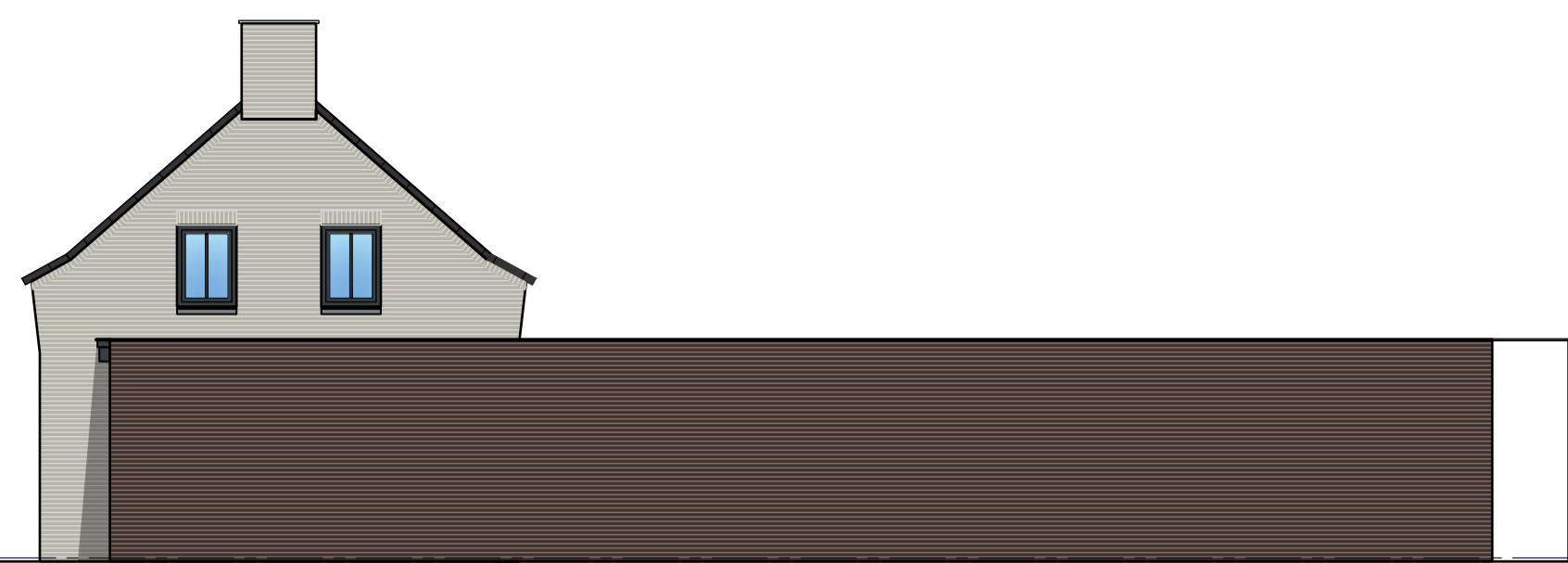




Voorgevel



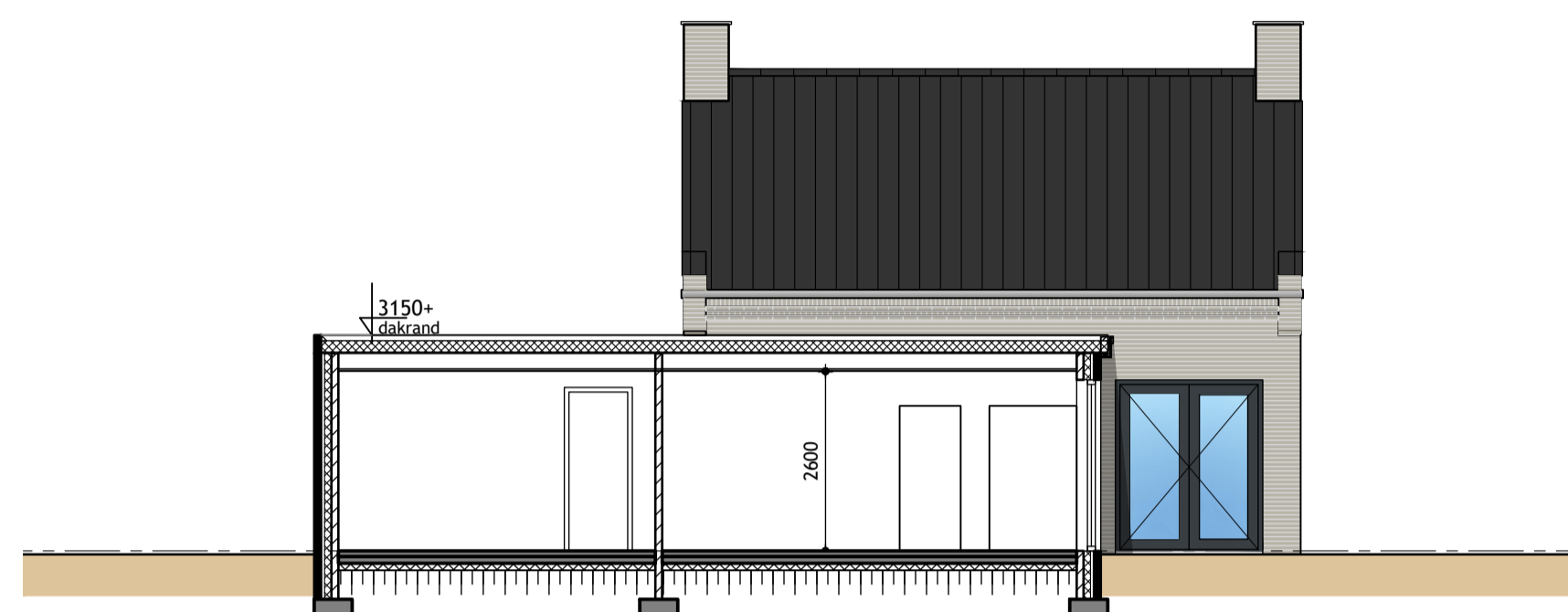
Rechterzijgevel



Achtergevel



Linkerzijgevel



Doorsnede

RENVOOI

ALGEMENE STERKTE VAN DE BOUWCONSTRUCTIE CONFORM NEN 6702 -statische berekening conform constructeur zie bijlagen

METERKAST conform NEN 2768 en voorschriften NUTS-bedrijven

ELECTRISCHE INSTALLATIES conform model-aansluitvoorwaarden, NEN 1010, NPR 3378 en voorschriften nutsbedrijven

WATERLEIDING INSTALLATIES conform model-aansluitvoorwaarden, NEN 1006 en voorschriften nutsbedrijven

RIJOLERING conform NEN 3215 en berekend NPR 3216, uitgevoerd in gescheiden stelsel. Definitief teken-/rekenwerk door installateur.

VERWARMINGSINSTALLATIE conform NEN 3028

LUCHTVERVERSING EN SPUIWOORZIENING CONFORM NEN 1087 EN NPR 1088 zie bijlage ventilatieberekening

INBRAAKWERENDHEID De inbraakwerendheid van de bereikbare geveldelen, deuren, ramen, kozijnen en daarmee gelijk te stellen constructieonderdelen hebben een volgens NEN 5087/5096 bepaalde inbraakwerendheid die voldoet aan de in die norm aangegeven weerstandsklasse 2

