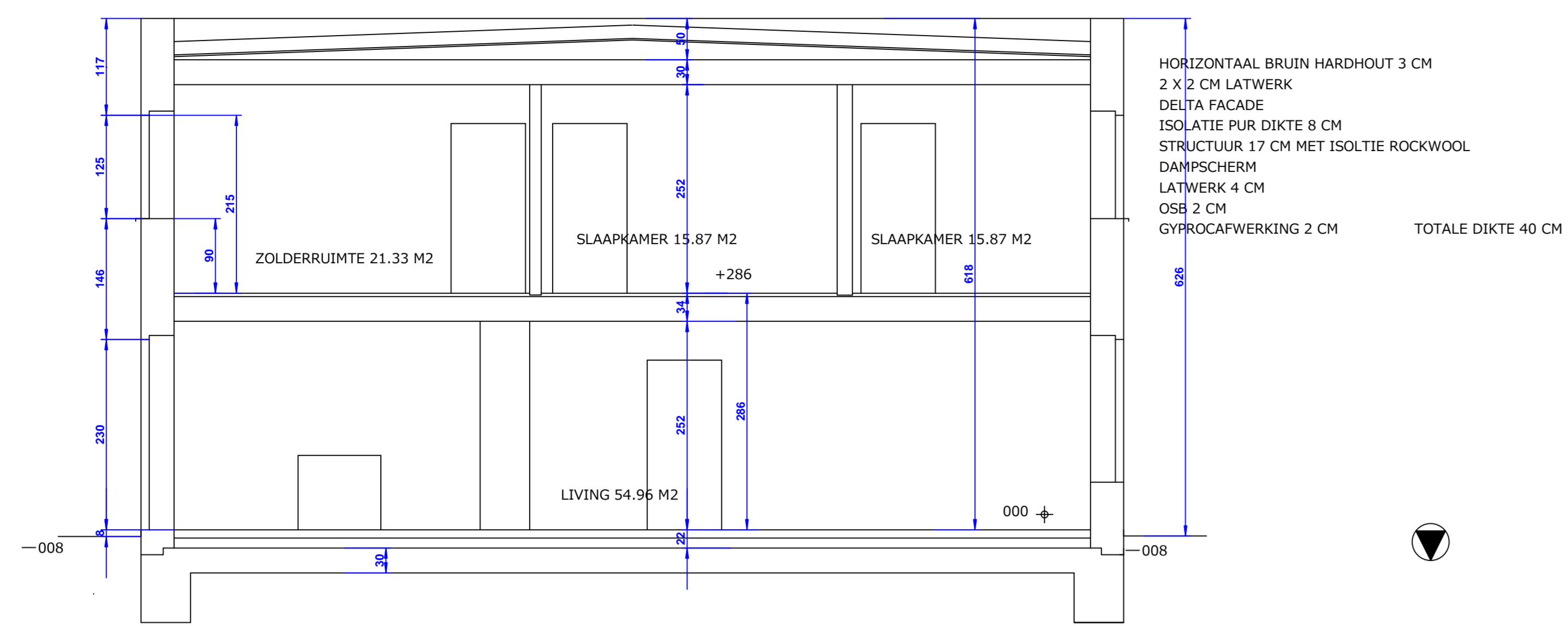


TOPLAAG EPDM  
 DRUKVASTE UEA: klasse C isolatieplaten dikte 16 cm  
 DAMPSCHERM  
 (den verbonden te worden met dampscherm in buitenmuren)  
 WATERWERENDE PLATEN 22 MM  
 HELINGSPIELEN  
 STECO JOST DRAGERS HOOGTE 30 CM HIER GETEKEND, DEF.  
 HOOGTE VOLGENS BELASTING EN STUDIE STABILITEIT.  
 PLAFONDAFWERKING

