

Uitvoeringslijst Afbouw

Datum 24-6-2021
Project Noordoever in Den Haag
Bouwnummer 2^1 kap 21

INSTALLATIES EN ELEKTRA

21-02	Funderingsdoorvoer in gevel Een funderingsdoorvoer om na oplevering leidingen/kabels vanuit de meterkast naar buiten te leiden. Doorsnede ca. 100mm. De definitieve locatie wordt door Weboma bepaald in overleg met de constructeur.	1 x	laatste mutatie 24-06-2021
--------------	---	------------	-------------------------------

INSTALLATIES EN ELEKTRA

47-06	Sparing vloerverwarming Het creëren van een sparing ten behoeve van een kook/spoeleiland. Na oplevering kan het leidingwerk via de kruipruimte en sparing naar het eiland gehaald worden. In verband met de lage temperatuur van de vloerverwarming zal niet het gehele eiland maar een kleinere zone worden gespaard. Dit om de opwarming van de woning te kunnen blijven garanderen. Graag in het opmerkingenveld de maatvoering van de sparing aangeven en deze tevens op tekening intekenen. Dit kan worden bepaald in overleg met uw keukenleverancier.	1 x	laatste mutatie 24-06-2021
--------------	---	------------	-------------------------------

INSTALLATIES EN ELEKTRA

50-08	Buitenkraan * kraan met losse bedieningssleutel * hoogte kraan ca. 600 mm vanaf peil * buitenkraan is vorstvrij Graag het aantal vermelden. Graag op tekening met een pijl en optiecode aangeven op welk penant (deel) van het metselwerk u een buitenkraan wenst. Weboma bepaald de definitieve locatie rekening houdend met dilataties etc.	1 st	laatste mutatie 24-06-2021
--------------	---	-------------	-------------------------------

INSTALLATIES EN ELEKTRA

62-02	Warmtepomp geschikt maken voor koelen * Leidingen worden geïsoleerd * Groepen worden geschikt gemaakt voor koelen * Thermostaten worden aangepast * Badkamergroep wordt automatisch uitgeschakeld bij koelen i.v.m. condensvorming op de tegels.	1 x	laatste mutatie 24-06-2021
--------------	---	------------	-------------------------------

INSTALLATIES EN ELEKTRA

70-04	Buitenwandcontactdoos dubbel * dubbele spatwaterdichte buitenwandcontactdoos * ca. 350 mm boven het maaiveld	1 st	laatste mutatie 24-06-2021
<p>Graag het aantal vermelden. Graag op tekening met een pijl en optiecode aangeven op welk penant (deel) van het metselwerk u een dubbele buitenwandcontactdoos wenst. Weboma bepaald de definitieve locatie rekening houdend met dilataties etc. Zie de bijlage voor een voorbeeld.</p>			

INSTALLATIES EN ELEKTRA

70-06	Buitenlichtpunt * aansluitpunt voor een buitenlichtpunt * hoogte ca. 2000mm boven het maaiveld	2 st	laatste mutatie 24-06-2021
<p>Graag het aantal vermelden. Graag op tekening met een pijl en optiecode aangeven op welk penant (deel) van het metselwerk u een aansluitpunt voor een buitenlichtpunt wenst. Weboma bepaald de locatie rekening houdend met dilataties etc.</p>			

INSTALLATIES EN ELEKTRA

70-08	Loze leiding vanuit centraaldoos naar buitengevel * loze leiding vanuit de dichtstbijzijnde centraaldoos (plafondlichtpunt) * naar de voor/achtergevel begane grond of 1e verdieping * T.b.v. bijvoorbeeld een alarminstallatie of zonwering. Er worden geen bouwkundige voorzieningen getroffen.	1 st	laatste mutatie 24-06-2021
<p>Graag het aantal vermelden. Graag op tekening met een pijl en optiecode aangeven op welk penant (deel) van het metselwerk u een loze leiding naar de buitengevel wenst. Weboma bepaald de daadwerkelijke locatie rekening houdend met dilataties etc.</p> <p>N.B.: Een zonnenscherm of rolluik moet aan de constructie van de woning worden bevestigd en niet alleen aan het metselwerk.</p>			

