

HAARLEMMERPLEIN

HAARLEMMERDIJK

6435

7475

6433

6432

6428

6427

6426

6425

hp architecten

Keilestraat 9^f 3029 BP Rotterdam
t 010 476 40 60

5.1,2,e

5.1,2,e

werk
fase
datum

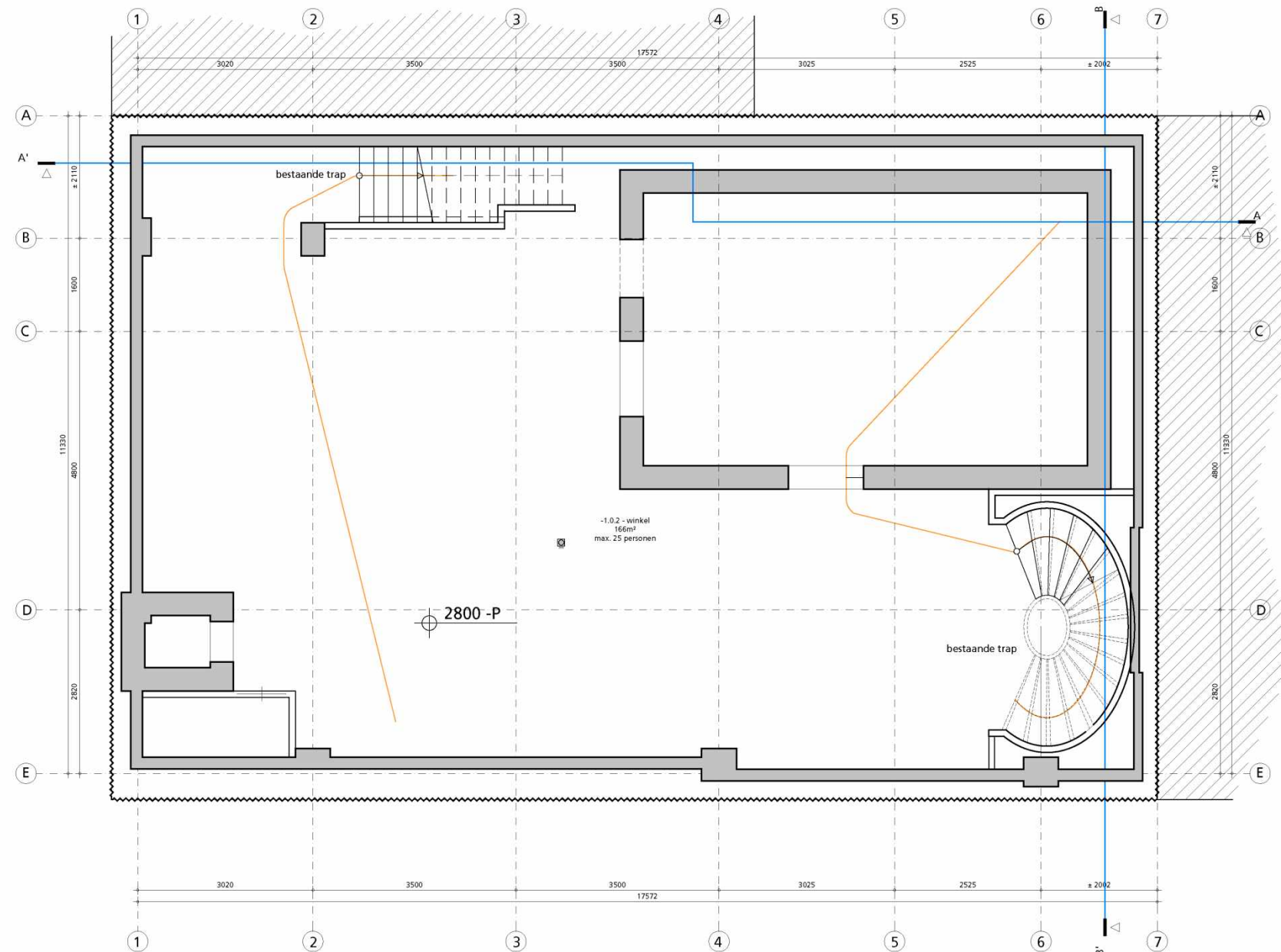
hp2007_Haarlemmerpl.
OV
26 januari 2022

onderwerp
schaal
wijziging

situatie NIEUW
1:200 (A3)
15 juni 2022














tek.nr: **OV_ Si01**

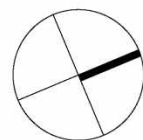
van deze tekening bezitten wij het auteursrecht. zij mag niet zonder onze voorafgaande uitdrukkelijke toestemming worden gebruikt, verneniguldigd, of aan derden ter beschikking worden gesteld.