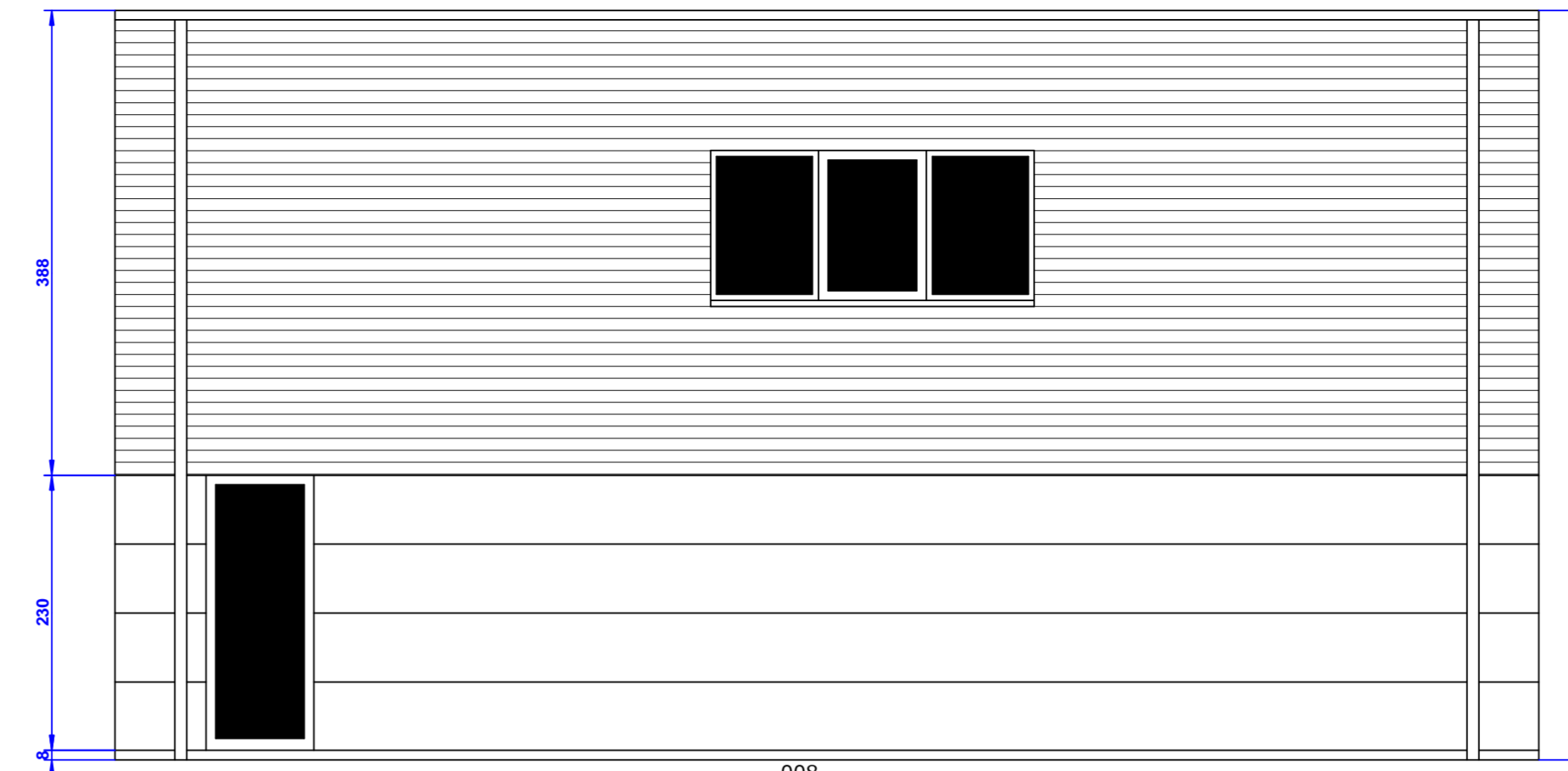


**DOORSNEDE**  
 NIEUWE TOESTAND  
 SCHAAL 1/100  
 EENHEID IS CM

GRIS ALUMINIUM BUITENSCHRIJNWERK met winddichte slabben langs binnenkant.  
 GELAAGDE BEGLAZING VOLGENS GLASNORM.  
 GELIJKVLOERS : GRIS ALU. GEVELBEKLEDING  
 VERDIEPING : HORIZONTAAL BRUIN HOUTEN HARDHOUD

10 cm vloerafwerking vloer inbegrepen  
 vloerverwarming  
 12 cm effen geschuorde pur isolatiechape  
 (uit te voeren in lagen en temperatuur ondergrond/omgeving meer dan 5 graden en minder dan 30 graden)  
 gewapende vloerplaat volgens studie stabiliteit  
 visueel met opkanten

