

RUIMTEOVERZICHT

Ruimtenaam	Oppervlakte (ca. m2)	Gebruiksfunctie	Plafondhoogte (ca. mm)
woonkamer/keuken	69	Verblifruimte	2600
slaapkamer 01	30	Verblifruimte	2600
slaapkamer 03	20	Verblifruimte	2600
slaapkamer 02	15	Verblifruimte	2600
hal 01	15	Verkeersruimte	2600
badkamer 01	8	Badruimte	2600
berging/technische ruimte	8	Technische ruimte	2600
badkamer 02	4	Badruimte	2600
hal 02	4	Verkeersruimte	2600
toilet	2	Toiletruimte	2600

RENVOOI

ALGEMEEN

- De posities van de WTW toe- en afvoerroosters, hwa's en andere installatietechnische onderdelen zijn indicatief en nader te bepalen. Naar aanleiding van de ventilatieberekening en capaciteitsberekening na keuze uitbreidingsmogelijkheden en indelingsvarianten worden type en positie vastgesteld. Tevens dient er rekening te worden gehouden met een onderhoudsruimte voor de warmtepomp en WTW box, zoals aangegeven met stippe lijn bij WP en WTW;
- De locatie van de in basis opgenomen installaties in de keuken zijn vermeld op de verkooptekening en opgenomen op de 0 - keukentekening;
- Sanitair- en tegelwerk zijn indicatief weergegeven;
- Li dient er rekening mee te houden dat na het aanbrengen van wand- en vloerwerk (tegels, stucwerk etc.) de netto bruikbare maten bij oplevering een aantal centimeters van de genoemde bruto maten kunnen afwijken;
- Maten in mm. De op de tekening aangegeven maten zijn 'circa' maten;
- Oppervlaktes in m² zijn afgeronde oppervlaktes;
- Ruimtes zijn gemaatvoerd volgens het principe lengte x breedte, bij ruimtes met schuine wanden zijn alle wanden van hoekpunt tot hoekpunt gemaatvoerd.



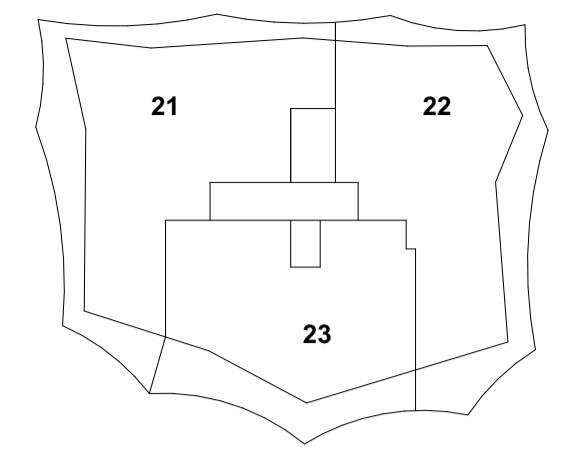
INSTALLATIES

WP	warmtepomp	WM	wasmachine
WTW	warme terugwin unit	WD	wasdroger
VV	verdelers vloerverwarming	ER	elektrische radiator

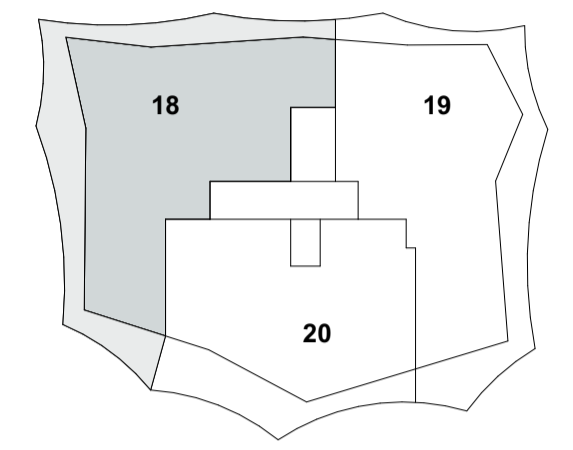
- Alle verlichting in LED-uitvoering
- Elektra aansluitpunten in wanden niet ruggelings, maar 300 mm laten verspringen. Ook als op tekening anders is aangegeven
- Loze leidingen voorzien van een controle draad.