KELDER
BVO = 192m²

LEGENDA

-  rookmelder cfr NEN 2555
-  doorsnede
-  WBDBO 30
-  WBDBO 60
-  betonconstructie (bestaand)
-  betonconstructie (nieuw)
-  metselwerk (bestaand)
-  metselwerk (nieuw)
-  optopping nieuwe gevel steenstrips
-  optopping HSB gevel
-  binnenisolatie (nieuw) Kingspan Kooltherm K17
tpv. bestaande metselwerk gevels
-  scheidingswand (nieuw) Gyproc Habito GF 205 HT
geluidsisolatie 62dB
-  lichte scheidingswand (nieuw)
-  hemelwaterafvoer (bestaand)
-  hemelwaterafvoer (nieuw)
-  aanduiding voor entree



hp architecten

Keilestraat 9^f 3029 BP Rotterdam
t 010 476 40 60

5.1,2,e

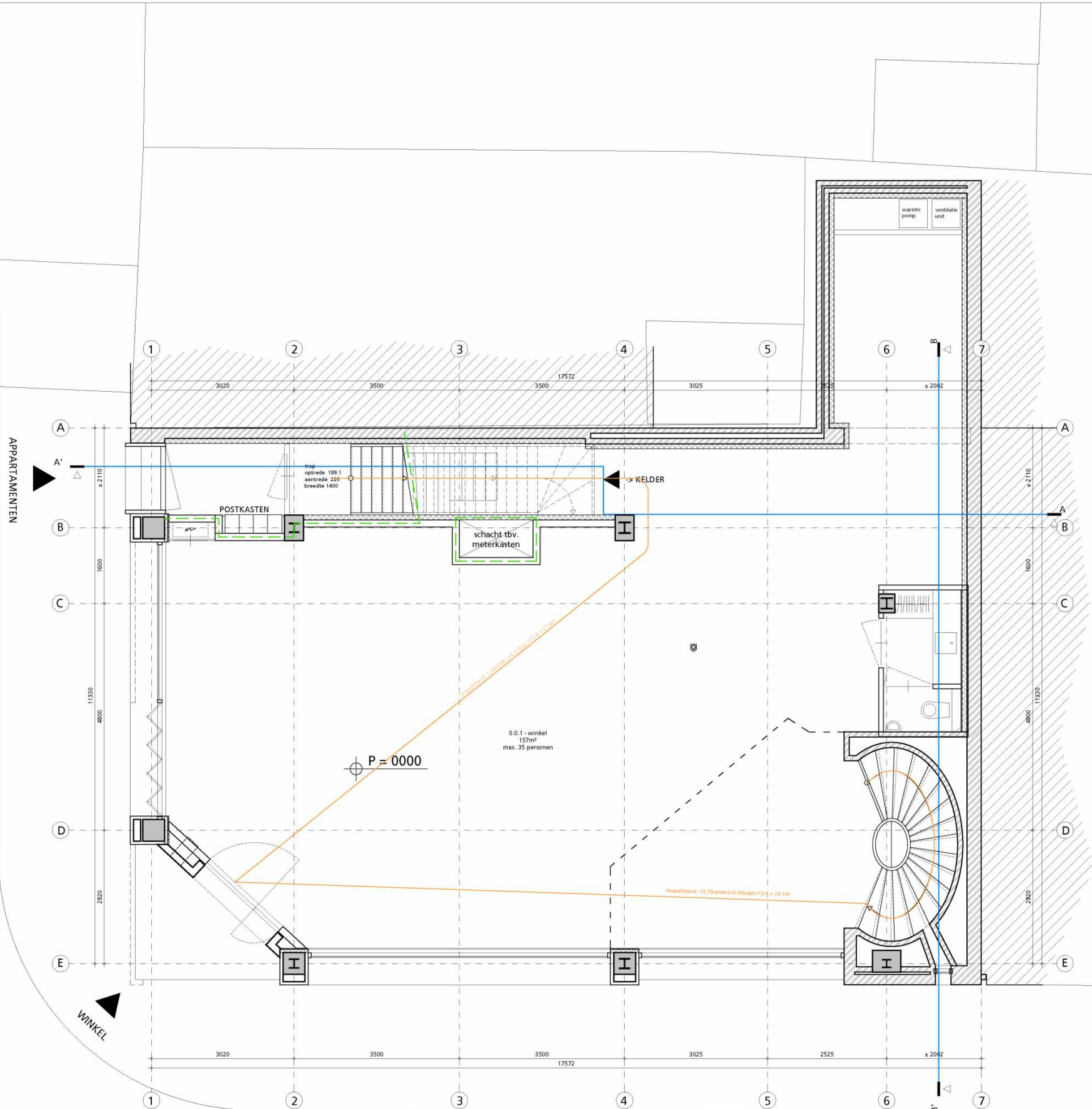
5.1,2,e

werk **hp2007_Haarlemmerpl.**
fase **OV**
datum **26 januari 2022**

onderwerp **kelder NIEUW**
schaal **1:100 (A3)**
wijziging **15 juni 2022**

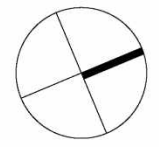
tek.nr: **OV_ K01**

van deze tekening bezitten wij het auteursrecht. zij mag niet zonder onze voorafgaande uitdrukkelijke toestemming worden gebruikt, of aan derden ter beschikking worden gesteld.