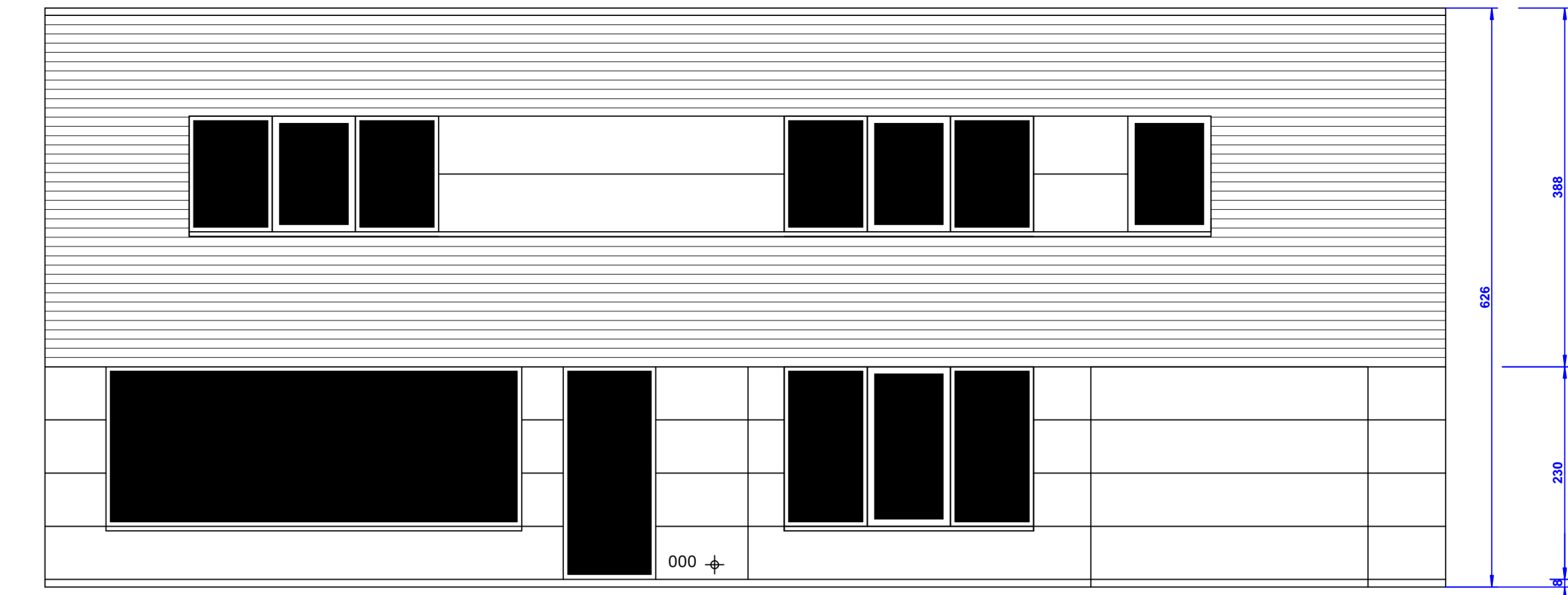
aanzet vanaf vloerplaat in drukvaste kimblokken hoogte 25 cm  
 rondom woning volledige waterdichting aanbrengen