- Enkelpolige schakelaar, hoogte 1050+vl.
- Wisselchakelaar, hoogte 1050+vl.
- Serieschakelaar, hoogte 1050+vl.
- Enkelpolige schakelaar gecombineerd met wandcontactdoos (in 2 inbouwdozen), hoogte 1050+vl.
- Wisselchakelaar gecombineerd met wandcontactdoos (in 2 inbouwdozen), hoogte 1050+vl.
- Warmterugwinunit-schakelaar 3-standen, traploos instelbaar, hoogte 1200+vl.
- Pulschakelaar warmterugwinunit, hoogte 1050+vl.
- Enkelvoudige wandcontactdoos, hoogte 1050+vl.
- Dubbeldvoudige watersdichte wandcontactdoos, hoogte 300+vl.
- Dubbeldvoudige wandcontactdoos (in duo doos), hoogte in keuken boven aanrecht 1200+vl. in verblifruimten 300+vl., in overige ruimten 1050+vl. tenzij anders vermeld.
- Dubbeldvoudige wandcontactdoos (in duo doos) voorzien van USB voeding, hoogte 300+vl.
- WK
- KK
- OV
- EK
- BA
- WM
- WD
- WTW
- VV
- Th
- VF
- UTP
- Loos
- BEL
- VF
- R
- RM-V
- Groepenkast.
- Aansluitpunt plafondlichtpunt / centraaldoos.
- Aansluitpunt inbouwspot
- Aansluitpunt wandlichtpunt, hoogte 1900+vl.
- Aansluitpunt Warmtepomp met werkschakelaar, hoogte n.t.b.
- BEDRADE aansluiting 19mm tbv. Kamerthermostaat, hoogte 1500+vl.
- BEDRADE aansluiting 19mm tbv. Buitenvoeler, hoogte n.t.b.
- Aansluitpunt centraal aardpunt.
- Vrijlooppdranger t.b.v. brandmeldinstallatie.

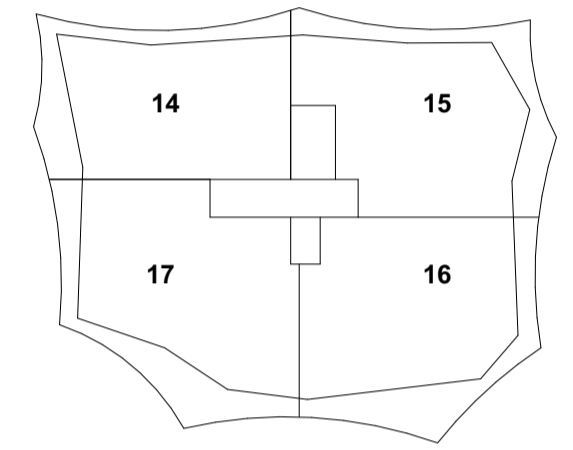
Basis aansluitpunten keuken zie 0 - tekening



