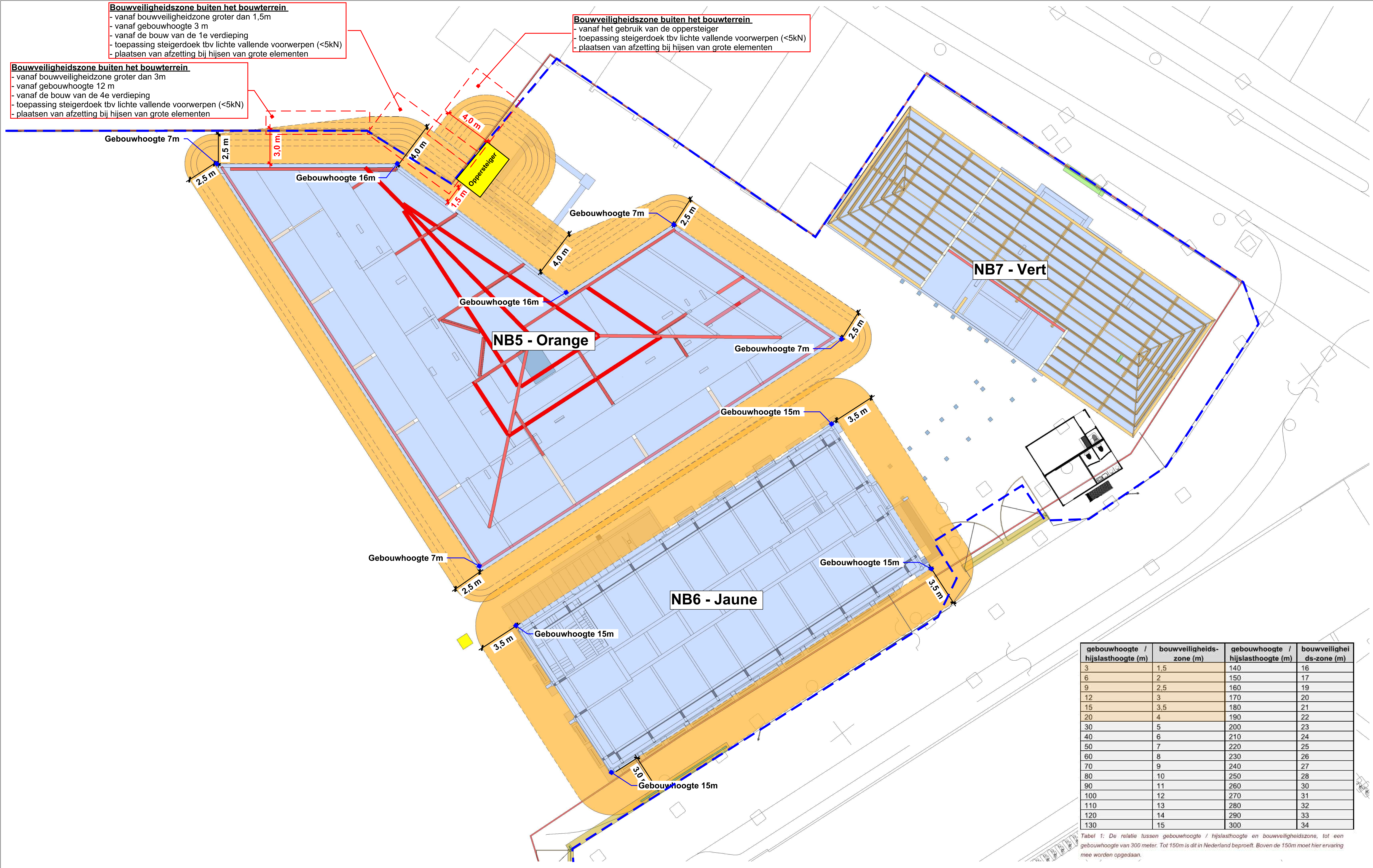


Bouwveiligheidszone buiten het bouwterrein
 - vanaf bouwveiligheidszone groter dan 1,5m
 - vanaf gebouwhoogte 3 m
 - vanaf de bouw van de 1e verdieping
 - toepassing steigerdoek tbv lichte vallende voorwerpen (<5kN)
 - plaatsen van afzetting bij hijsen van grote elementen