BEGANE GROND
 BVO = 224m²
 BVO (overdekte buitenruimte) = 6m²

LEGENDA	
	rookmelder cfr NEN 2555
	doorsnede
	WBDBo 30
	WBDBo 60
	betonconstructie (bestaand)
	betonconstructie (nieuw)
	metselwerk (bestaand)
	metselwerk (nieuw)
	optopping nieuwe gevel steenstrips
	optopping HSB gevel
	binnenisolatie (nieuw) Kingspan Kooltherm K17 tpv. bestaande metselwerk gevels
	scheidingswand (nieuw) Gyproc Habito GF 205 HT geluidsisolatie 62dB
	lichte scheidingswand (nieuw)
	hemelwaterafvoer (bestaand)
	hemelwaterafvoer (nieuw)
	aanduiding voor entree

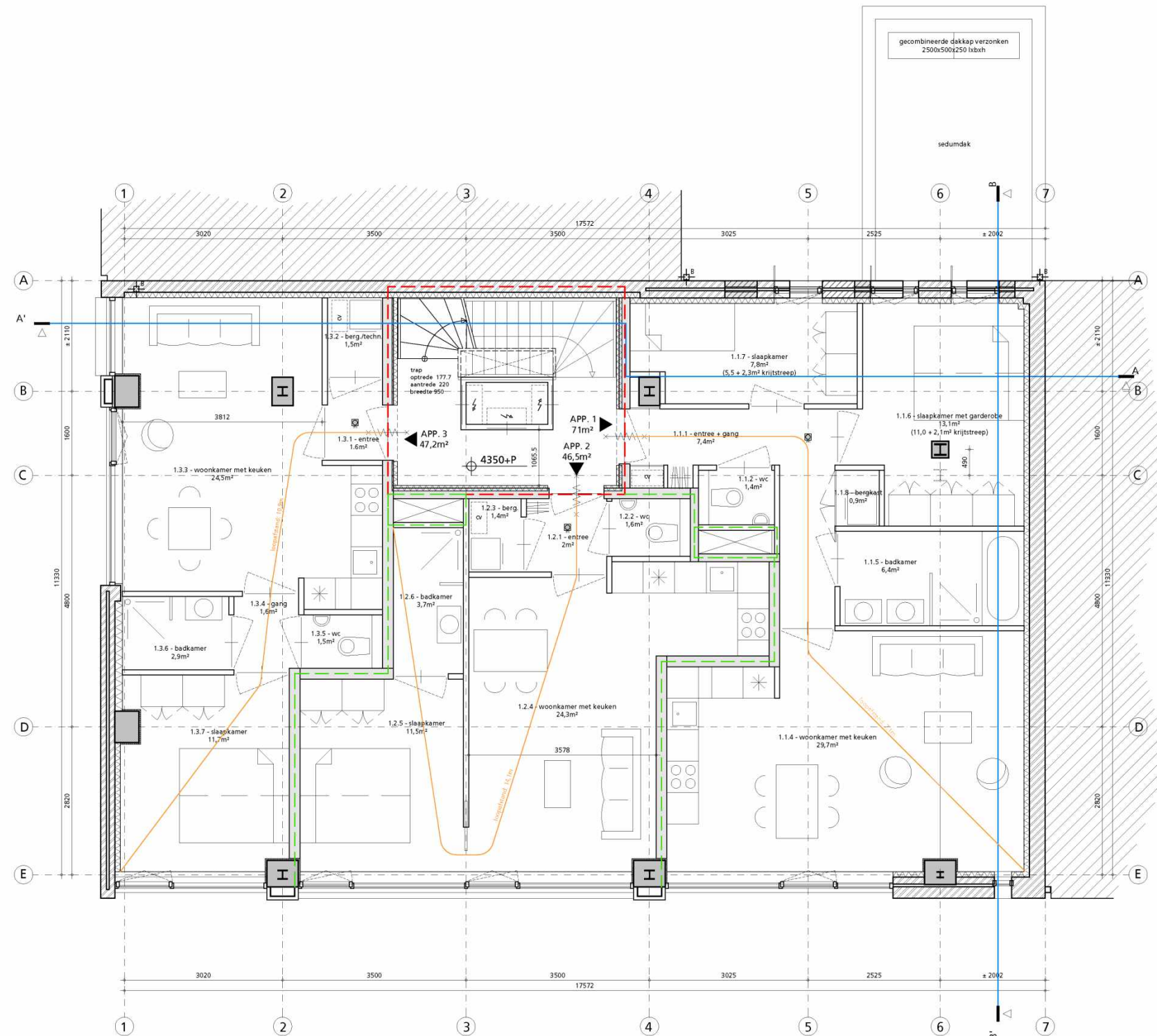


hp architecten
 Keilestraat 9 f 3029 BP Rotterdam
 t 010 476 40 60











5.1,2,e
 5.1,2,e

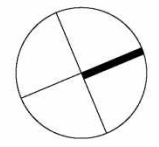
werk	hp2007_Haarlemmerpl.	onderwerp	begane grond NIEUW	tek.nr:	OV_ P00
fase	OV	schaal	1:100 (A3)		
datum	26 januari 2022	wijziging	15 juni 2022		

van deze tekening bezitten wij het auteursrecht. zij mag niet zonder onze voorafgaande uitdrukkelijke toestemming worden gebruikt, vernoemd, of aan derden ter beschikking worden gesteld.