**LINKER ZIJAANZICHT**

NIEUWE TOESTAND  
 SCHAAL 1/100  
 EENHEID IS CM

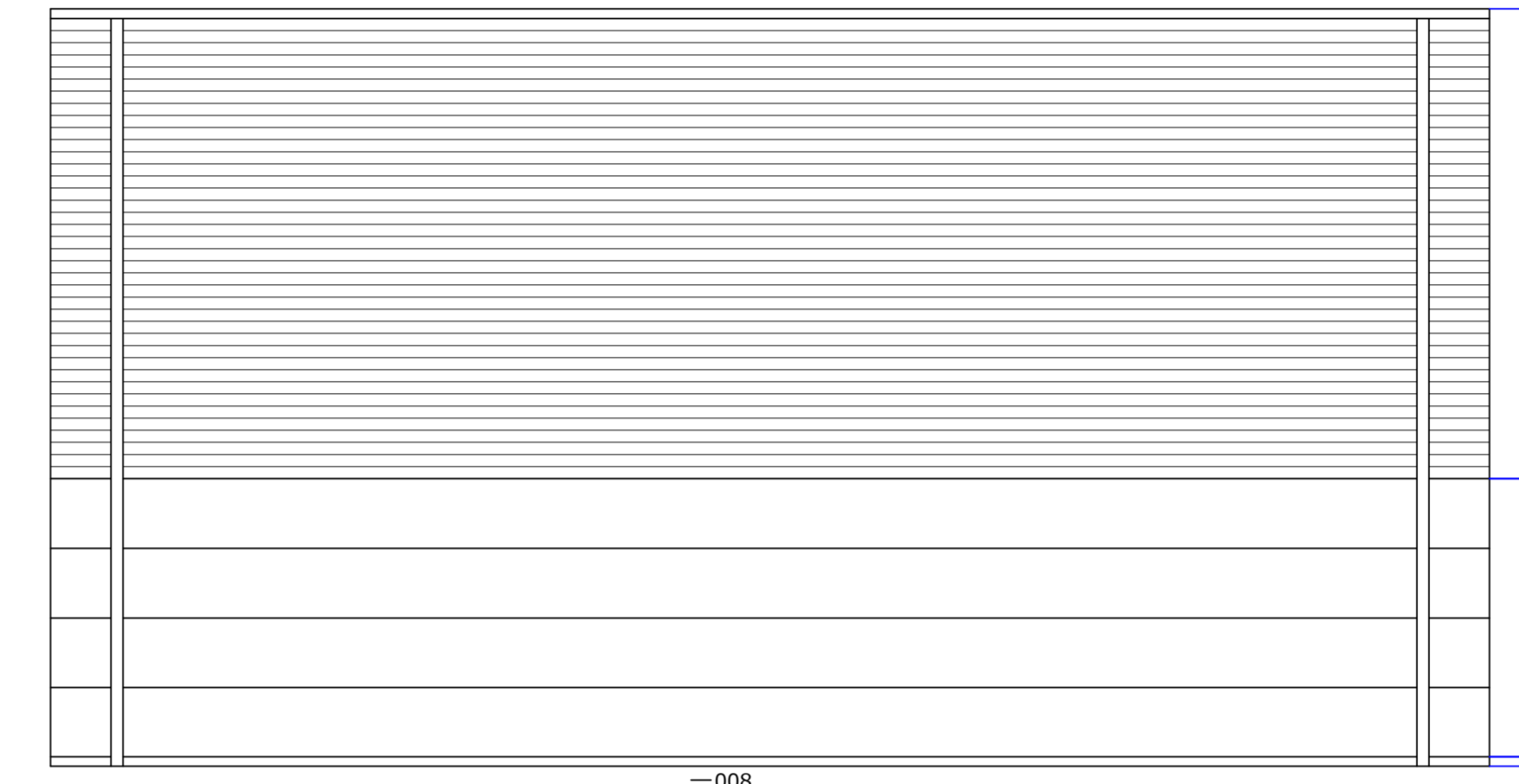
GRIS ALUMINIUM BUITENSCHRIJNWERK  
 GELIJKVLOERS : GRIS ALU. GEVELBEKLEDING  
 VERDIEPING : HORIZONTAAL BRUIN HOUTEN HARDHOUD



