



RENVOOI

AFMETING VBWW

NOORDPIJL

Ø32mm leiding:	
Ø40mm leiding:	
Waarschuwing lint 20-30cm boven leidingtracé:	
Woning 1 - 8 kW + extra tapw. 2x 115e 32m, Tichelmann verl. 40mm Woning 2 - 5 kW + extra tapw. 1x 140e 40mm Woning 3 - 5 kW + extra tapw. 1x 140e 40mm Woning 4 - 8 kW + extra tapw. 2x 115e 32m, Tichelmann verl. 40mm Portiers - 4kW kW standaard 1x 100e 32m, verl. 40mm	
Toegepast leidingwerk: HDPE100 SDR11. Leidingwerk in sleuf 60-80cm -mv. Relevante gegevens waar rekening mee te houden zie ons "Plan van Aanpak Gesloten bronsystemen". Benodigde minimale vrije werkruimte 6x10m (i.v.m. opstelling boorwagen, minikraan etc.)	
Boringen dienen conform BRL2100, Protocol 2101 minimaal 3m of minimaal 15x boordiameter = 2,4m uit bebouwing/palen geplaatst te worden	
Aan deze tekening kunnen geen rechten worden ontleend, alsmede de opgegeven XY coördinaten en bemating zijn bij benadering! Deze dienen ten alle tijde door opdrachtgever/aannemer gecontroleerd te worden bij uitzetting!	

Boorlocaties VBWW

Project: 4 loodsen, 1 Portiekwoning, Kleine Wiel Muiden

Nathan Projects
tel. +31 (0)525-650680 / e-mail: info@nathanprojects.nl
Sporstraat 23 - 8084 HW 't Harde
Website: www.nathan.nl

tekenaar: Hester van de Kooij

e-mail: info@nathanprojects.nl

formaat: A3

schaal: 4:1

datum: 10-5-2021

laatste wijz:

versie: Definitief

file:

tekening nr

VBWW

project nr

20210187