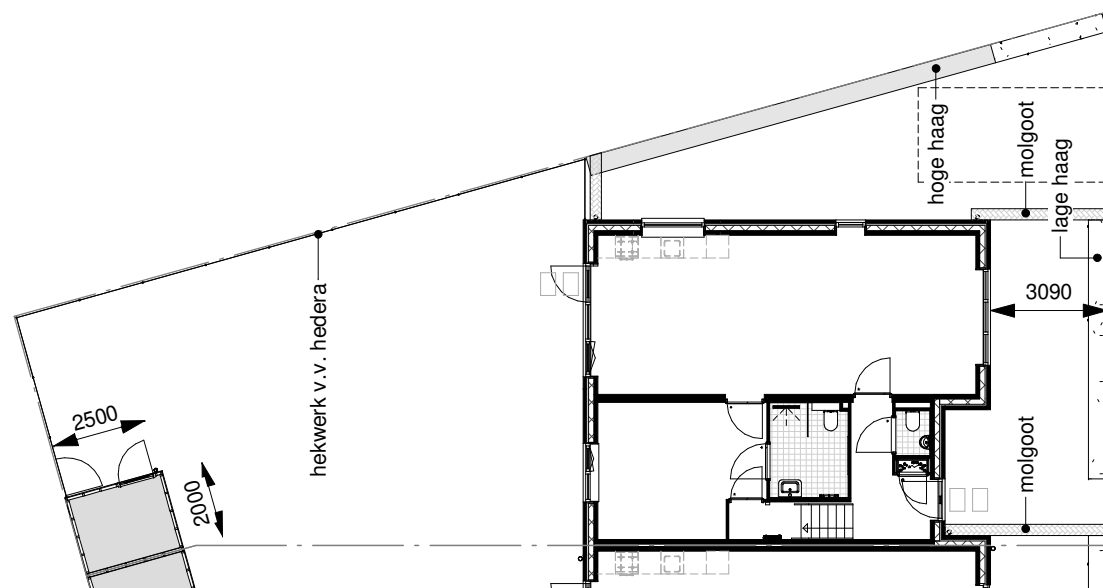




situatie kavel 21



Symbol	Omschrijving	Symbol	Omschrijving
	loze leiding		schakelaar serie-
	vaste aansluiting		schakelaar wissel-
	thermostaatleiding bedraad		schakelaar serie- parallel
	aansluitpunt centrale antenne bedraad (COAX)		ep.sch +1v wcd +ra
	aansluitpunt bediening WTW bedraad		optische rookmelder
	lichtpunt in centraaldoos		veiligheidsaarding
	licht-asp wand		aardpunt
	licht-asp plafond		contactdoos 3+N+E
	akoestisch signaalapparaat		elektrische kookplaat 2x230V
	drukknop		schakelaar + asp
	contactdoos enkel		vaste aansluiting 230V / 16A
	contactdoos tweevoudig		verdeelinrichting
	schakelaar enkelpolig		transformator met 2 wikkelingen

Symbolen aangegeven in het paars is meerwerk t.o.v. de basis  
 Groen is verplaatsing t.o.v. standaard  
 Leidingverloop is indicatief  
 Belinstallatie draadloos/bedraad (8v) uitvoeren  
 Hoogte beldrukker = 1050+  
 Alle loze leidingen in Ø19mm vaste buis voorzien van controledraad en afdek-/blindplaat en naar MK brengen  
 Indien PV-Panelen aan de achterzijde, dan ook de omvormer aan de achterzijde plaatsen  
 Indien PV-Panelen aan de voorzijde, dan ook de omvormer aan de voorzijde plaatsen  
 Schakelmateriaal: Jung AS500 - kleur: RAL9010  
 2v WCD's horizontaal in duodoos/verticaal in compactdoos uitvoeren  
 WCD+CAI/TEL/loos aan elkaar monteren  
 Alle hoogtematen zijn standaard hoogtes inclusief afgewerkte vloer, afwijkende maten worden op tekening aangegeven.

