
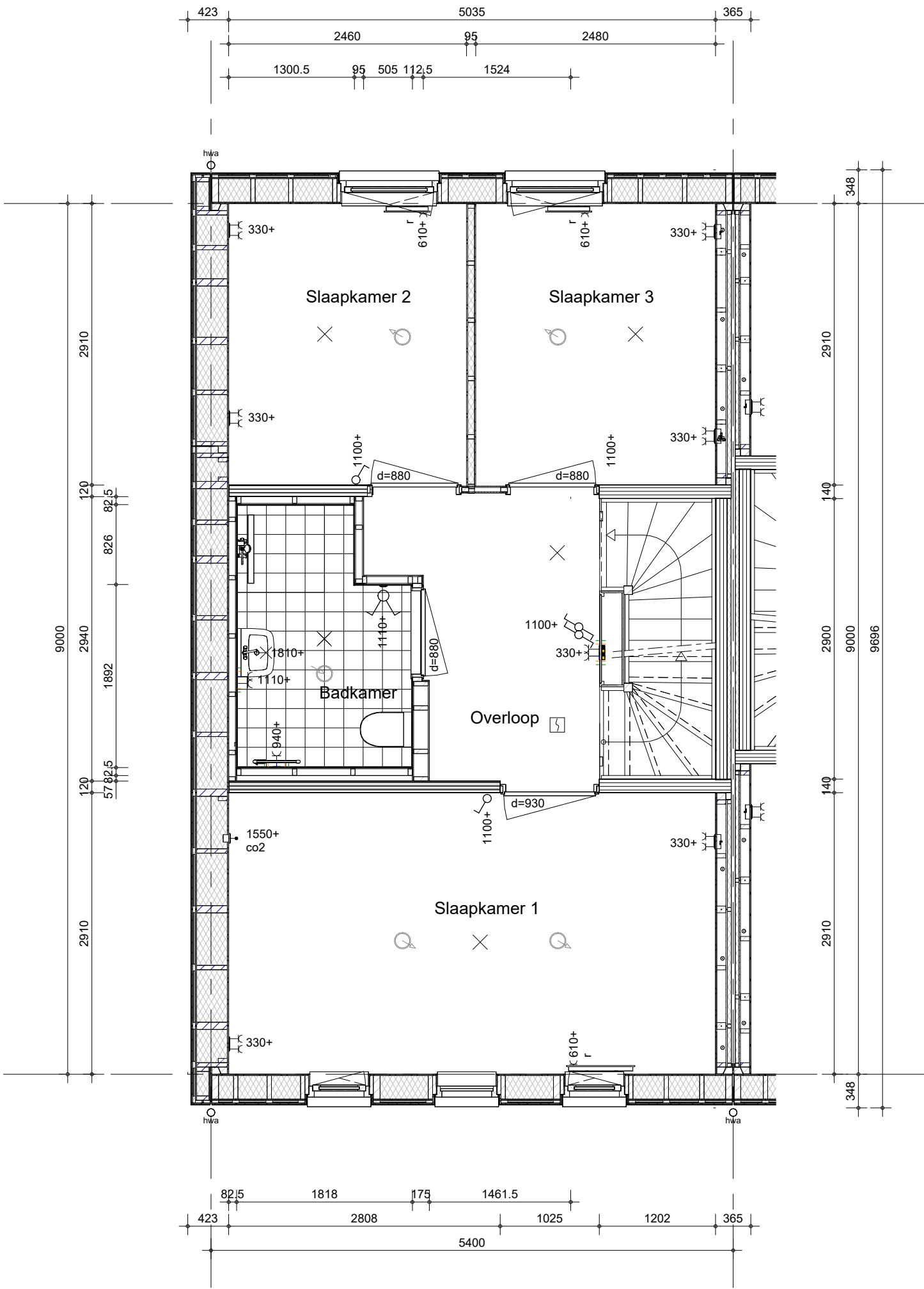


Hemelwaterafvoeren als aangegeven op situatietekening en gevelaanzichten.  
Terrastegels als aangegeven op situatietekening en overzicht woningblokken