1e VERDIEPING
BVO = 211m²

- LEGENDA**
-  rookmelder cfr NEN 2555
 -  doorsnede
 -  WBDBo 30
 -  WBDBo 60
 -  betonconstructie (bestaand)
 -  betonconstructie (nieuw)
 -  metselwerk (bestaand)
 -  metselwerk (nieuw)
 -  optopping nieuwe gevel steenstrips
 -  optopping HSB gevel
 -  binnenisolatie (nieuw) Kingspan Kooltherm K17 tpv. bestaande metselwerk gevels
 -  scheidingswand (nieuw) Gyproc Habito GF 205 HT geluidsisolatie 62dB
 -  lichte scheidingswand (nieuw)
 -  hemelwaterafvoer (bestaand)
 -  hemelwaterafvoer (nieuw)
 -  aanduiding voor entree

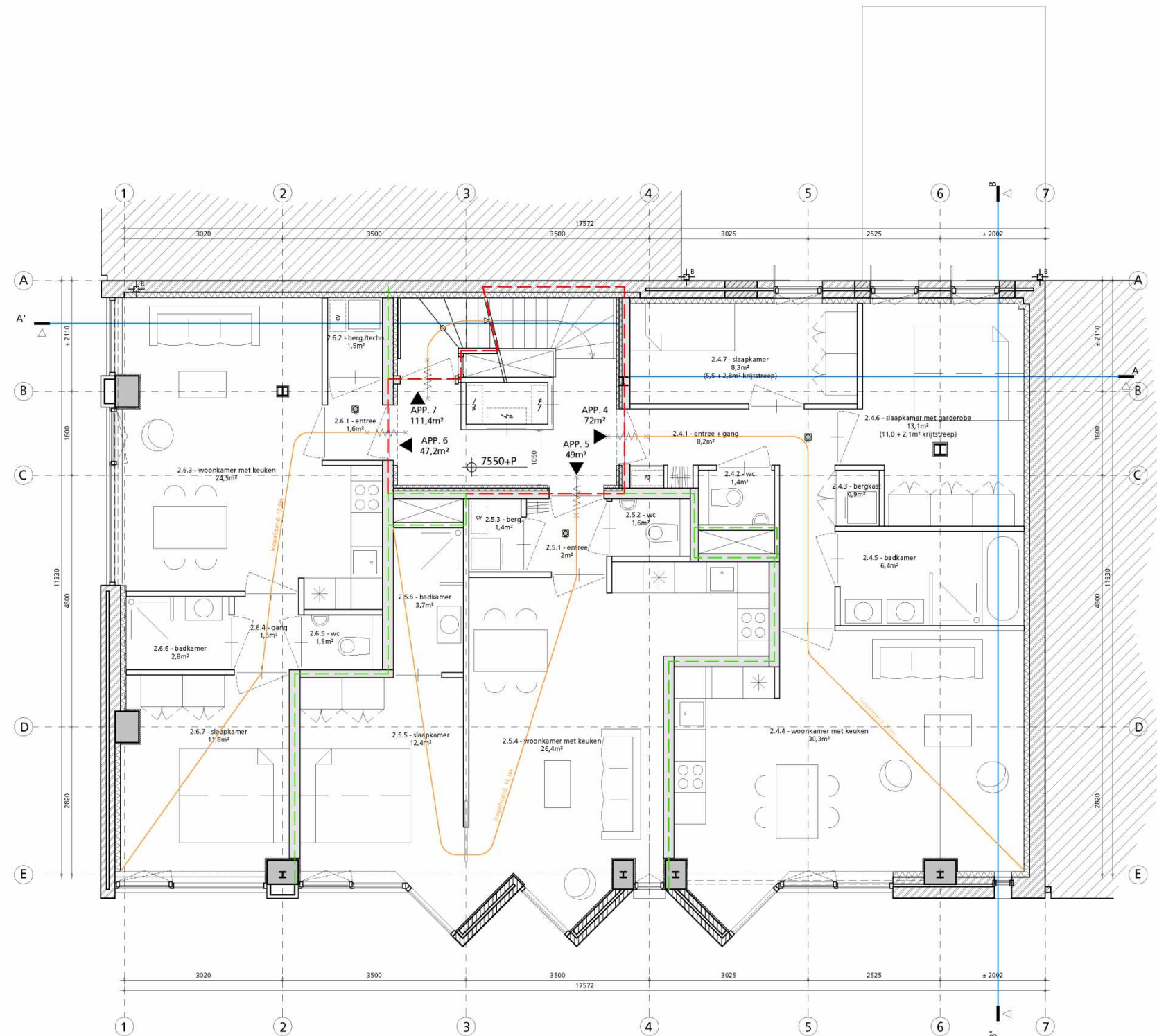


hp architecten
Keilestraat 9^f 3029 BP Rotterdam
t 010 476 40 60

5.1,2,e
5.1,2,e

werk **hp2007_Haarlemmerpl.** onderwerp **1e verdieping NIEUW** tek.nr: **OV_ P01**
 fase **OV** schaal **1:100 (A3)**
 datum **26 januari 2022** wijziging **15 juni 2022**

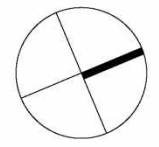
van deze tekening bezitten wij het auteursrecht. zij mag niet zonder onze voorafgaande uitdrukkelijke toestemming worden gebruikt, of aan derden ter beschikking worden gesteld.