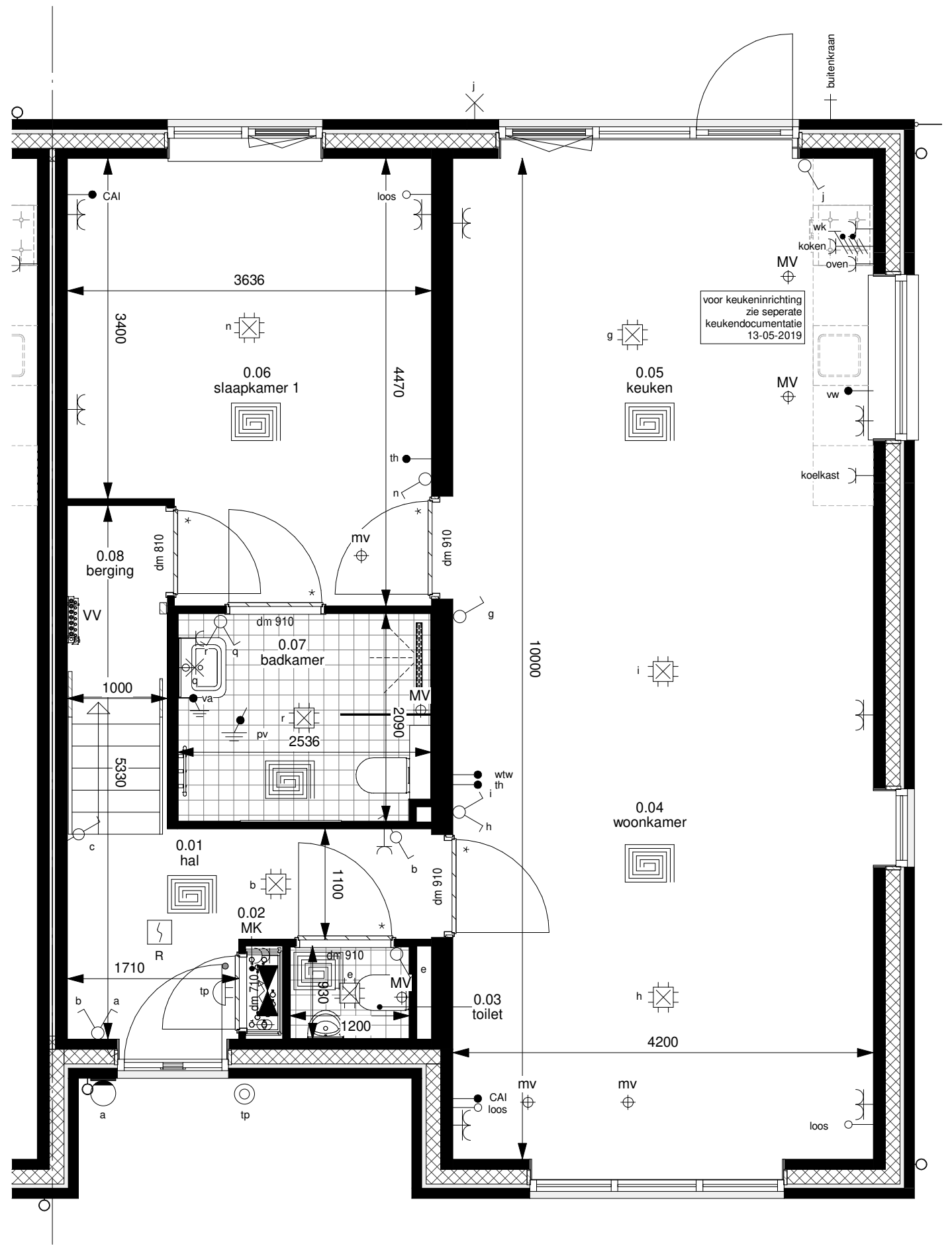
Hoogte schakelmateriaal = 1050+  
 Hoogte schakelaar(s) gecombineerd met wandcontactdoos = 1050+  
 Hoogte WCD's/CAI/UTP/TEL/Loos MK in woonkamer en slaapkamers algemeen = 300+  
 Hoogte wandcontactdoos cv-ketel = 500+  
 Hoogte wandcontactdoos mechanische ventilatie = 500+  
 Hoogte wandcontactdoos wasmachine = 1050+  
 Hoogte loze leiding/wandcontactdoos wasdroger = 1050+  
 Hoogte wandcontactdoos vloerverwarming = 600+  
 Hoogte ruimtethermostaat = 1500+  
 Hoogte wtw hoofdbediening = 1500+  
 Tussenafstand wtw melder en thermostaat = minimaal 250mm!  
 Hoogte wandlicht aan buitengevel = 2000+  
 Hoogte wandlicht in trapkast = 1800+  
 Hoogte wandlicht op zolder = 2000+  
 Hoogtes in keuken zie keukentekening  
 Hoogtes in badkamer zie badkamertekening

Symbol	Omschrijving	Afkorting	Omschrijving
	ruimte voorzien van vloerverwarming	WP-BI	warmtepomp binnenunit
	vloerverwarming verdeler	WP-BU	warmtepomp buitenunit
	zonnepaneel	WTW	warmte-terugwin-unit
	ruimte voorzien van radiator (water verwarming)	B	boiler
	elektrische designradiator	WM	opstelplaats wasmachine
	schroput	WD	opstelplaats wasdroger
	buitenarmatuur	VV	vloerverwarming verdeler
		⊕MV	ruimte voorzien van ventiel wand- of plafond in- of uitblaas
		⊕V	ontluchting dak garage
		+	buitenkraan