bouwnummer: 347

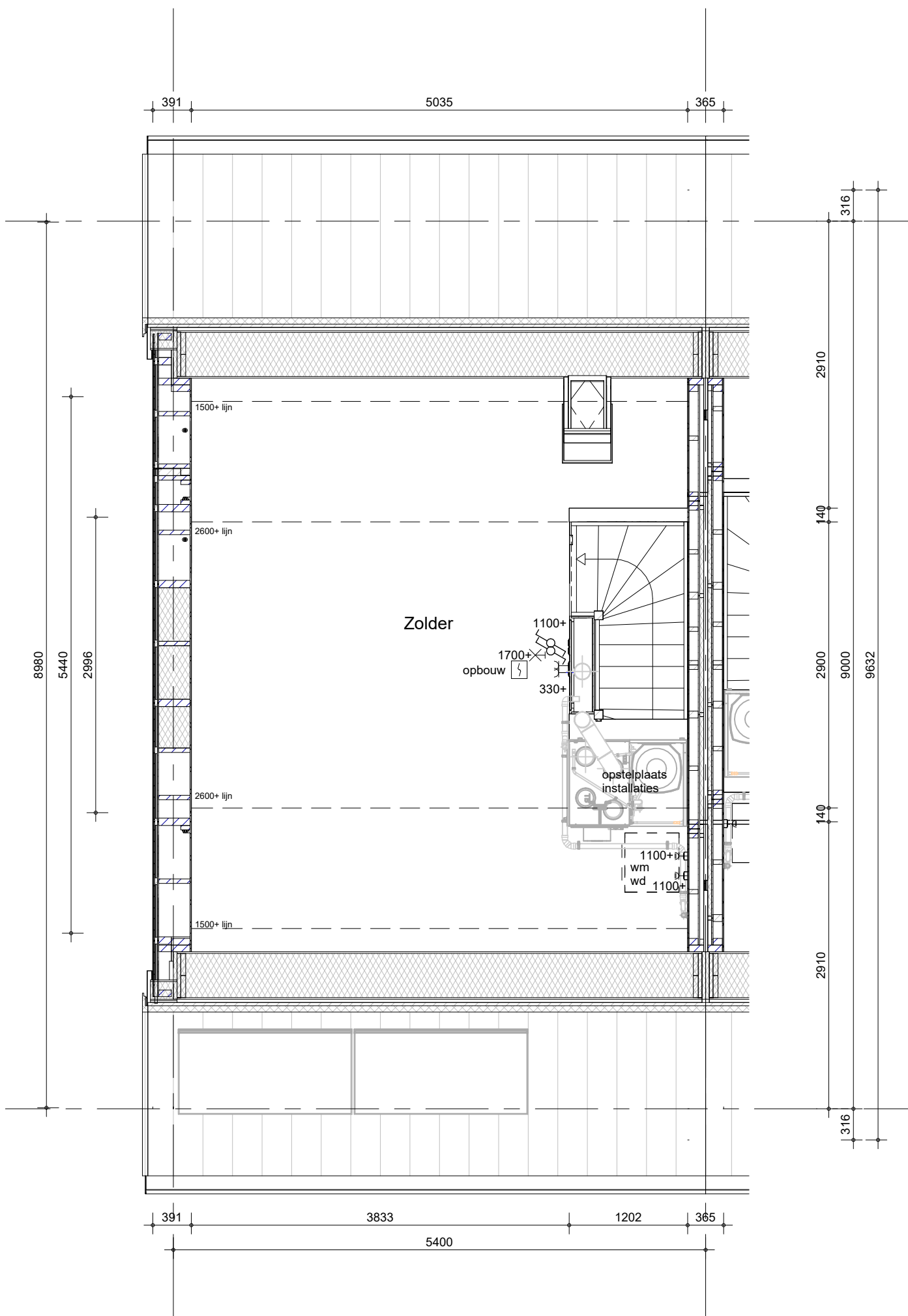
  BAM Advies & Engineering Regulierenring 6 3981 LB Bunnik Postbus 20 3980 CA Bunnik	project 63 GGK. won. Muggenburg Zuid fase 3	getekend LMk	schaal 1:50
	omschrijving hoekwoning XL (l.mk) begane grond	status definitief	datum 13-05-2026
		project nr WN50103	wijz. datum
		tekening nr V-l.mk-000	



Hemelwaterafvoeren als aangegeven op situatietekening en gevelaanzichten.  
Terrastegels als aangegeven op situatietekening en overzicht woningblokken

bouwnummer: 347

  BAM Advies & Engineering Regulierenring 6 3981 LB Bunnik Postbus 20 3980 CA Bunnik	project	63 GGK. won. Muggenburg Zuid fase 3	getekend LMk	schaal 1:50
	omschrijving	hoekwoning XL (l.mk) eerste verdieping	status definitief	datum 13-05-2026
			project nr WN50103	wijz. datum
			tekening nr <b>V-l.mk-010</b>	



