werk bepaald
dspot
plaatsen meubilair op flenspaal of lichtmast
randen, opluitbanden 100x200 of 120x250
planten boom
handhaven boom
s aanbiedingen
rens
kgrens



Alle hoogte maten t.o.v. NAP(in meters) en lengtematen in meters tenzij anders is aangegeven



NTP GROEP
Infra - Milieu - Bouw

Project: Woonriip maken Markt Dedemsvaart

Woonrijp maken Markt Dedemsvaart

Inrichtingstekening Bouwblok A

Updrachtgever: **Gemeente Hardenberg**

datum:	formaat:	projectnummer:	bestandsnaam:
06-12-2016	A1	112145	112145-50-1-Inrichting bouwblok A.dwg

schaal: tekeningnr. bladnr.
1:200 50-1 1/1

1:200 50-1 1/1

D	16 - 01 - 2018	BVD	GS	Diverse aanpassingen
C	13 - 09 - 2017	BVD	JV	Diverse aanpassingen

C	13 - 09 - 2017	BVD	JV	Diverse aanpassingen
B	22 - 03 - 2017	RB	BVD	Diverse aanpassingen
A	21 - 12 - 2016	BVD		eerste uitgave

A 21 - 12 - 2016 BVD eerste uitgave
wijz. datum getek. gecon. omschrijving