**VOORAANZICHT**

NIEUWE TOESTAND  
 SCHAAL 1/100  
 EENHEID IS CM

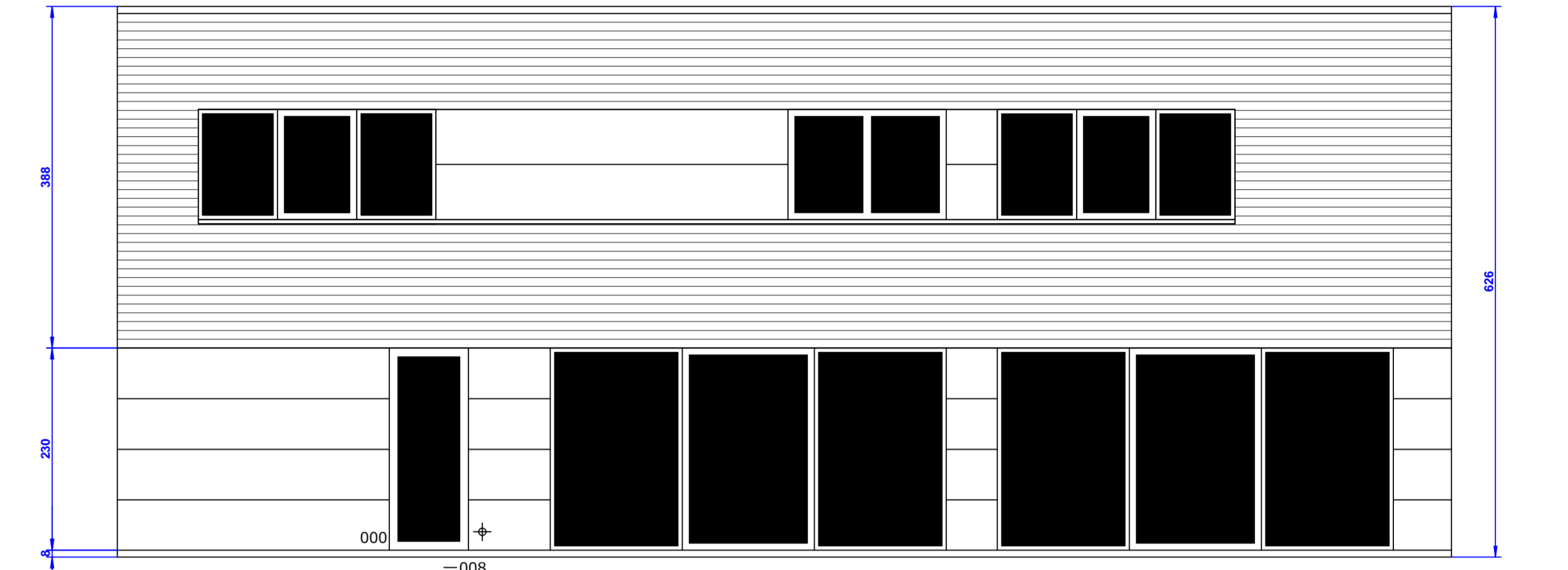
GRIS ALUMINIUM BUITENSCHRIJNWERK  
 GELIJKVLOERS : GRIS ALU. GEVELBEKLEDING  
 VERDIEPING : HORIZONTAAL BRUIN HOUTEN HARDHOUD