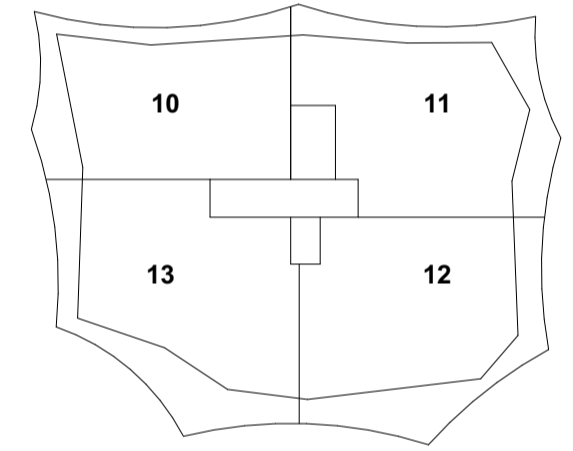
5e verdieping



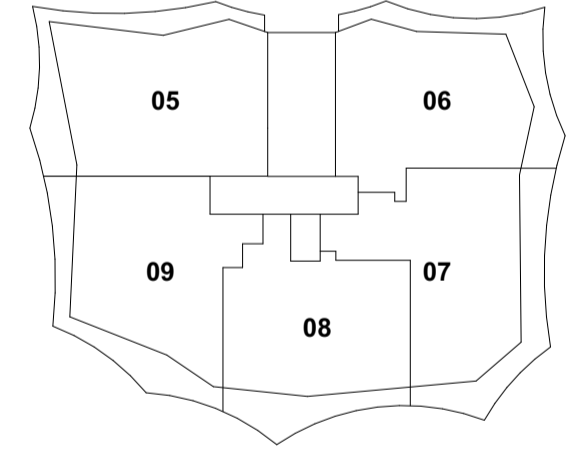
4e verdieping



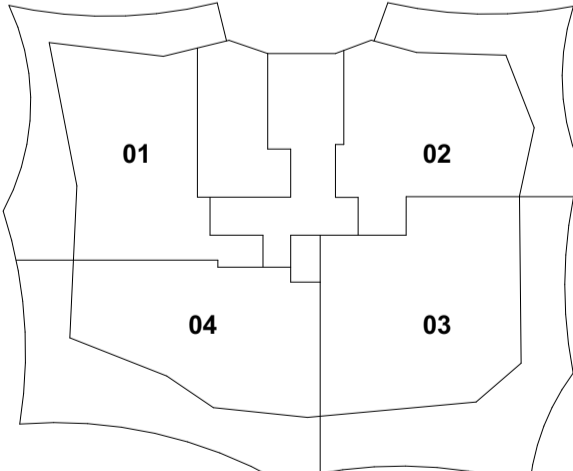
3e verdieping



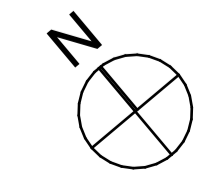
2e verdieping



1e verdieping



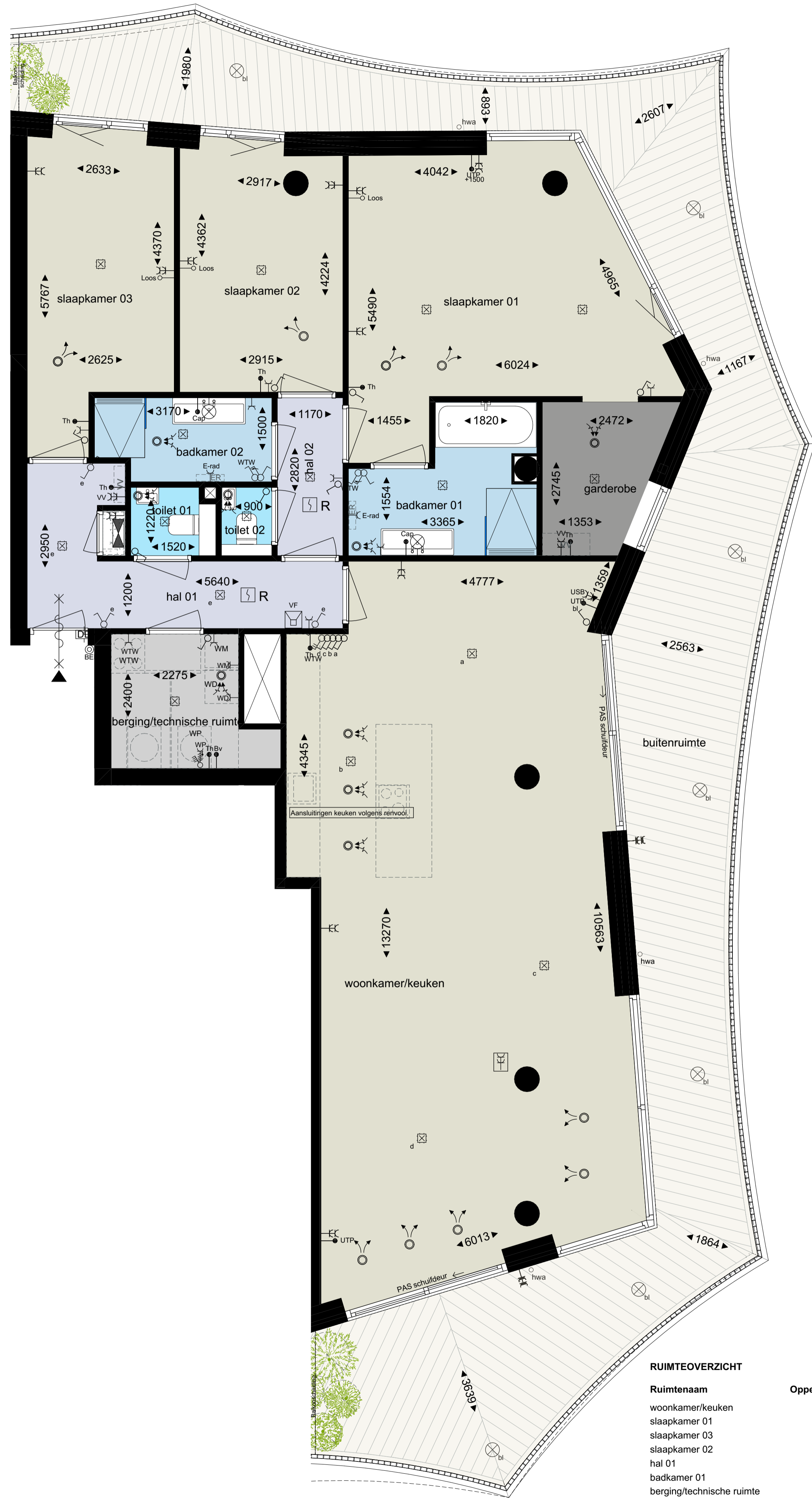
begane grond



TYPE: PENTHOUSE

Bouwnummer	Gebruiksoppervlakte (m2)	Buitenruimte (m2)
bouwnr: 18	181	77

Project Van Buijssen Pijnacker	Datum 1-5-2023	Onderwerp Woningplaatgronden Bouwnummer 18	
Opdrachtgever VORM Bouw BV	Status Definitief	Tekening V267	
Werk 2021-VBP	Schaal 1:50	Formaat A1	