Bouwveiligheidszone buiten het bouwterrein
 - vanaf het gebruik van de oppersteiger
 - toepassing steigerdoek tbv lichte vallende voorwerpen (<5kN)
 - plaatsen van afzetting bij hijsen van grote elementen

Bouwveiligheidszone buiten het bouwterrein
 - vanaf bouwveiligheidszone groter dan 3m
 - vanaf gebouwhoogte 12 m
 - vanaf de bouw van de 4e verdieping
 - toepassing steigerdoek tbv lichte vallende voorwerpen (<5kN)
 - plaatsen van afzetting bij hijsen van grote elementen



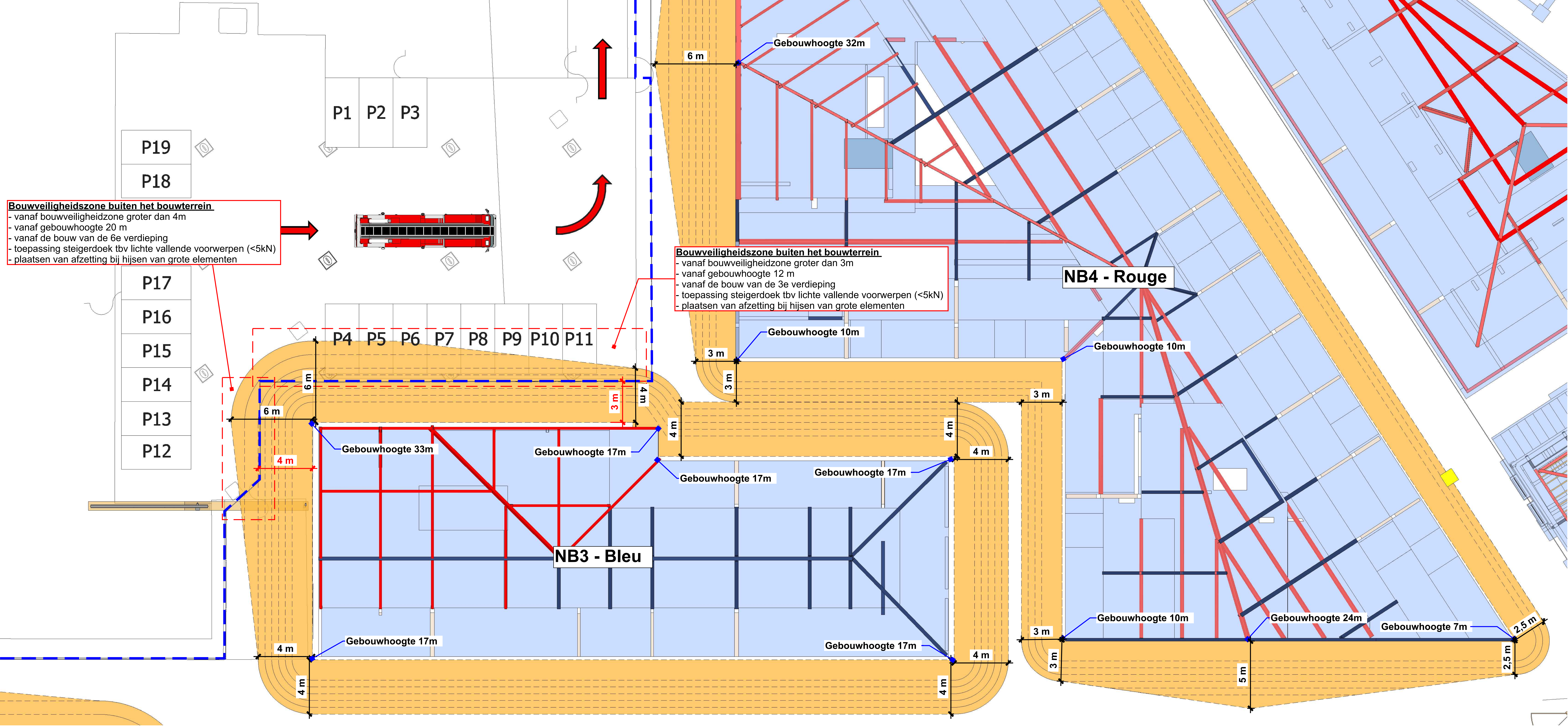
gebouwhoogte / hijslathoogte (m)	bouwveiligheidszone (m)	gebouwhoogte / hijslathoogte (m)	bouwveiligheidszone (m)
3	1,5	140	16
6	2	150	17
9	2,5	160	19
12	3	170	20
15	3,5	180	21
20	4	190	22
30	5	200	23
40	6	210	24
50	7	220	25
60	8	230	26
70	9	240	27
80	10	250	28
90	11	260	30
100	12	270	31
110	13	280	32
120	14	290	33
130	15	300	34