**RECHTER ZIJAANZICHT**

NIEUWE TOESTAND  
 SCHAAL 1/100  
 EENHEID IS CM

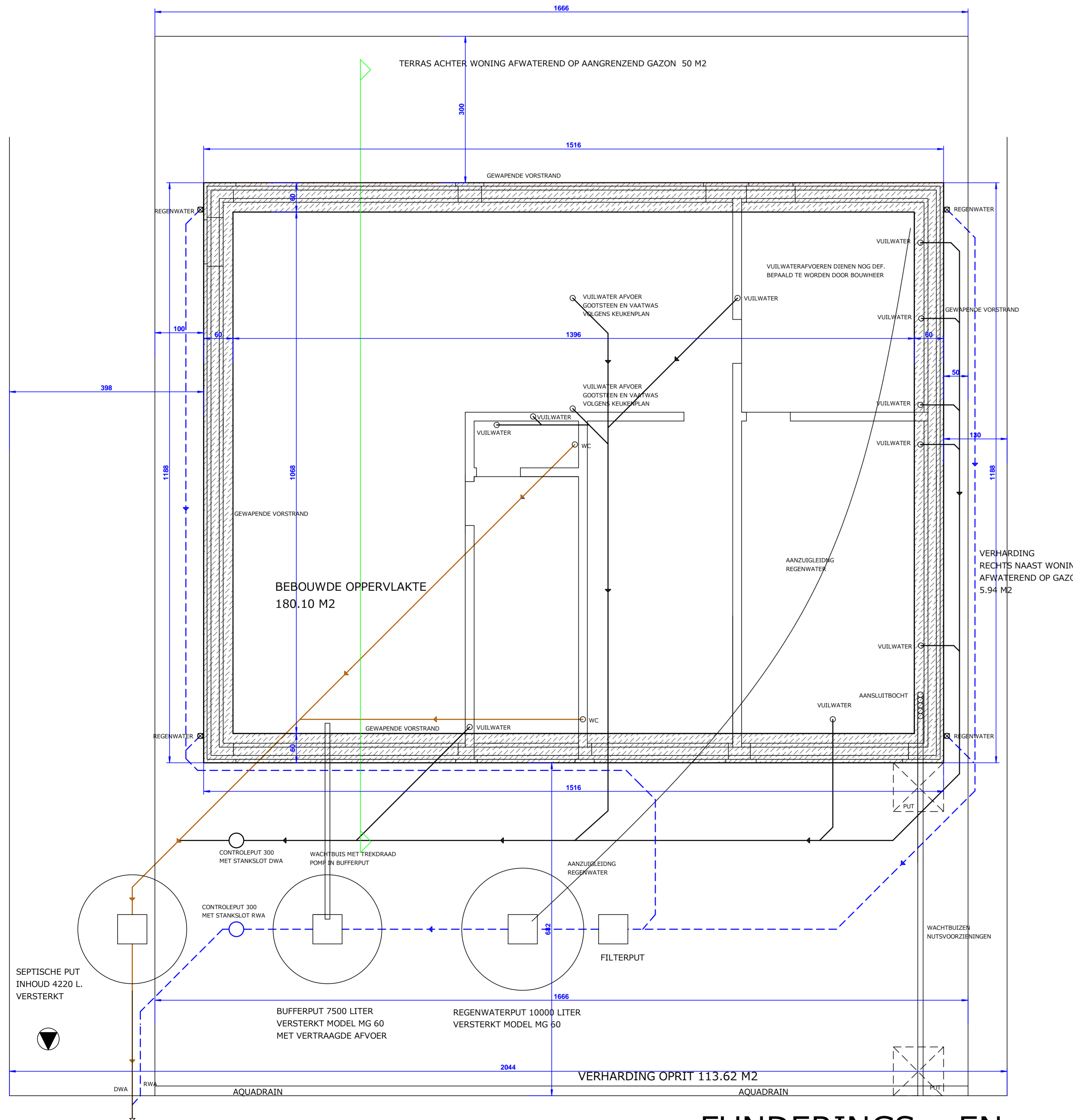
GRIS ALUMINIUM BUITENSCHRIJNWERK  
 GELIJKVLOERS : GRIS ALU. GEVELBEKLEDING  
 VERDIEPING : HORIZONTAAL BRUIN HOUTEN HARDHOUD