2e VERDIEPING
BVO = 213m²

LEGENDA

-  rookmelder cfr NEN 2555
-  doorsnede
-  WBDBo 30
-  WBDBo 60
-  betonconstructie (bestaand)
-  betonconstructie (nieuw)
-  metselwerk (bestaand)
-  metselwerk (nieuw)
-  optopping nieuwe gevel steenstrips
-  optopping HSB gevel
-  binnenisolatie (nieuw) Kingspan Kooltherm K17 tpv. bestaande metselwerk gevels
-  scheidingswand (nieuw) Gyproc Habito GF 205 HT geluidsisolatie 62dB
-  lichte scheidingswand (nieuw)
-  hemelwaterafvoer (bestaand)
-  hemelwaterafvoer (nieuw)
-  aanduiding voor entree



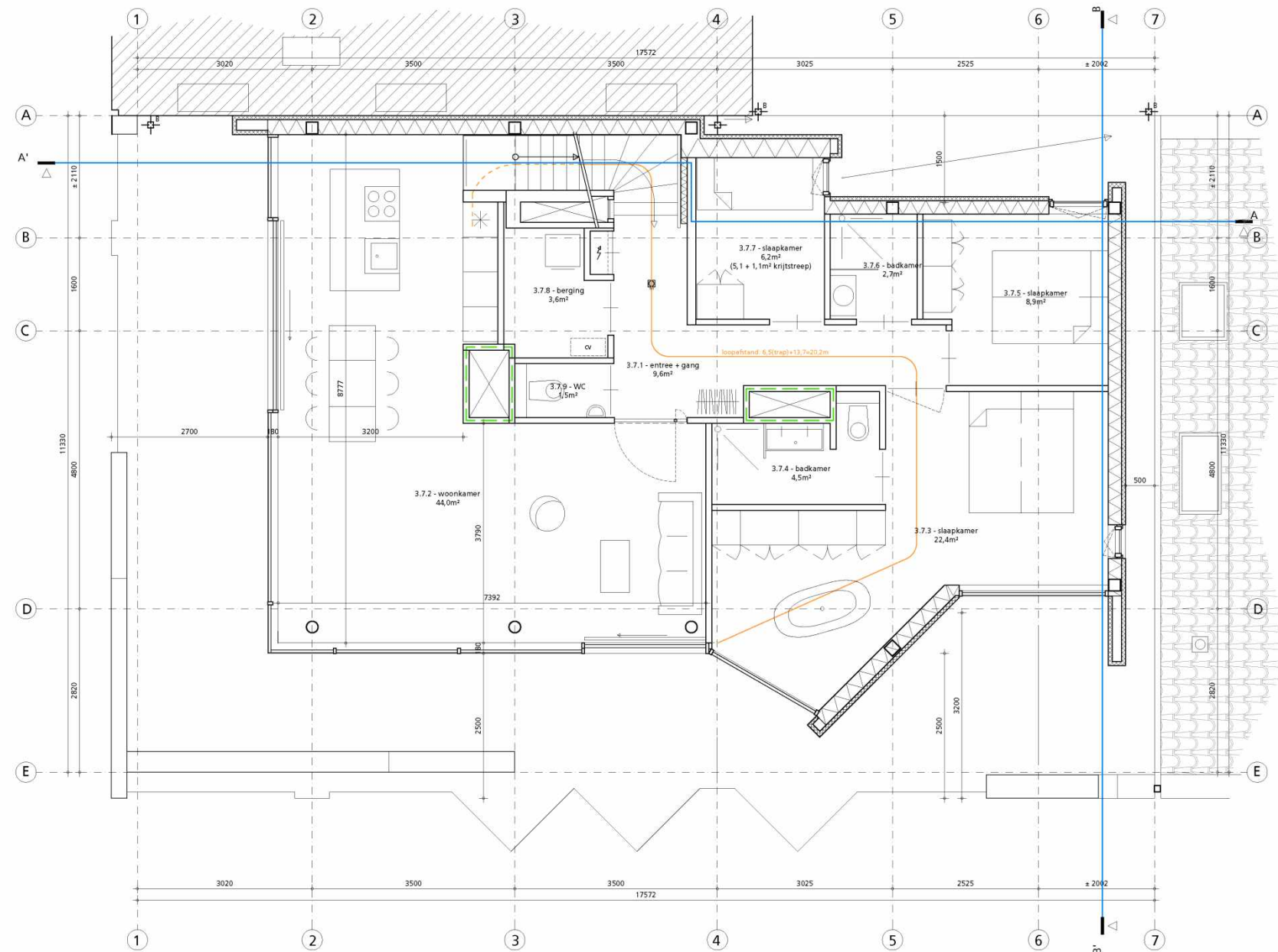
hp architecten

Keilestraat 9 f 3029 BP Rotterdam
t 010 476 40 60

5.1,2,e
5.1,2,e





werk	hp2007_Haarlemmerpl.	onderwerp	2e verdieping NIEUW	tek.nr:	OV_ P02
fase	OV	schaal	1:100 (A3)		
datum	26 januari 2022	wijziging	15 juni 2022		

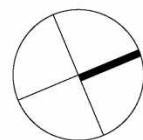
van deze tekening bezitten wij het auteursrecht. zij mag niet zonder onze voorafgaande uitdrukkelijke toestemming worden gebruikt, of aan derden ter beschikking worden gesteld.