Fase VK - Definitief			



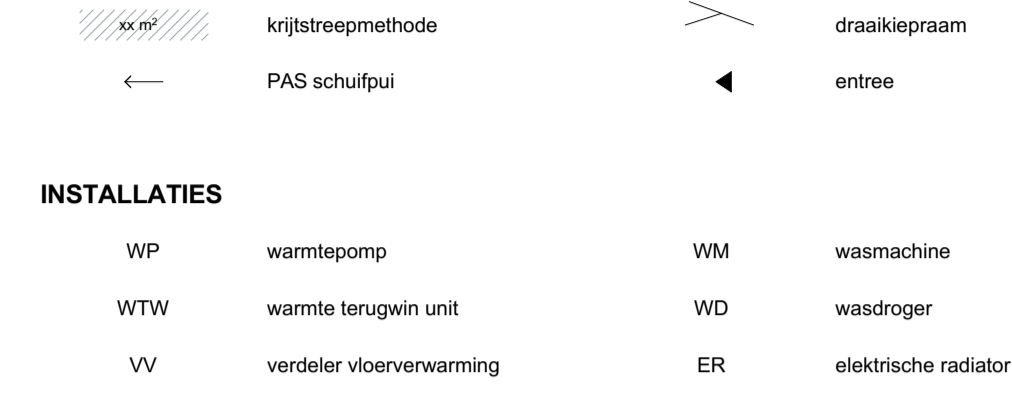
RUIMTEOVERZICHT

Ruimtenaam	Oppervlakte (ca. m2)	Gebruiksfunctie	Plafondhoogte (ca. mm)
woonkamer/keuken	69	Verblijfsruimte	2600
slaapkamer 01	25	Verblijfsruimte	2600
slaapkamer 03	13	Verblijfsruimte	2600
slaapkamer 02	13	Verblijfsruimte	2600
hal 01	9	Verkeersruimte	2600
badkamer 01	7	Badruimte	2600
berging/technische ruimte	6	Technische ruimte	2600
garderobe	5	Bergruimte	2600
badkamer 02	4	Badruimte	2600
hal 02	3	Verkeersruimte	2600
toilet 01	1	Toiletruimte	2600
toilet 02	1	Toiletruimte	2600

