



B4. Woningentreehal verdieping  
Zie tek W 4.07

**RENVOOI**

- |  |   |  |                            |  |                            |
|--|---|--|----------------------------|--|----------------------------|
|  | metselwerk oranje genuanceerd onbezand wasserstrich |  | standleiding               |  | entree                     |
|  | metselwerk wit stringers                            |  | vluchtdoor                 |  | schoonloopmat              |
|  | beton inwg  |  | electronische schuifdeur   |  | kruipluik                  |
|  | beton prefab  |  | deurdranger of deurautomat |  | rookmelder                 |
|  | isolatie  |  | afvoer put a.p.            |  | hemel water afvoer         |
|  | kalkzandsteen standaard lijmblokken                 |  | armatuur                   |  | draingoot                  |
|  | kalkzandsteen vellingblokken                        |  | algemene noodverlichting   |  | metselwerkdilatatie        |
|  | cellenbeton normaal                                 |  | vluchtwegaanduiding        |  | meterkast, stadsverwarming |
|  | cellenbeton zwaar                                   |  | 30 min. wdbo               |  | wijzigingspijl             |
|  | isolatie  |  | 60 min. wdbo               |  |                            |
|  | houten binnenspuwblad                               |  |                            |  |                            |
|  | metal stud wand                                     |  |                            |  |                            |
|  | Schachten, cellenbeton zwaar altijd 60 min wdbo     |  |                            |  |                            |

**10 STUKS**

HUISNUMMERS:  
11, 21, 31, 41, 51, 69, 79, 89, 99, 109

**PEIL**

= bovenkant afgewerkte Begane grondvloer  
= 0,85 m +/- NAP

wijziging 22.09.2010

BURGHSLUISINGEL, PENDRECHT

OPDRACHTGEVER: Woonstad Rotterdam

**De Nijl Architecten**

Postbus 29095 3001 GB Rotterdam Tfn (010) 2829930 Tlfx (010) 2829920 E-mail mail@denijl.nl

Woningtype B1 gespiegeld (De Stroom)

Formaat	Schaal	Project Arch.	Datum	Gewijzigd	proj.nr.	Fase	Tekeningno.
A2	1:50	E.v.V	28.09.2009	22.09.2010	341	W	3.08