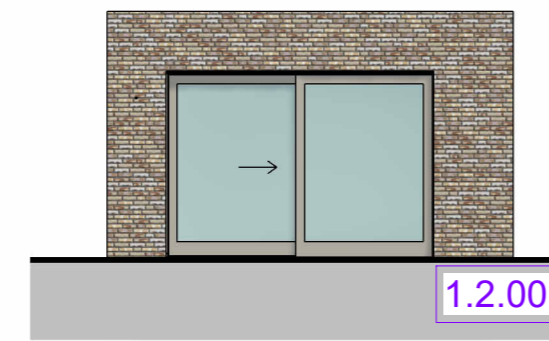


achtergevel
Schaal: 1 : 100



optie achterpui
Schaal: 1 : 100



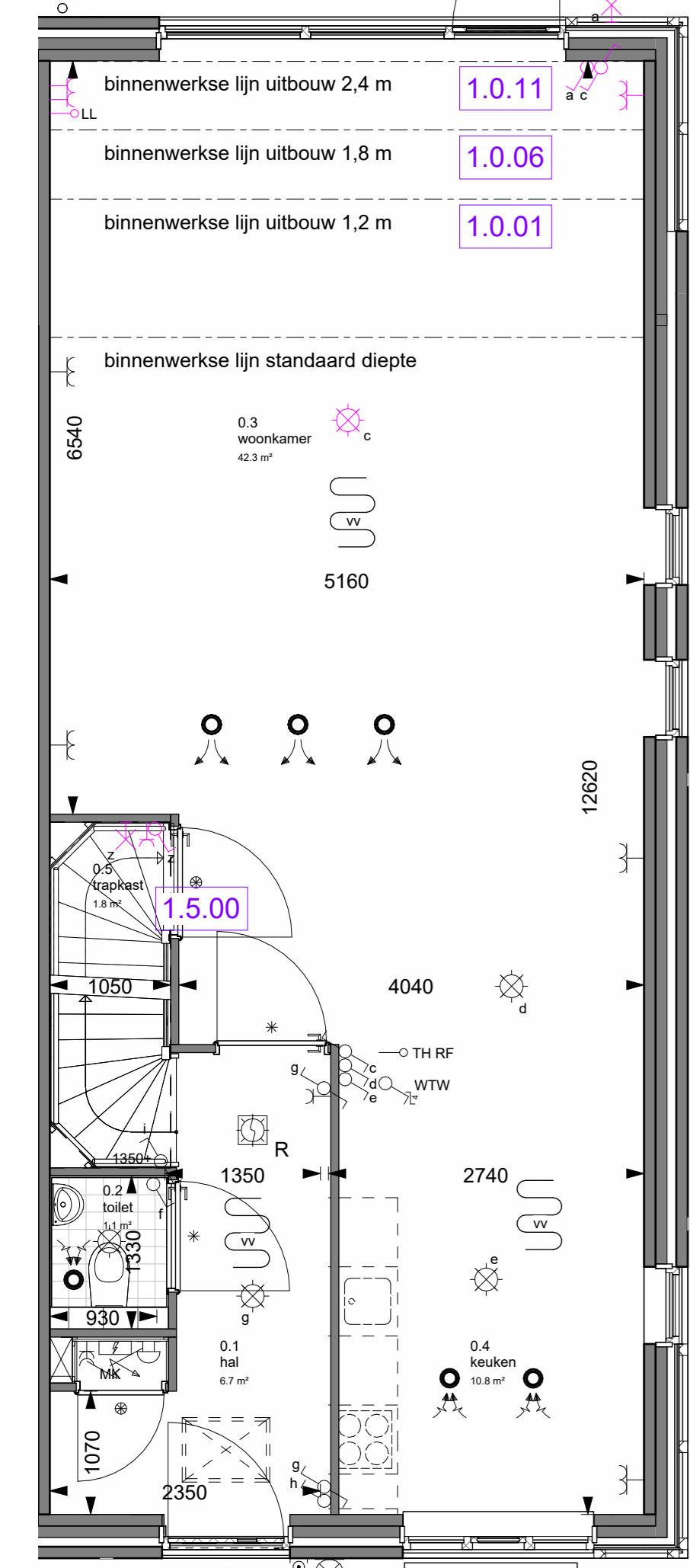
optie achterpui
Schaal: 1 : 100



optie achterpui
Schaal: 1 : 100

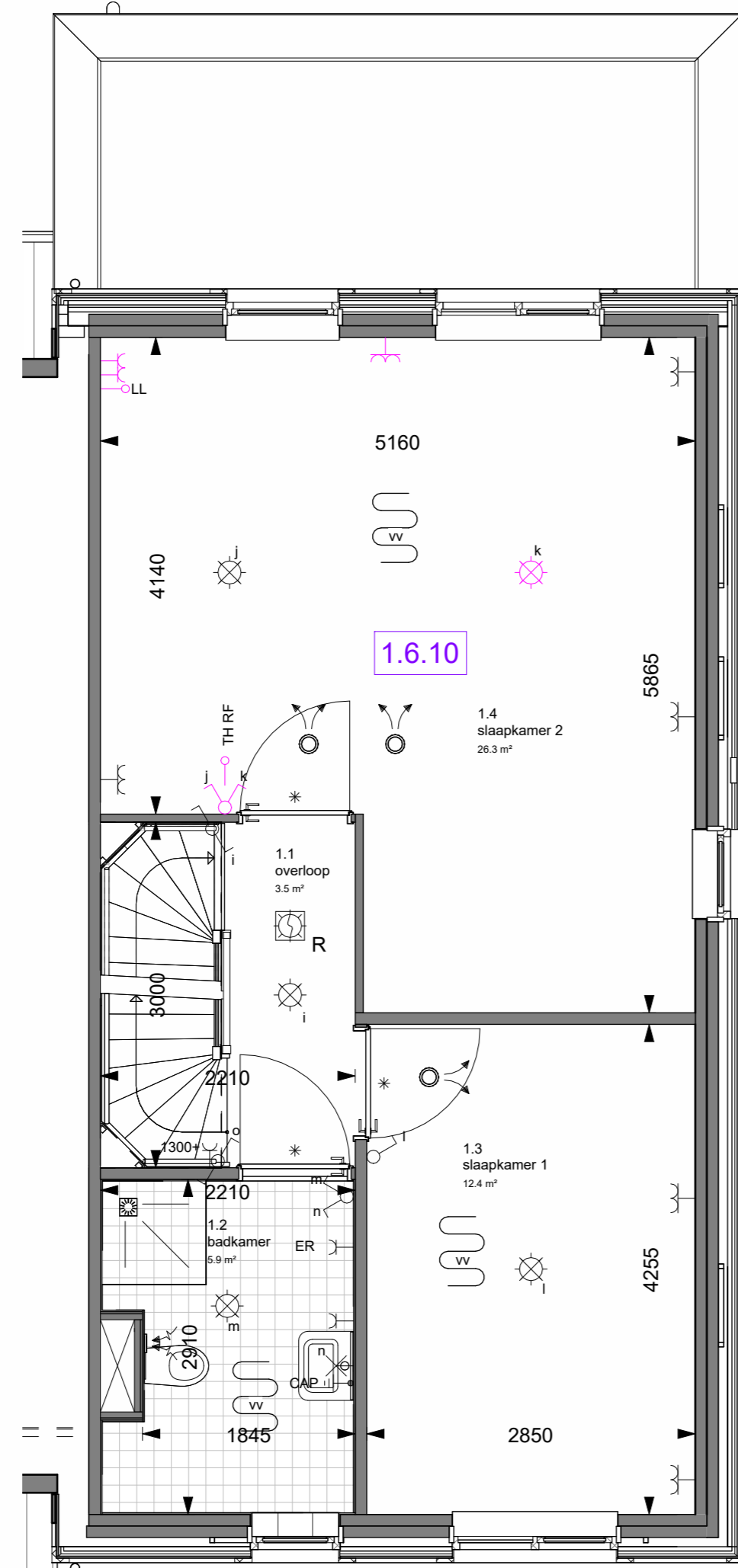


optie achterpui
Schaal: 1 : 100



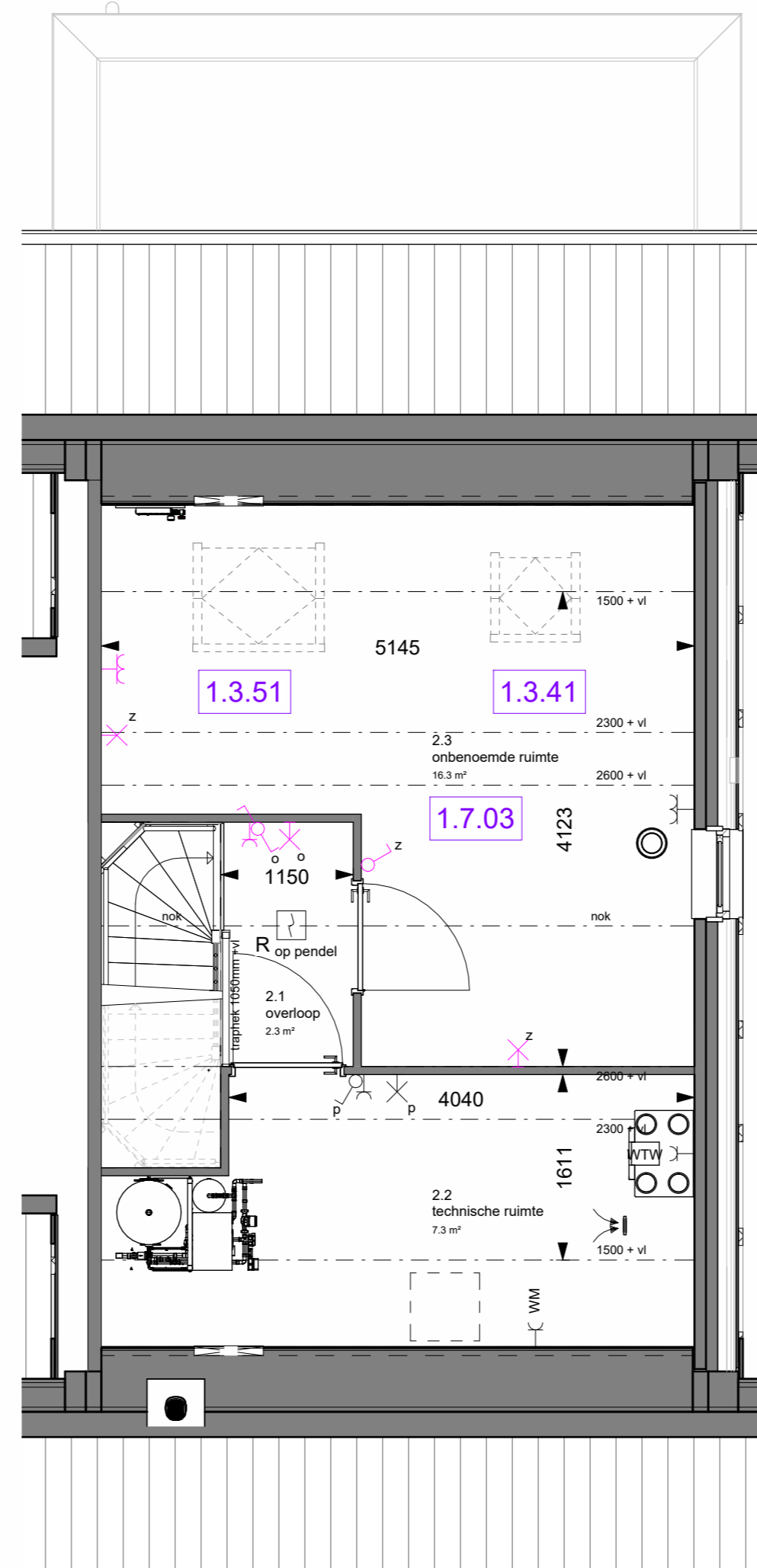
- trapkast (1.5.00)
- uitbouw 1,2m / 1,8m / 2,4m (1.0.01 / 1.0.06 / 1.0.11)

begane grond
Schaal: 1 : 50



