



begane grond

Renvooi: algemeen

	kruipluik		opstelplaats kooktoestel
	douchehoek (volgens technische omschrijving)		opstelplaats koelkast
	toilet (volgens technische omschrijving)		opstelplaats wasmachine & wasdroger
	wastafel (volgens technische omschrijving)		opstelplaats warmtepomp (volgens technische omschrijving/installateur)
	fontein (volgens technische omschrijving)		metalen binnenkozijn

niet alle items kunnen van toepassing zijn op uw woning/appartement

Renvooi: elektra

1 polige schakelaar	hoogte,	1050+.
serieschakelaar	hoogte,	1050+.
wisselschakelaar	hoogte,	1050+.
1 polige dimmer	hoogte,	1050+.
erik. wcd combi 1p schak.	hoogte,	300+; 1250+; zie tekening.
lichtaansluitpunt	hoogte,	plafond.
wandlicht aansluitpunt	hoogte,	300+; zie tekening.
enkele wandcontactdoos	hoogte,	300+; zie tekening.
dubb. wandcontactdoos hor.	hoogte,	300+; 1250+; zie tekening.
erik. wandcontactdoos data	hoogte,	300+.
erik. wandcontactdoos cal	hoogte,	300+.
bezuiger	hoogte,	1050+.
signaalgever dubbel	hoogte,	2250+.
rookmelder optisch	hoogte,	plafond.
verdelkast	hoogte,	1600+ (onderkant kast).
centraal aansluitpunt	hoogte,	
leiding box (centrale draad)	hoogte,	1500+.
leiding box (centrale draad)	hoogte,	1500+.
wandplaat 230V	hoogte,	1500+.
perilex wcd 2x230V	hoogte,	1500+.
perilex wcd 400V 3F+N+G	hoogte,	1500+.
werkshakelaar 230V	hoogte,	300+; zie tekening.
werkshakelaar 400V	hoogte,	300+; zie tekening.
aardstroom	hoogte,	

vloerverwarming stalenhuis-patroon

vloerverwarmingverdelers

afzuigkap

afzuigkap

afzuigkap

afzuigkap

afzuigkap

afzuigkap

afzuigkap

afzuigkap



Industrieweg Zuid 24

Postbus 2

+31 (0)342 450 211

3556 VX Amersfoort

3556 ZT Amersfoort

www.hansbeen.nl

project:

Elst de Pas

projectnummer:

0364

projectarchitect:

E. Aartsma

onderwerp:

Beganegrond

verhaal

1:50

formaat

A3

datum

11-10-2024

getekend

PWM

afgegeven:

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven

afgegeven