BRANDVEILIGHEID Optische rookmelder conform NEN 2555 De gehele woning is één brand-/rookcompartment WBD0 conform NEN 1068

BESCHERMING RATTEN EN MUIZEN CONFORM BOUWBESLUIT AFD. 3.10 In de uitwendige scheidingsconstructies geen openingen breder dan 1 cm met uitzondering van afsluitbare openingen, die de uitmonding is van een voorziening voor luchtverversing, rookafvoer, ont- en beluchting van een voorziening voor de afvoer van afvalwater en fecaliën

VLOERAFSCHEIDING CONFORM BOUWBESLUIT AFD. 2.3

WARMTEWEERSTAND UITWENDIGE SCHEIDINGSCONSTRUCTIE MINIMAAL 3,5 m²K/W CONFORM NEN 1068 -begane grondvloer Rc=3,5 m²K/W -gevels Rc=6,5 m²K/W -plattadak Rc=6,3 m²K/W -kozijnen HR++ glas U=1,1 W/m²K

WATEROPNAME SANITAIERE RUIMTEN CONFORM NEN 2778 -vloertegels op geheel vloeroppervlak -wandtegels in toilet tot minimaal 1,20m boven de vloer -wandtegels in de badkamer/douche tot minimaal 2,10m boven de vloer -wateropname van tegels en voeg conform NEN 2778 gemiddeld niet groter dan 0,01 kg/(m²s¹/2) en op geen enkele plaats groter dan 0,2 kg/(m²s¹/2)