RENVOOI

ALGEMEEN

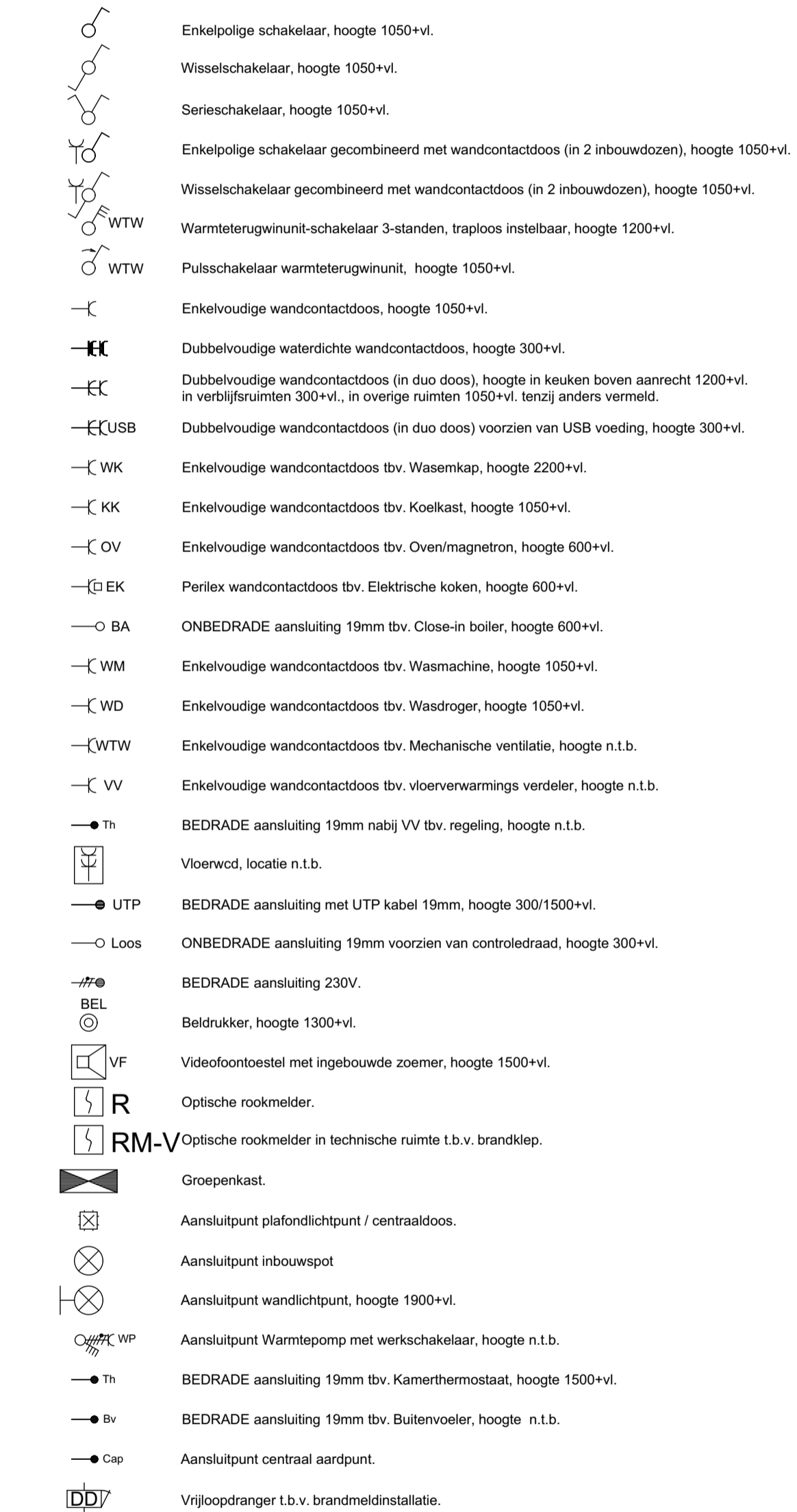
- De posities van de WTW toe- en afvoerroosters, hwa's en andere installatietechnische onderdelen zijn indicatief en nader te bepalen. Naar aanleiding van de ventilatieberekening en capaciteitsberekening na keuze uitbreidingsmogelijkheden en indelingsvarianten worden type en positie vastgesteld. Tevens dient er rekening te worden gehouden met een onderhoudsruimte voor de warmtepomp en WTW box, zoals aangegeven met stipplijn bij WP en WTW;
- De locatie van de in basis opgenomen installaties in de keuken zijn vermeld op de verkooptekening en opgenomen op de 0 - keukentekening;
- Sanitair- en tegelwerk zijn indicatief weergegeven;
- Li dient er rekening mee te houden dat na het aanbrengen van wand- en vloerafwerkingen (tegels, stucwerk etc.) de netto bruikbare maten bij oplevering een aantal centimeters van de genoemde bruto maten kunnen afwijken;
- Maten in mm. De op de tekening aangegeven maten zijn 'circa' maten;
- Oppervlaktes in m² zijn afgeronde oppervlaktes;
- Ruimtes zijn gemaatvoerd volgens het principe lengte x breedte, bij ruimtes met schuine wanden zijn alle wanden van hoekpunt tot hoekpunt gemaatvoerd.