**ACHTERAANZICHT**

NIEUWE TOESTAND  
 SCHAAL 1/100  
 EENHEID IS CM

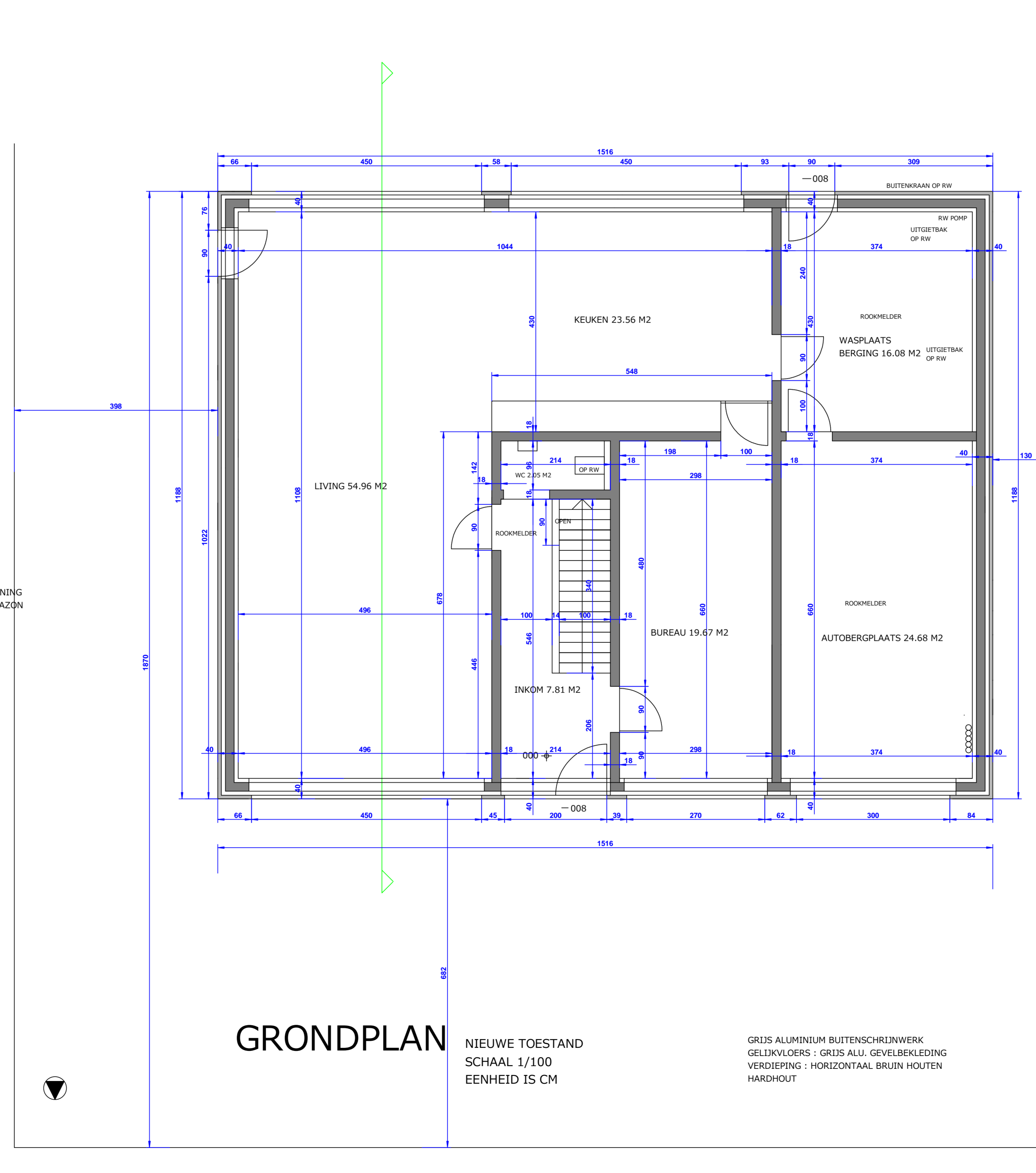
GRIS ALUMINIUM BUITENSCHRIJNWERK  
 GELIJKVLOERS : GRIS ALU. GEVELBEKLEDING  
 VERDIEPING : HORIZONTAAL BRUIN HOUTEN HARDHOUD