OVERIGE GEGEVENS -de deurkozijnen welke toegang verschaffen tot de woning, verblifgebieden, toilet- bad/douche ruimte en bergingen dienen een vrije doorgang te hebben van minimaal 850x2300mm (deuren met breedte van 930 mm toepassen). -in verband met de toegankelijkheid is de opstand ter plaatse van de toegangsdeur maximaal 20mm boven het niveau van de afgewerkte vloer -letselbeperkend glas conform NEN 3569

MATERIALEN EN KLEUREN

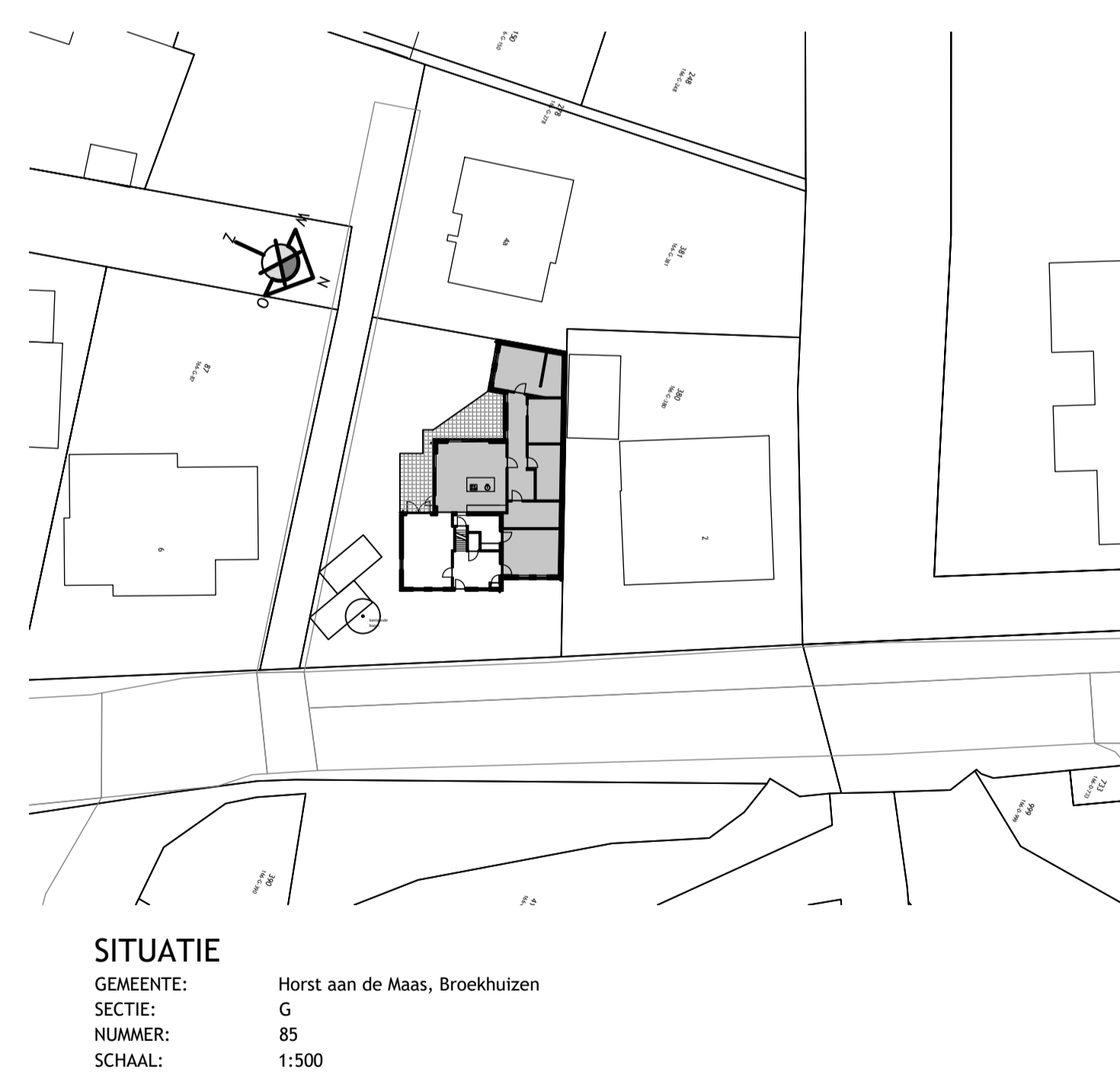
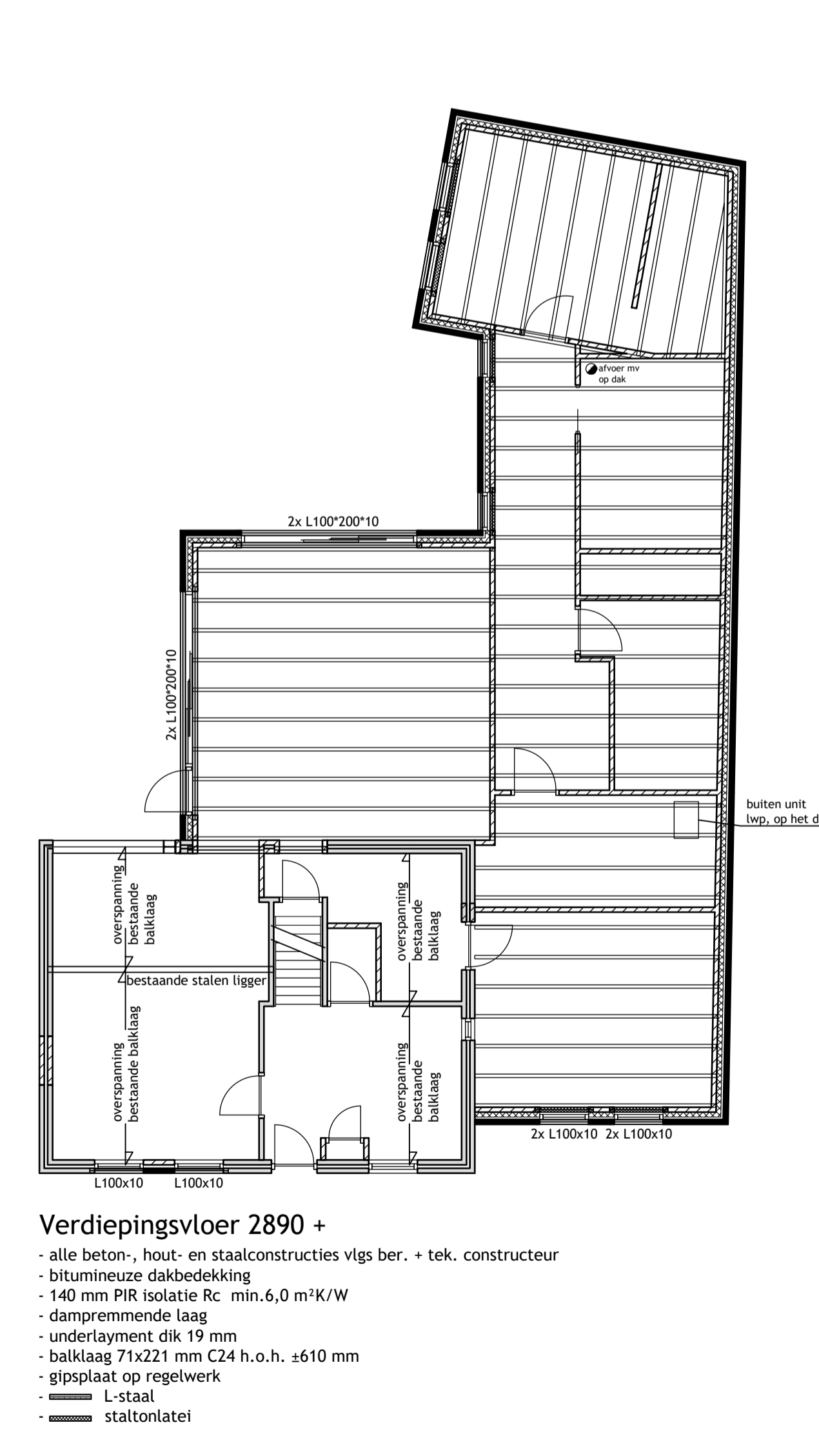
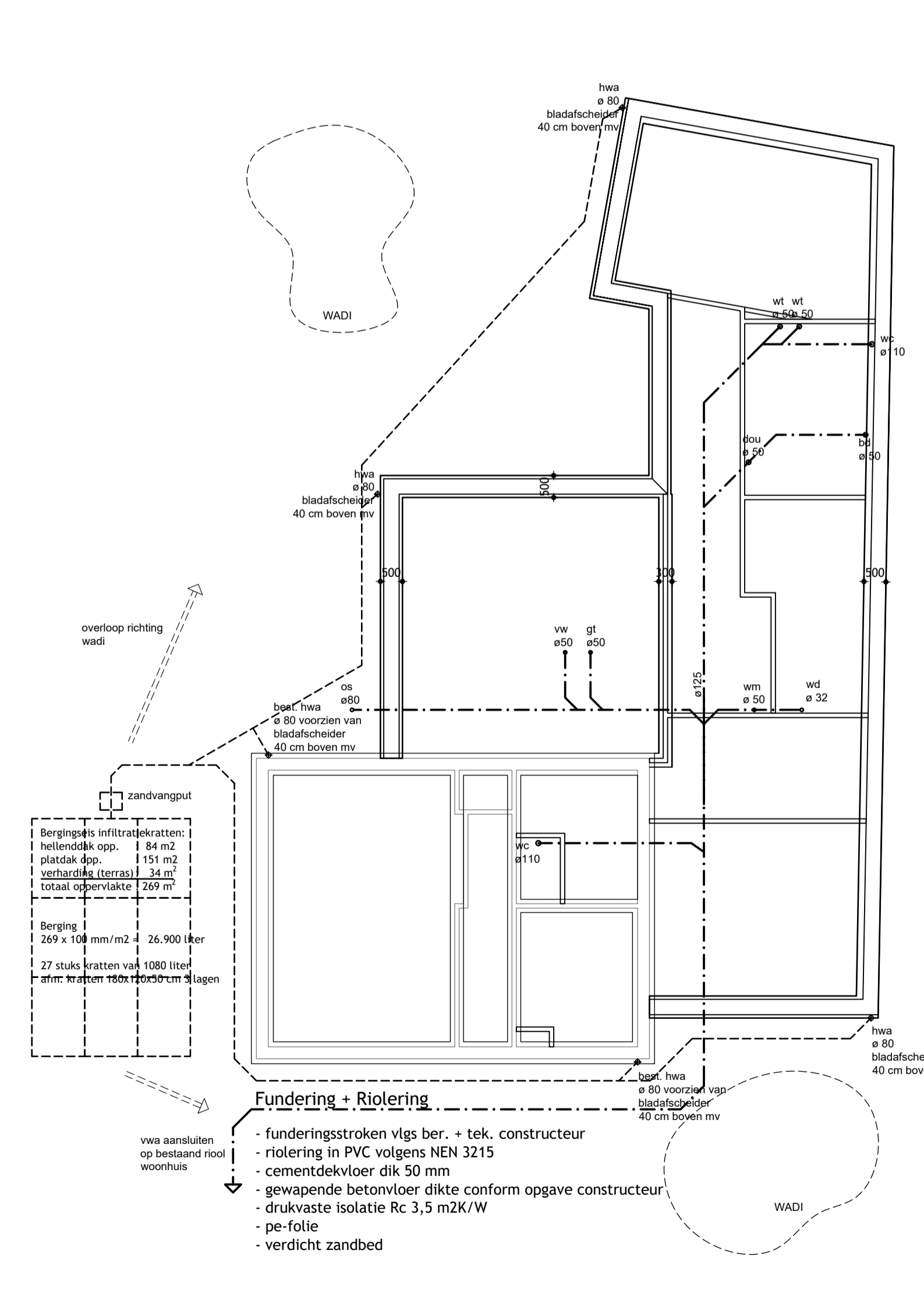
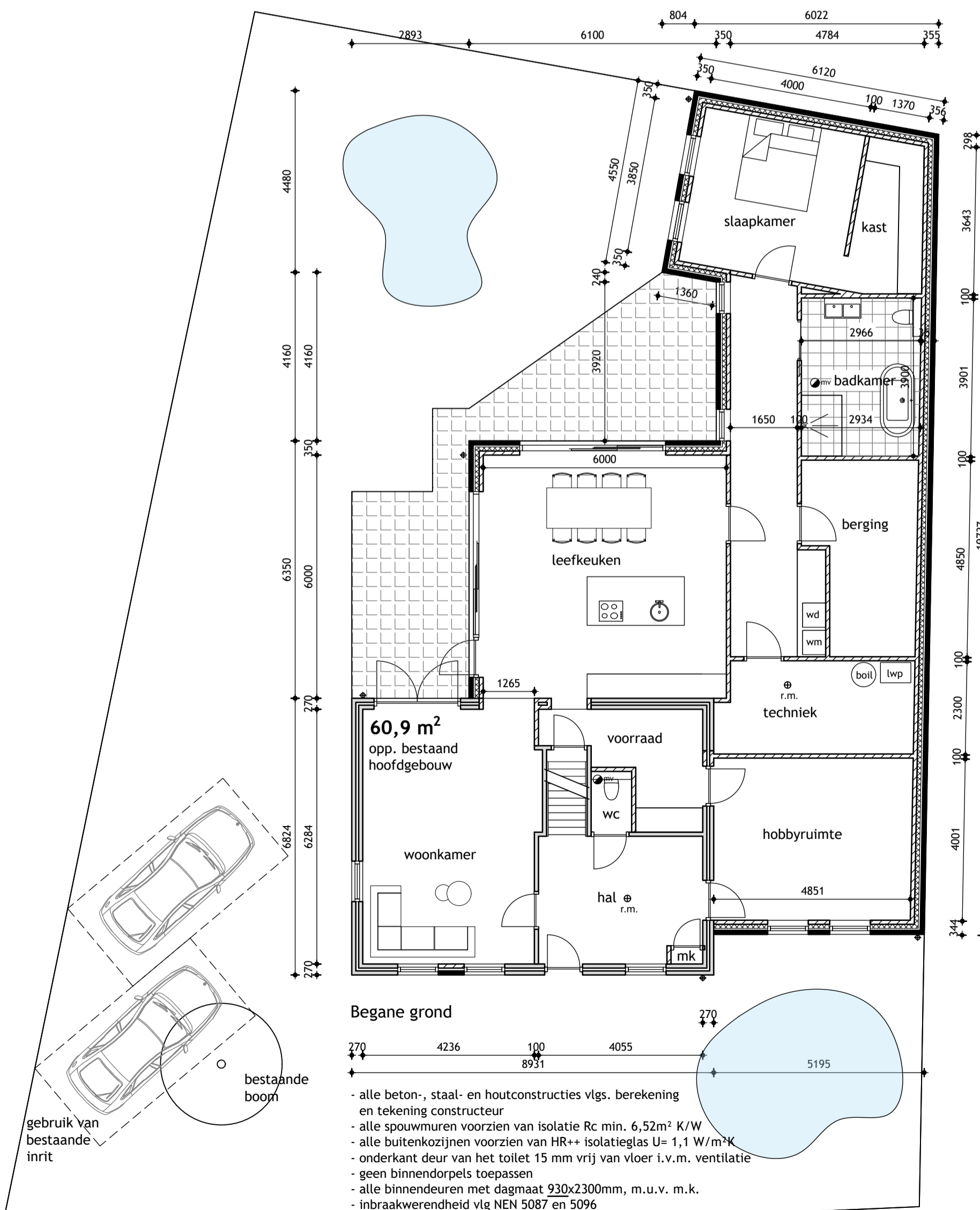
Table with 3 columns: onderdeel, materiaal, kleur. Lists materials like baksteen, keramische dakpan, bitumen, hout, etc. and their corresponding colors like rood-paars-blauw, keimwerk, etc.

verklaring algemeen

Table with 2 columns: symbol, name. Lists symbols for r.m., wd, wm, mv, cv, lwp and their corresponding names like rookmelder, wasdroger, etc.

verklaring riolering

Table with 2 columns: symbol, name. Lists symbols for hwa, gt, vw, wm, wd, wc, ft, o.s., wt, dou and their corresponding names like hemelwater, gootsteen, vaatwasser, etc.



SITUATIE: Horst aan de Maas, Broekhuizen. GEMEENTE: G. SECTIE: G. NUMMER: 85. SCHAAL: 1:500. Plan voor de uitbreiding en aanpassing van het pand aan de Hoogstraat 4 te Broekhuizen. Onderaand: Bestektekening. school: 1:100. datum: 28-09-2022. gsw: 13-12-2022. A: 1. B: 1. blndnr.: BT01