3e VERDIEPING (OPTOPPING)
BVO = 144m²

LEGENDA

-  rookmelder cfr NEN 2555
-  doorsnede
-  WBDBO 30
-  WBDBO 60
-  betonconstructie (bestaand)
-  betonconstructie (nieuw)
-  metselwerk (bestaand)
-  metselwerk (nieuw)
-  optopping nieuwe gevel steenstrips
-  optopping HSB gevel
-  binnenisolatie (nieuw) Kingspan Kooltherm K17
tpv. bestaande metselwerk gevels
-  scheidingswand (nieuw) Gyproc Habitato GF 205 HT
geluidsisolatie 62dB
-  lichte scheidingswand (nieuw)
-  hemelwaterafvoer (bestaand)
-  hemelwaterafvoer (nieuw)
-  aanduiding voor entree



hp architecten

Keilestraat 9^f 3029 BP Rotterdam
t 010 476 40 60

5.1,2,e

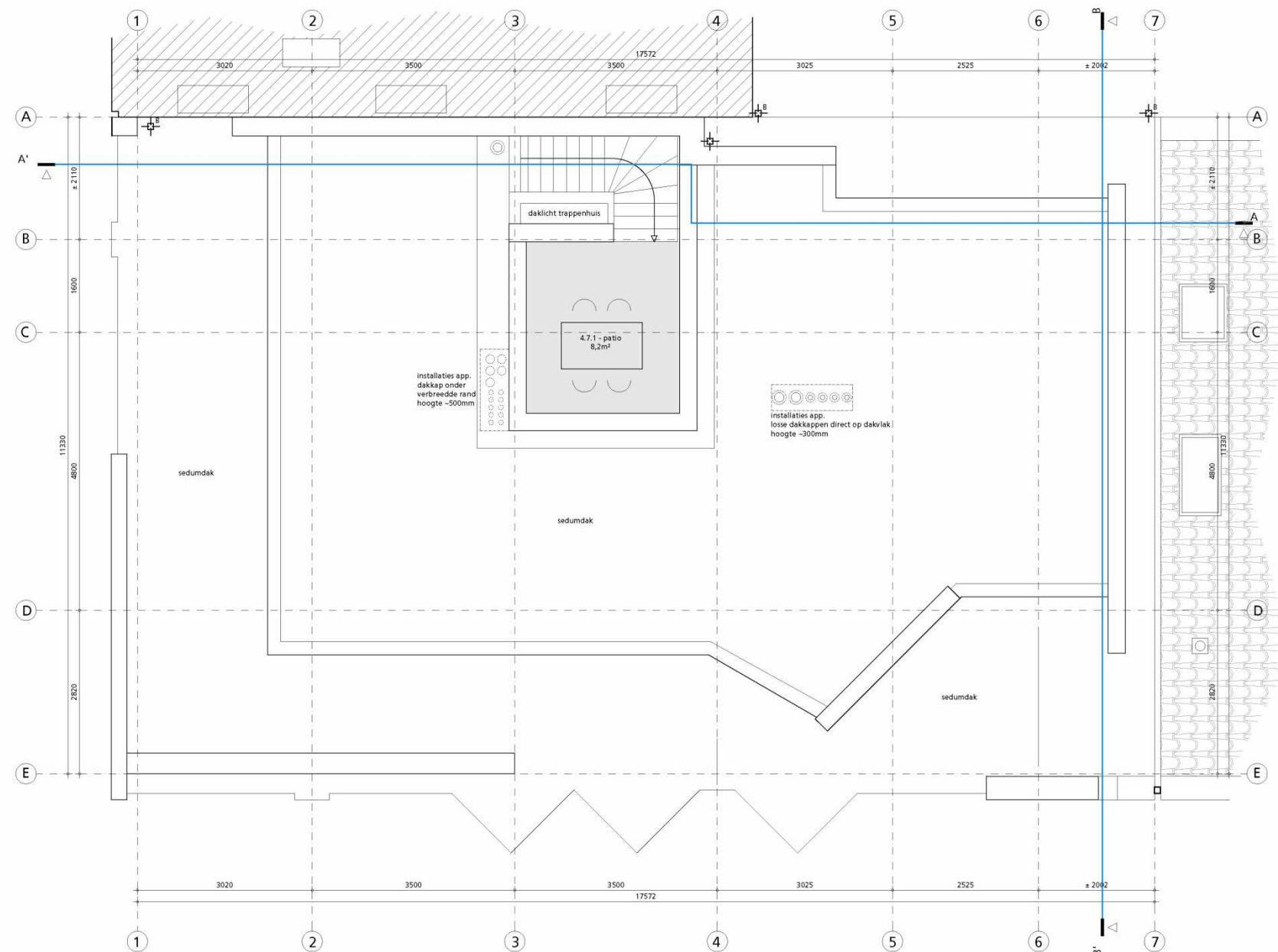
5.1,2,e

werk hp2007_Haarlemmerpl.
fase OV
datum 26 januari 2022

onderwerp 3e vd (optopping) NIEUW
schaal 1:100 (A3)
wijziging 15 juni 2022








tek.nr: **OV_ P03**

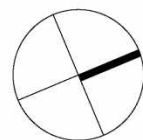
van deze tekening bezitten wij het auteursrecht. zij mag niet zonder onze voorafgaande uitdrukkelijke toestemming worden gebruikt, vernoemd, of aan derden ter beschikking worden gesteld.