**FUNDERINGS EN RIOLERINGSPLAN**

NIEUWE TOESTAND  
 SCHAAL 1/100  
 EENHEID IS CM

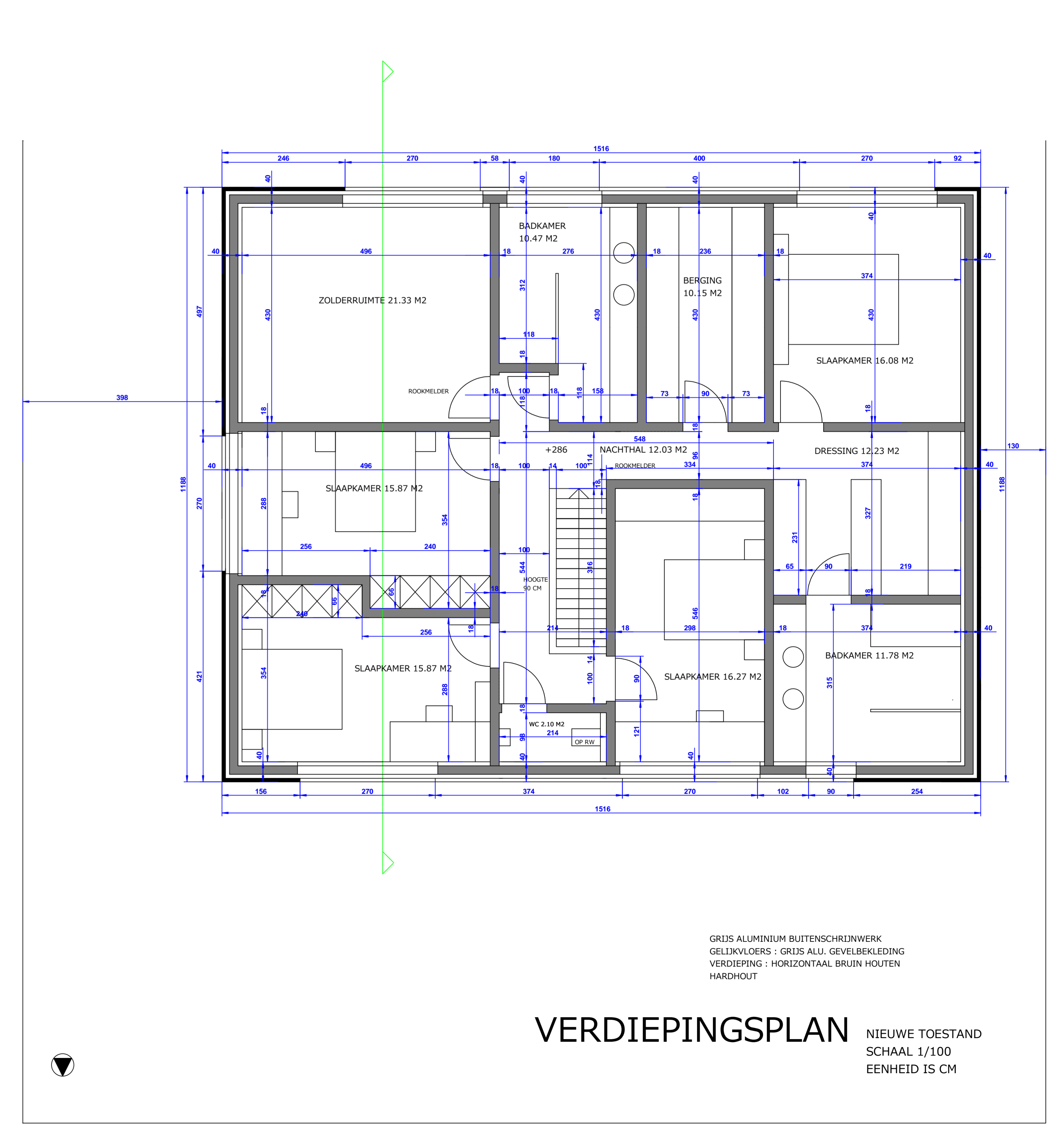
ALLE STAALTITELTAFELBEREKENINGEN WORDEN UITGEVOERD DOOR EEN ERMENO JR. OP VRAAG EN KOSTEN VAN DE BOUWHEER.  
 WEDERZIJN VAN HET PLAN OVERNEN DOOR AANGETIENDE SCHRIJVEN KENBAAR GEMAAKT TE WORDEN AAN DE ARCHITECT.  
 ZAKELIJKHEIT WORDEN NIET AANVAARD.  
 FUNDAMENTEN RUSTEN OP VASTE EN ONAANGRACHTIGE GROND EN DIT OP VOORSTUPEL AANGELIJDING AANWAKEN VAN DE GEHELE FOTOFOTOGRAFIE NIEUW VAN HETZELDE AANGELIJDING EN GEDEVIJND BEZORGEN AAN BOUWHEER EN ARCHITECT.



**GRONDPLAN**

NIEUWE TOESTAND  
 SCHAAL 1/100  
 EENHEID IS CM

GRIS ALUMINIUM BUITENSCHRIJNWERK  
 GELIJKVLOERS : GRIS ALU. GEVELBEKLEDING  
 VERDIEPING : HORIZONTAAL BRUIN HOUTEN HARDHOUD



**VERDIEPINGSPLAN**

NIEUWE TOESTAND  
 SCHAAL 1/100  
 EENHEID IS CM

GRIS ALUMINIUM BUITENSCHRIJNWERK  
 GELIJKVLOERS : GRIS ALU. GEVELBEKLEDING  
 VERDIEPING : HORIZONTAAL BRUIN HOUTEN HARDHOUD