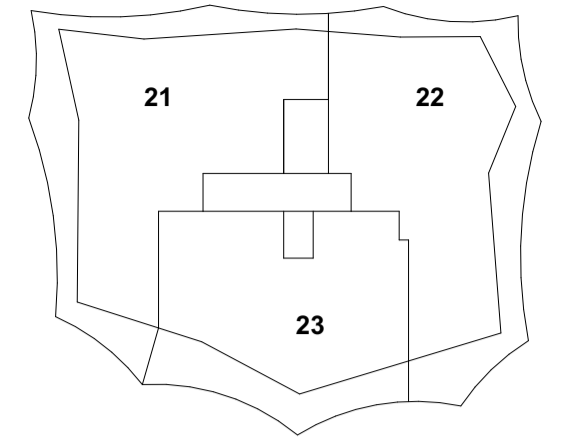
INSTALLATIES

WP	warmtepomp	WM	wasmachine
WTW	warme terugwin unit	WD	wasdroger
VV	verdelers vloerverwarming	ER	elektrische radiator

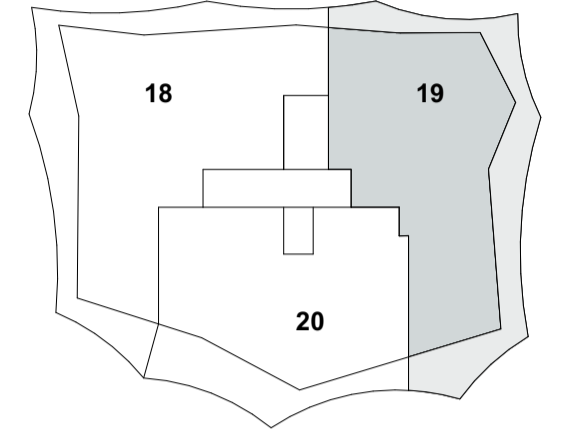
- Alle verlichting in LED-uitvoering
- Elektra aansluitpunten in wanden niet ruggelings, maar 300 mm laten verspringen. Ook als op tekening anders is aangegeven.
- Loze leidingen voorzien van een controledraad.