Project Nieuwbouw 21 woningen  
 16777.000 Kleine Wiel te Beneden Leeuwen

Blad Kavel 21 (type C)  
 290-0-021 Verkooptekeningen

Versie5 13-05-2019 Definitief TC EH Schaal 1:200;1000

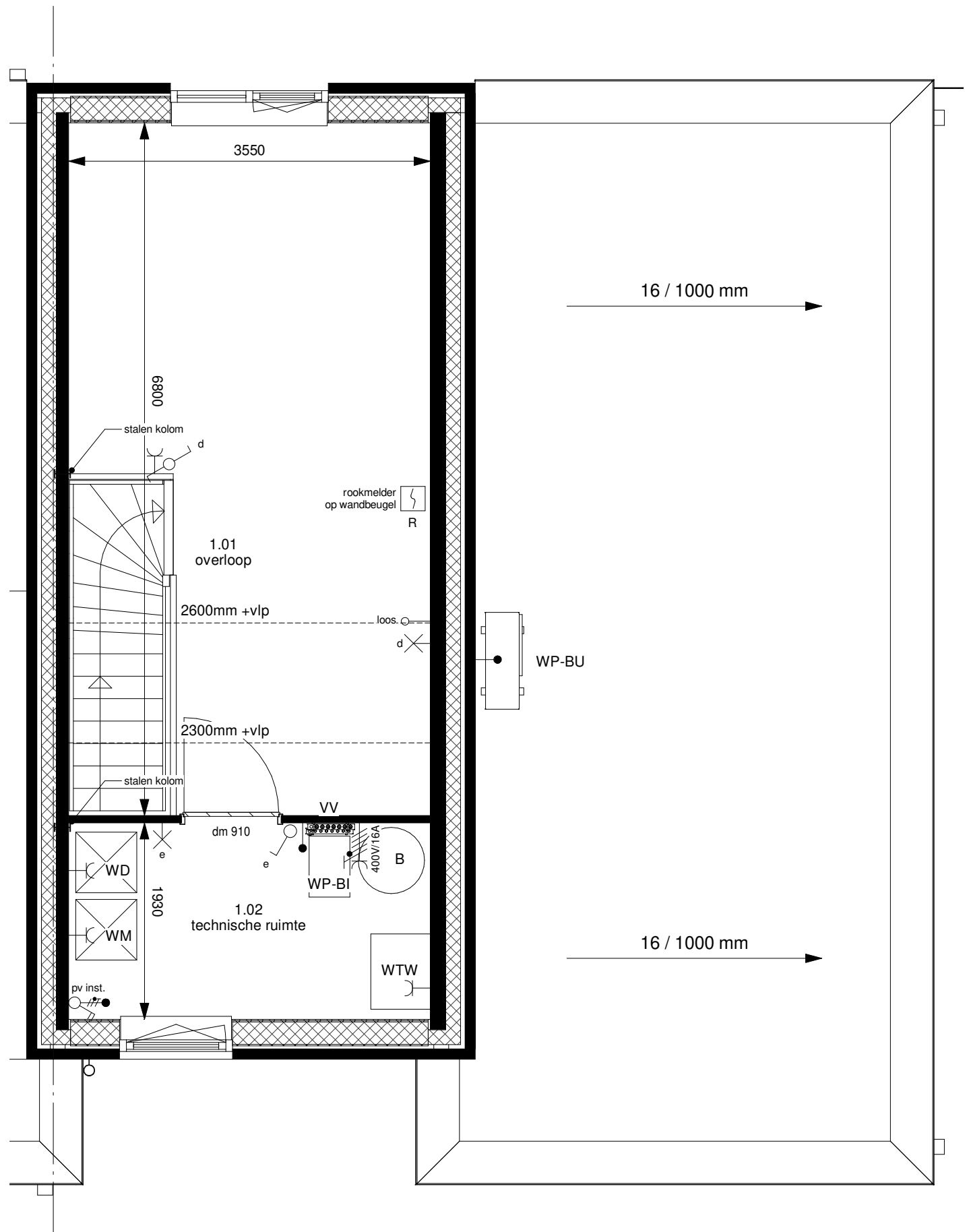


**begane grond**

Project  
**16777.000**  
 Nieuwbouw 21 woningen  
 Kleine Wiel te Beneden Leeuwen