- slaapkamers samenvoegen (1.6.10)

eerste verdieping
Schaal: 1 : 50



- één extra kamer op zolder (onbenoemde ruimte) (1.7.03)
- dakraampositie 780x980mm (1.3.41)
- dakraampositie 1140x1180mm (1.3.51)

tweede verdieping
Schaal: 1 : 50

RENVOOI

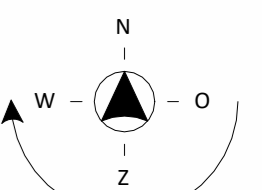
▲ Entree woning	WTW Opstelplaats WTW unit
* Bovenlicht boven binnendeur	V Ventilatierooster
⊗ Dicht paneel boven binnendeur	WM Opstelplaats wasmachine
⊞ Tegelwerk *	⚡ Meterkast (min. 350x770 mm)
⊞ Tegelwerk op afschot t.p.v. douche	⊞ Inspectieluik
⊞ Wandtoilet *	⊞ Vleermuizenkast groot 6 st (exacte positie n.t.b.)
⊞ Fontein *	⊞ Vleermuizenkast klein 10 st (exacte positie n.t.b.)
⊞ Radiator *	gzk Gierzwaluwkast
⊞ Wastafel *	DVK Dwergvleermuiskast
⊞ Luik in knieschot (toegangsluik positie n.t.b.)	⊞ Viltzotrap (pijl = looprichting)
	cb Colorbel paneel
	* = merk en type conform technische omschrijving