Hemelwaterafvoeren als aangegeven op situatietekening en gevelaanzichten.  
Terrastegels als aangegeven op situatietekening en overzicht woningblokken

bouwnummer: 347

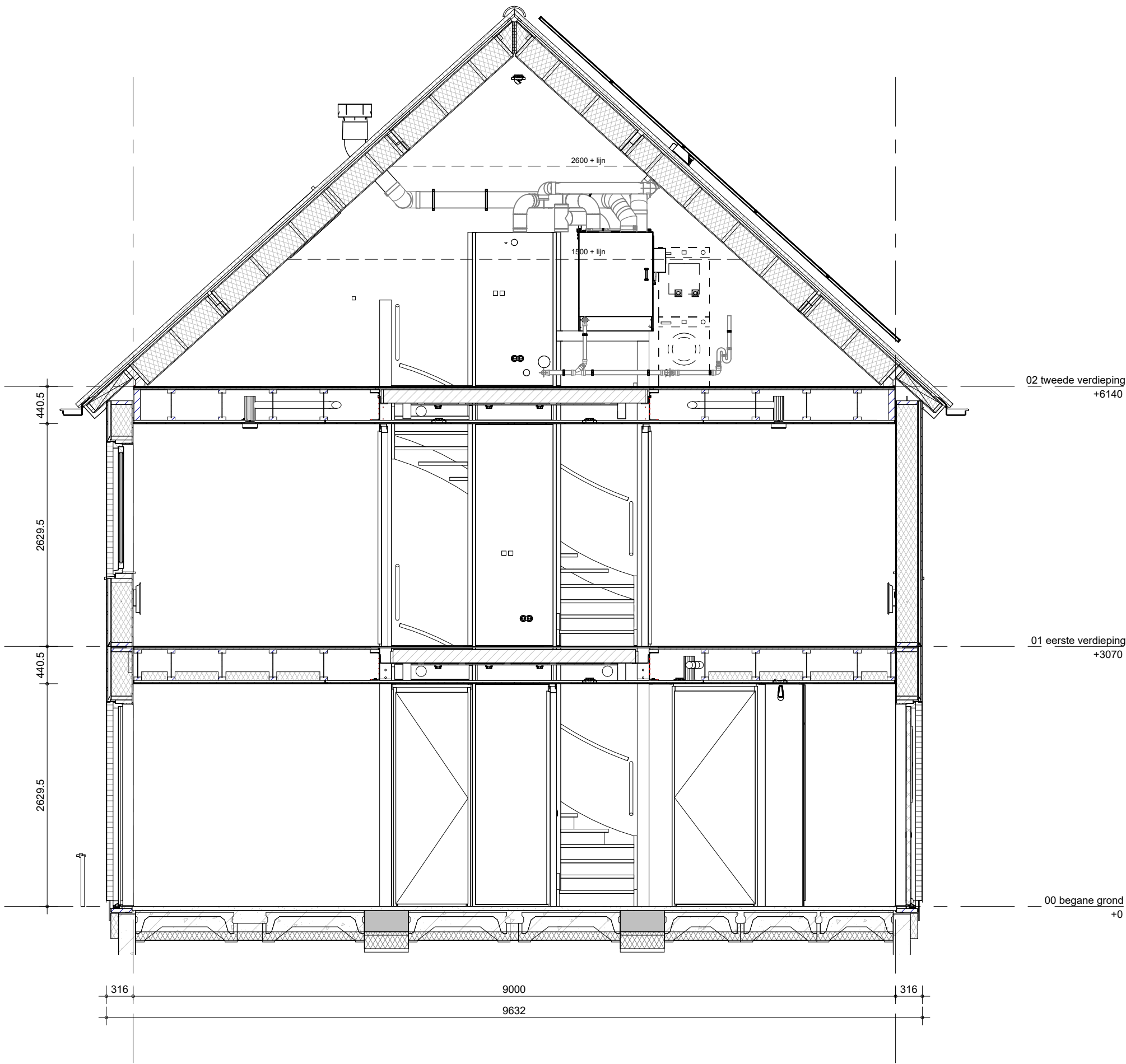
Het weergegeven aantal en de positionering van PV-panelen zijn indicatief en kunnen wijzigen door koperskeuzes en technische uitwerking



BAM Advies & Engineering  
Regulierenring 6  
3981 LB Bunnik  
Postbus 20  
3980 CA Bunnik


project	63 GGK. won. Muggenburg Zuid fase 3
omschrijving	hoekwoning XL (l.mk) tweede verdieping

getekend	LMk	schaal	1:50
status	definitief	datum	13-05-2026
project nr	WN50103	wijz. datum	
tekening nr	V-l.mk-020		



Het weergegeven aantal en de positionering van PVpanelen zijn indicatief en kunnen wijzigen door koperskeuzes en technische uitwerking

bouwnummer: 347

  BAM Advies & Engineering Regulierenring 6 3981 LB Bunnik Postbus 20 3980 CA Bunnik	project 63 GGK. won. Muggenburg Zuid fase 3	getekend LMk status definitief	schaal 1:50 datum 13-05-2026
	omschrijving hoekwoning XL (l.mk) doorsnede	project nr WN50103 tekening nr V-l.mk-360	wijz. datum