INSTALLATIES EN ELEKTRA

70-12	Grondkabel 15 meter achtergevel Het leveren van 15 meter grondkabel (opgerold bij de gevel). * op een aparte groep * schakelaar in de achtergevel aan de binnenzijde aan de kant van de loopdeur * de grondkabel wordt om veiligheidsredenen niet aangesloten in de meterkast.	1 x	laatste mutatie 24-06-2021
--------------	---	------------	-------------------------------

INSTALLATIES EN ELEKTRA

70-26	Loze leiding * loze leiding (19mm) vanuit de meterkast eindigend in een inbouwdoos * hoogte ca. 300mm vanaf de vloer * geplaatst ca. 300mm op de wand vanuit de hoek of deur Graag het aantal vermelden. De gewenste hoek dient u middels de optiecode en een pijl aan te geven op tekening. Zie de bijlage voor een voorbeeld. Let op! Het is niet mogelijk om deze optie aan te brengen op een voor- of achtergevel.	3 st	laatste mutatie 24-06-2021
--------------	---	-------------	-------------------------------

INSTALLATIES EN ELEKTRA

70-28	Loze leiding begane grond in de keuken * loze leiding (19mm) vanuit de meterkast eindigend in een inbouwdoos * hoogte ca. 100 mm vanaf de vloer N.B.: * loze leiding is voorzien van een controledraad ter controle * controledraad niet geschikt om bedrading aan vast te maken * Wij raden u aan om elk apparaat met een aansluitwaarde van meer dan 2000 Watt (zoals een oven, heet waterkraan) op een aparte groep aan te sluiten. Graag het aantal vermelden. De gewenste hoek dient u middels de optiecode en een pijl aan te geven op tekening. Zie de bijlage voor een voorbeeld. Weboma bepaalt de daadwerkelijke locatie rekening houdend met de standaard keukeninstallatie.	2 st	laatste mutatie 24-06-2021
--------------	---	-------------	-------------------------------

INSTALLATIES EN ELEKTRA

70-34	Aansluitpunt t.b.v. Wifi access point bedraad met UTP CAT6 Bedrade leiding t.b.v. Wifi access point na oplevering * loze leiding vanaf de meterkast * eindigend in het plafond op de overloop 1e verdieping * afgemonteerd met een stekker (plug) aan beide zijden * voorzien van data bekabeling (CAT6) N.B.: Na oplevering kan hier een access point (zie bijgaande afbeelding als voorbeeld) op aangesloten worden waardoor het wifi signaal vanuit het midden van de woning uitgezonden wordt. De locatie van de router in de meterkast is in de praktijk niet altijd toereikend om heel de woning van voldoende signaal te kunnen voorzien. Door het signaal centraal (en eventueel per verdieping) uit te zenden zijn er minder obstakels voor zoals wanden, betonnen vloeren of staalconstructies die het signaal kunnen verstoren of verzwakken.	1 st	laatste mutatie 24-06-2021
--------------	--	-------------	-------------------------------

AANVULLENDE OPTIES

50-14	Vergroten boilervat 2[^]1 kap naar 270 liter Het vergroten van de warmwatercapaciteit door het vervangen van het 200 liter boilervat door een 270 liter boilervat. Let op! Het vergroten van de boilercapaciteit vergroot de opwarmtijd van het totale boilervat!	1 x	laatste mutatie 24-06-2021
--------------	---	------------	-------------------------------

AANVULLENDE OPTIES

20-02B	Elektrapunten verplaatsen naar de achterzijde optie 20-02 De locatie van de elektrapunten in de woonkamer worden mee verplaatst met de uitbouw naar de achterzijde. De optietekst prevaleert.	1 x	laatste mutatie 24-06-2021
---------------	---	------------	-------------------------------