Tabel 1: De relatie tussen gebouwhoogte / hijslathoogte en bouwveiligheidszone, tot een gebouwhoogte van 300 meter. Tot 150m is dit in Nederland beproeft. Boven de 150m moet hier ervaring mee worden opgedaan.

MM/DD/YY	Omschrijving wijzigingen
16/02/2023	Wijzigingen n.a.v. opmerkingen gemeente Eindhoven
31/01/2023	Toevoeging van bouwveiligheidszone bij oppersteiger NB5

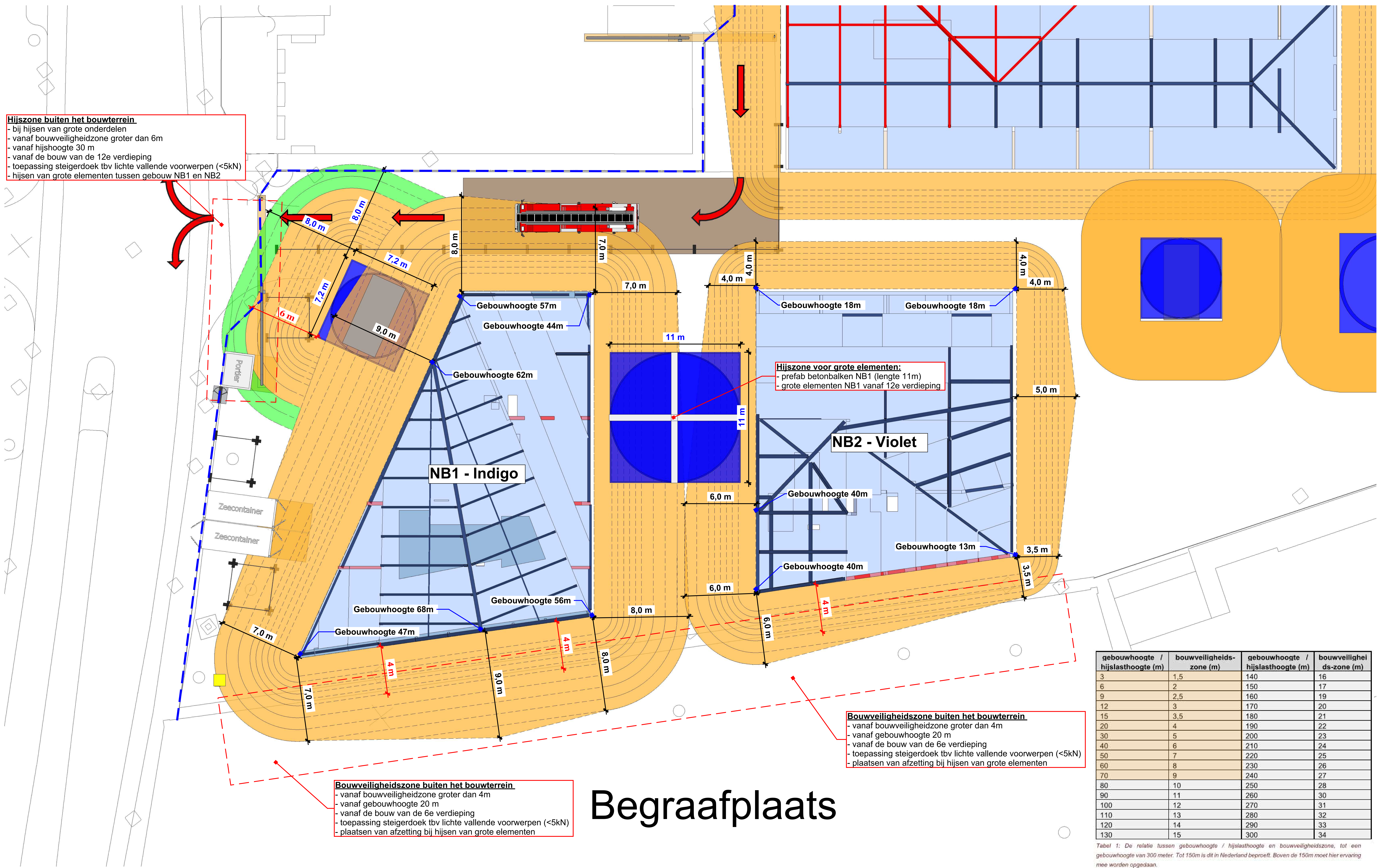
gebouwhoogte / hijslasthoogte (m)	bouwveiligheidszone (m)	gebouwhoogte / hijslasthoogte (m)	bouwveiligheidszone (m)
3	1,5	140	16
6	2	150	17
9	2,5	160	19
12	3	170	20
15	3,5	180	21
20	4	190	22
30	5	200	23
40	6	210	24
50	7	220	25
60	8	230	26
70	9	240	27
80	10	250	28
90	11	260	30
100	12	270	31
110	13	280	32
120	14	290	33
130	15	300	34