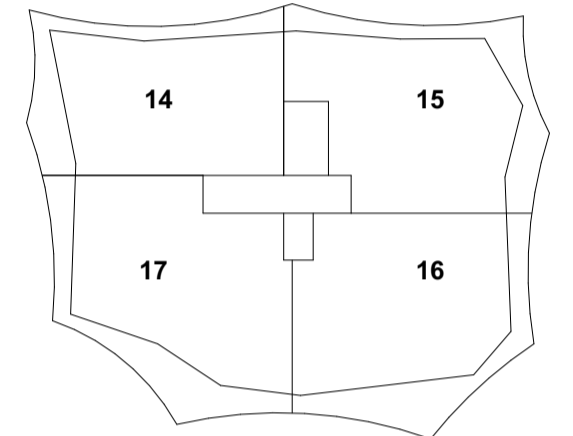
Basis aansluitpunten keuken zie 0 - tekening



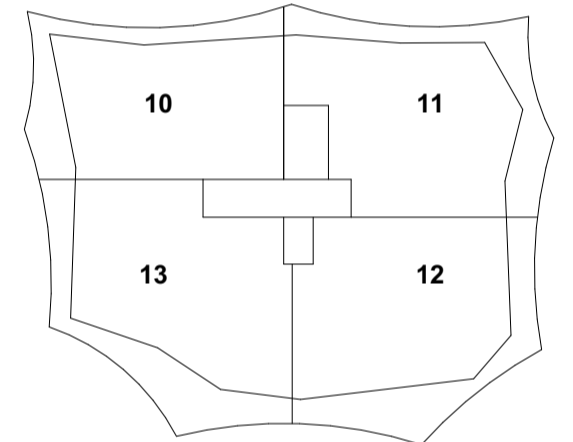
5e verdieping



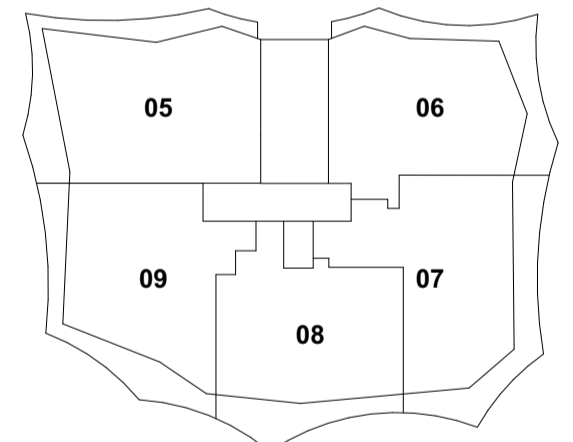
4e verdieping



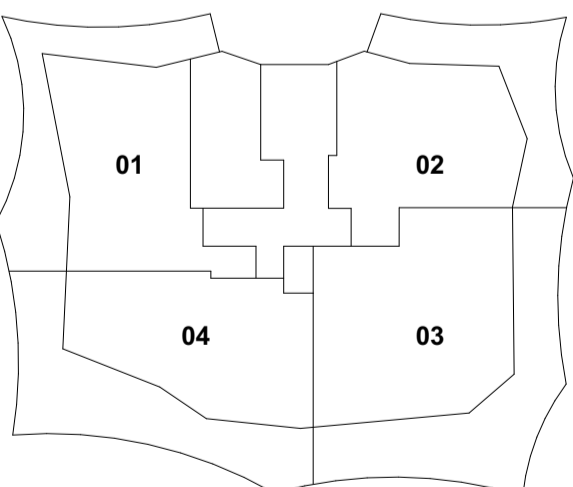
3e verdieping



2e verdieping



1e verdieping



begane grond

TYPE: PENTHOUSE

Bouwnummer	Gebruiksoppervlakte (m2)	Buitenruimte (m2)
bouwnr: 19	164	72

Project Van Buijssen Pijnacker	Datum 1-5-2023	Onderwerp Woningplaattegronden Bouwnummer 19	
Opdrachtgever VORM Bouw BV	Status Definitief	Tekening V268	
Werk 2021-VBP	Schaal 1:50		
Fase VK - Definitief	Formaat A1		

