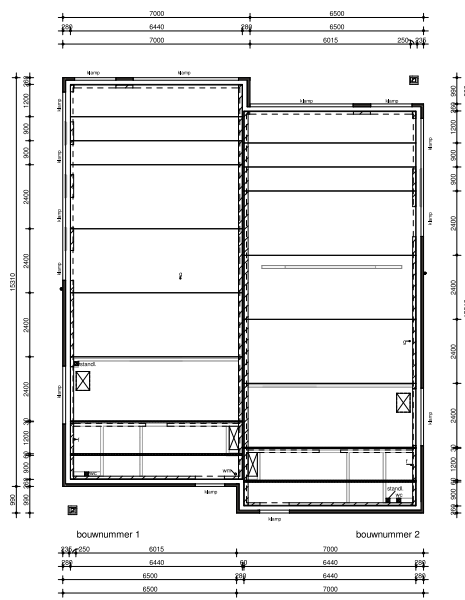


fundering / riolering

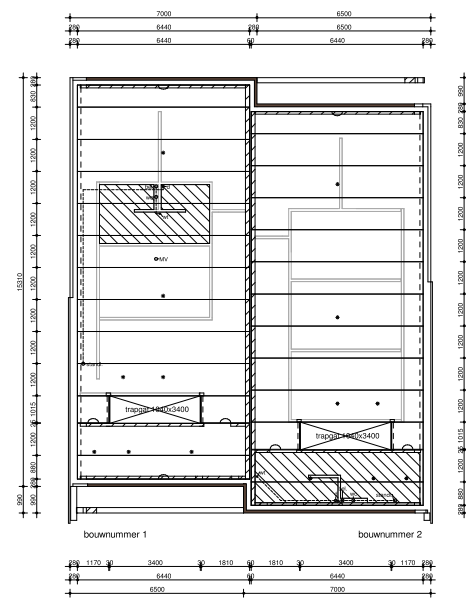
Vulkeetvloer aansluiten op gemeenteroof, volgens gemeentelijke voorschriften  
 spantingen en doorvoeren voor stadsverwarming, water, elektr., telecom en cal in overleg en volgens  
 voorschriften van de dekbetrefende nutsbedrijven  
 Opvangvloer capaciteit van herenwastervloer conform NEN3215  
 Aantal infiltratieboxen: (1 box is 0,3 m3)  
 Dakoppervlakte woning nr 1 en 2 te: 134 m<sup>2</sup> x 0,02 = 2,68 m<sup>3</sup>  
 Dakoppervlakte halve schuur is: 75 m<sup>2</sup> x 0,02 = 1,50 m<sup>3</sup> totaal is 2,68 + 1,50 = 4,18 m<sup>3</sup>  
 Aanwezig totaal is 14 x 0,3 = 4,2 m<sup>3</sup> = akkoord  
 Fundering: gewapende betonnen betonstraken volgens nader te verstreken sonderings-berekeningen en  
 tekeningen

gi: gootenaafvoer Ø 75mm  
 wm: wasmachine afvoer Ø 75mm  
 wc: toiletafvoer Ø 110mm  
 f: foortereg Ø 50mm  
 d: doucheafvoer Ø 75mm  
 b: badafvoer Ø 75mm  
 w: wastafelafvoer Ø 50mm  
 bel: bekuchting riolering  
 cv: afvoer kalkwater cv



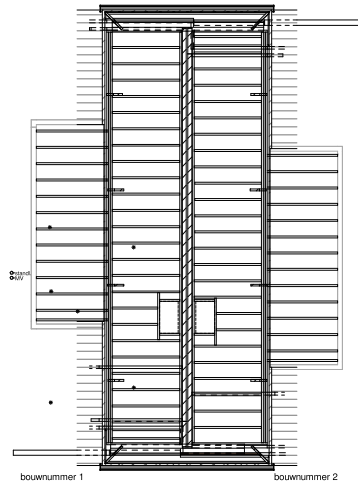
begane grondvloer

Gesaldeerde systeemvloer Rc: 3,7 KW volgens berekening fabrikant/leverancier  
 Dikte 350mm



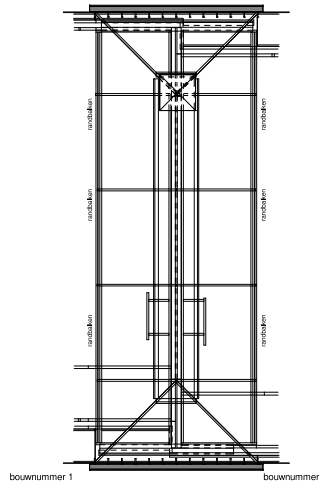
eerste verdiepingvloer

Verdiepingvloer dikte 200mm, dakvloeren garages 165mm dik  
 afmeting stalen liggers volgens nadere berekeningen  
 sloop: strip 40x2 over vloerplaten, 2 stuks per woning, elke plaat koppelen met M10  
 extra dikke afwerfvloer 12.v. leidingwerk



tweede verdiepingvloer

Verdiepingvloer dikte 200mm  
 afmeting stalen liggers volgens nadere berekeningen  
 sloop: strip 40x2 over vloerplaten, 2 stuks per woning, elke plaat koppelen met M10  
 extra dikke afwerfvloer 12.v. leidingwerk



kapplan

Gordingskap volgens opgegeven constructeur  
 Rc dakplaat: 6,3 m<sup>2</sup> KW volgens berekening fabrikant/leverancier

opdrachtgever		wik nr:	BB0587
project:	ontwerp voor de verbouw van een dubbele woning aan de Walumerweg 24-26 te Dafsan	blad nr:	B02
onderwerp:	technisch gedeelte	afm.:	A1
		get.:	a.s.
		schaal:	1:100
		datum:	18-09-2023
		gew.:	A 31-10-2023