Tabel 1: De relatie tussen gebouwhoogte / hijslasthoogte en bouwveiligheidszone, tot een gebouwhoogte van 300 meter. Tot 150m is dit in Nederland beproeft. Boven de 150m moet hier ervaring mee worden opgedaan.



MM/DD/YY	Omschrijving wijzigingen
16/02/2023	Wijzigingen n.a.v. opmerkingen gemeente Eindhoven
31/01/2023	Toevoeging van bouwveiligheidszone bij opperterter NB5

Hijszone buiten het bouwterrein
 - bij hijsen van grote onderdelen
 - vanaf bouwveiligheidszone groter dan 6m
 - vanaf hijs hoogte 30 m
 - vanaf de bouw van de 12e verdieping
 - toepassing steigerdoek tbv lichte vallende voorwerpen (<5kN)
 - hijsen van grote elementen tussen gebouw NB1 en NB2



Hijszone voor grote elementen:
 - prefab betonbalken NB1 (lengte 11m)
 - grote elementen NB1 vanaf 12e verdieping

Bouwveiligheidszone buiten het bouwterrein
 - vanaf bouwveiligheidszone groter dan 4m
 - vanaf gebouwhoogte 20 m
 - vanaf de bouw van de 6e verdieping
 - toepassing steigerdoek tbv lichte vallende voorwerpen (<5kN)
 - plaatsen van afzetting bij hijsen van grote elementen

Bouwveiligheidszone buiten het bouwterrein
 - vanaf bouwveiligheidszone groter dan 4m
 - vanaf gebouwhoogte 20 m
 - vanaf de bouw van de 6e verdieping
 - toepassing steigerdoek tbv lichte vallende voorwerpen (<5kN)
 - plaatsen van afzetting bij hijsen van grote elementen

Begraafplaats

gebouwhoogte / hijslasthoogte (m)	bouwveiligheidszone (m)	gebouwhoogte / hijslasthoogte (m)	bouwveiligheidszone (m)
3	1,5	140	16
6	2	150	17
9	2,5	160	19
12	3	170	20
15	3,5	180	21
20	4	190	22
30	5	200	23
40	6	210	24
50	7	220	25
60	8	230	26
70	9	240	27
80	10	250	28
90	11	260	30
100	12	270	31
110	13	280	32
120	14	290	33
130	15	300	34

Tabel 1: De relatie tussen gebouwhoogte / hijslasthoogte en bouwveiligheidszone, tot een gebouwhoogte van 300 meter. Tot 150m is dit in Nederland beproeft. Boven de 150m moet hier ervaring mee worden opgedaan.