Dakaanzicht

LEGENDA

-  rookmelder cfr NEN 2555
-  doorsnede
-  WBDBO 30
-  WBDBO 60
-  betonconstructie (bestaand)
-  betonconstructie (nieuw)
-  metselwerk (bestaand)
-  metselwerk (nieuw)
-  optopping nieuwe gevel steenstrips
-  optopping HSB gevel
-  binnenisolatie (nieuw) Kingspan Kooltherm K17
tpv. bestaande metselwerk gevels
-  scheidingswand (nieuw) Gyproc Habito GF 205 HT
geluidsisolatie 62dB
-  lichte scheidingswand (nieuw)
-  hemelwaterafvoer (bestaand)
-  hemelwaterafvoer (nieuw)
-  aanduiding voor entree



hp architecten

Keilestraat 9^f 3029 BP Rotterdam
t 010 476 40 60

5.1,2,e

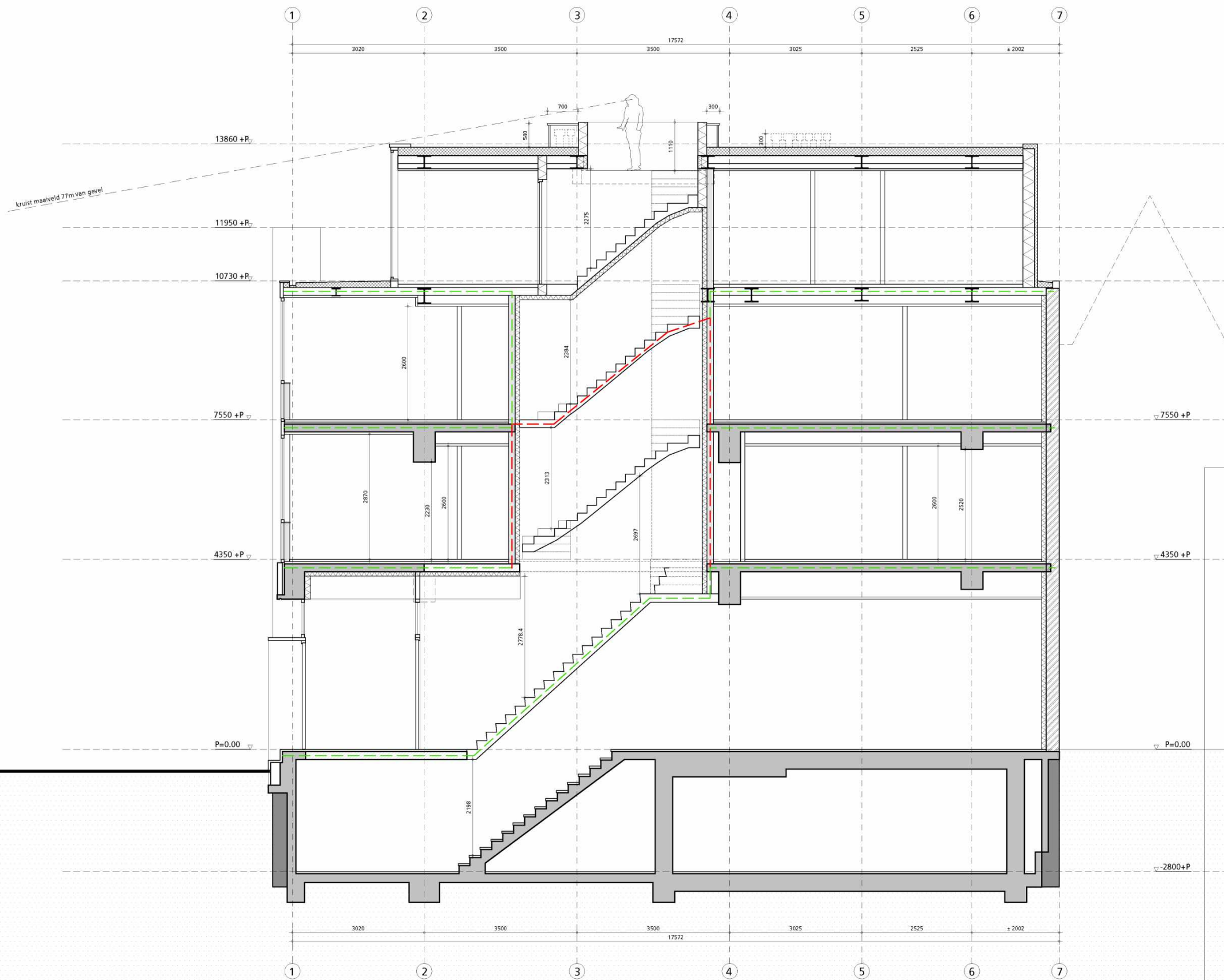
5.1,2,e

werk hp2007_Haarlemmerpl.
fase OV
datum 26 januari 2022

onderwerp dak overzicht NIEUW
schaal 1:100 (A3)