Blad  
**290-0-021-01**  
 Begane grond kavel 21  
 Verkooptekeningen

Schaal 1:50



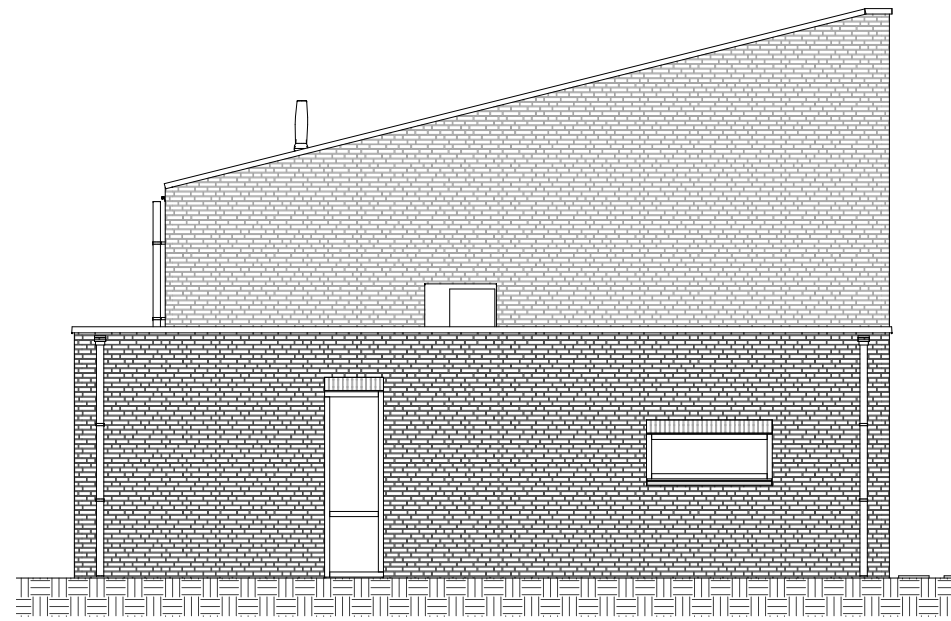
**eerste verdieping**

Project **16777.000**  
 Nieuwbouw 21 woningen  
 Kleine Wiel te Beneden Leeuwen  
 Blad **290-0-021-02**  
 1e Verdieping kavel 21  
 Verkooptekeningen

Schaal 1:50



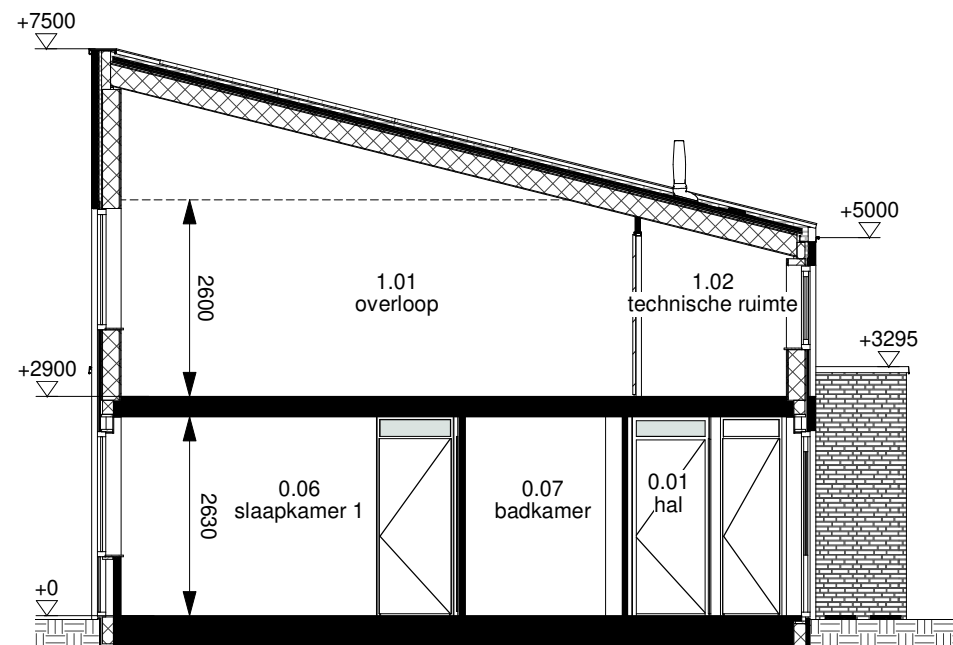
voorgevel



rechter zijgevel



achtergevel



doorsnede

Project Nieuwbouw 21 woningen  
 Kleine Wiel te Beneden Leeuwen  
**16777.000**  
 Blad Gevels en doorsnede kavel 21  
**290-0-021-03** Verkooptekeningen

Schaal 1:50