RENVOOI INSTALLATIES

⊞ wandcontactdoos 2-voudig horizontaal (DUO)	⊞ inblaasventiel
⊞ wandcontactdoos 2-voudig verticaal (opbouw)	⊞ afzuigventiel
⊞ wandcontactdoos	⊞ vloerverwarming
⊞ spatwaterdichte wandcontactdoos	⊞ perilex wcd 400V
⊞ perilex wcd 400V	⊞ perilex wcd 2x230V
⊞ aansluitpunt 230V	⊞ aansluitpunt 230V
⊞ enkelpolige schakelaar	⊞ serieschakelaar
⊞ serieschakelaar	⊞ wissel schakelaar
⊞ wissel schakelaar	⊞ kruisschakelaar
⊞ kruisschakelaar	⊞ werkschakelaar
⊞ wandcontactdoos met enkelpolige schakelaar	⊞ wandcontactdoos met enkelpolige schakelaar
⊞ enkel- of tweevoudig wandcontactdoos Data	⊞ schakelaar tbv WTW
⊞ schakelaar tbv WTW	⊞ Thermostaat draadloos
⊞ Thermostaat draadloos	⊞ ledige leiding (controle draad)
⊞ ledige leiding (controle draad)	⊞ bedrukker
⊞ bedrukker	⊞ schel
⊞ schel	⊞ armatuur
⊞ armatuur	⊞ centraaldoos
⊞ centraaldoos	⊞ centraaldoos met lichtaansluitpunt
⊞ centraaldoos met lichtaansluitpunt	⊞ inblaasventiel
	⊞ afzuigventiel
	⊞ vloerverwarming
	⊞ Warmtepomp
	⊞ Riool ontluftung
	⊞ Geveldoorvoer
	⊞ Buitenunit warmtepomp
	⊞ Vloerverwarmingsverdelers
	⊞ WTW unit
	⊞ wandlicht aansluitpunt
	⊞ rookmelder optisch
	⊞ verdeelkast
	⊞ centraal aardpunt CAP
	⊞ aardmat
	⊞ kabel op rol

Voorbehouden
De maten op de tekening zijn indicatief en aangegeven in millimeters / m². Hier kunnen geen rechten aan worden ontleend. In werkelijkheid kunnen de maten afwijken.
Installaties en sanitair zijn indicatief aangegeven op de tekening. Definitieve afmetingen, posities en aantallen conform opgave installateur. Definitieve posities worden vastgelegd bij de verdere uitwerking van het plan.

Algemeen
- Exacte plaats en aantal zonnepanelen zijn afhankelijk van BENG berekening.
- Belandingen, tuinen, hagen, hekwerken, hemelwaterafvoeren etc. is afhankelijk van de naastgelegen woningtype en optionele uitbouwen.
- Posities, aantallen en opbouw van de ventilatie worden nader te bepalen, conform bouwbesluitvoorschriften.
- Definitieve aantallen en posities aansluitpunten van de keukeninstallaties conform D-tekening van Voorman Keukens.
- De kleur en uitlijning van o.a. de meldeerkeur zijn te indicatie en kan afwijken met de realiteit.
- De positie van het plafondlichtpunt kan afwijken door de indeling van de platen en bevindt zich daardoor mogelijk niet in het midden van de ruimte.



Mastenbroek 00
 7547 TD Eerschede
 Postbus 481
 7200 AL Eerschede
 T +31 53 4 600 600
 E info@koopmans.nl
 www.koopmans.nl

In samenwerking met:

getekend	SB/TK
datum	13-06-2024
gecontroleerd	JR

wijz.	datum	omschrijving	C	D	E	F	G	H
A								
B								

onderdeel: **VK TEK OPTIES TYPE A**
 project: **Mastenbroek fase 2 Achterveld**

fase	woningtype	schaal	formaat
VK	A1	1:50 / 1:100	A1
Projectnummer	blad		
5977	VK-OP-01		