wijziging 15 juni 2022

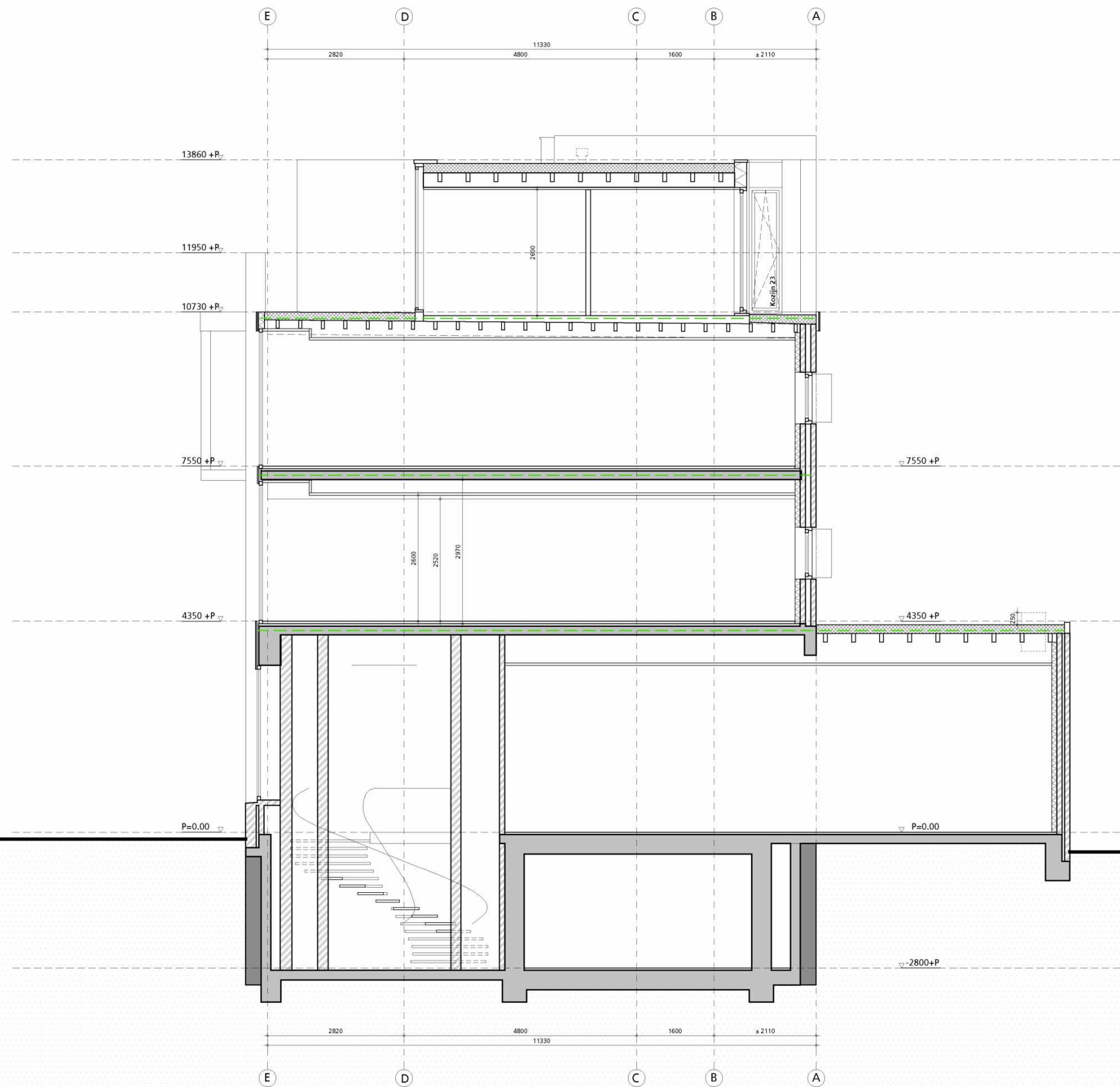
tek.nr: **OV_ P04**

van deze tekening bezitten wij het auteursrecht. zij mag niet zonder onze voorafgaande uitdrukkelijke toestemming worden gebruikt, of aan derden ter beschikking worden gesteld.



















LEGENDA	
	rookmelder cfr NEN 2555
	doorsnede
	WBDBO 30
	WBDBO 60
	betonconstructie (bestaand)
	betonconstructie (nieuw)
	metselwerk (bestaand)
	metselwerk (nieuw)
	optopping nieuwe gevel steenstrips
	optopping HSB gevel
	binnenisolatie (nieuw) Kingspan Kooltherm K17 tpv. bestaande metselwerk gevels
	scheidingswand (nieuw) Gyproc Habito GF 205 HT geluidsisolatie 62dB
	lichte scheidingswand (nieuw)
	hemelwaterafvoer (bestaand)
	hemelwaterafvoer (nieuw)
	aanduiding voor entree

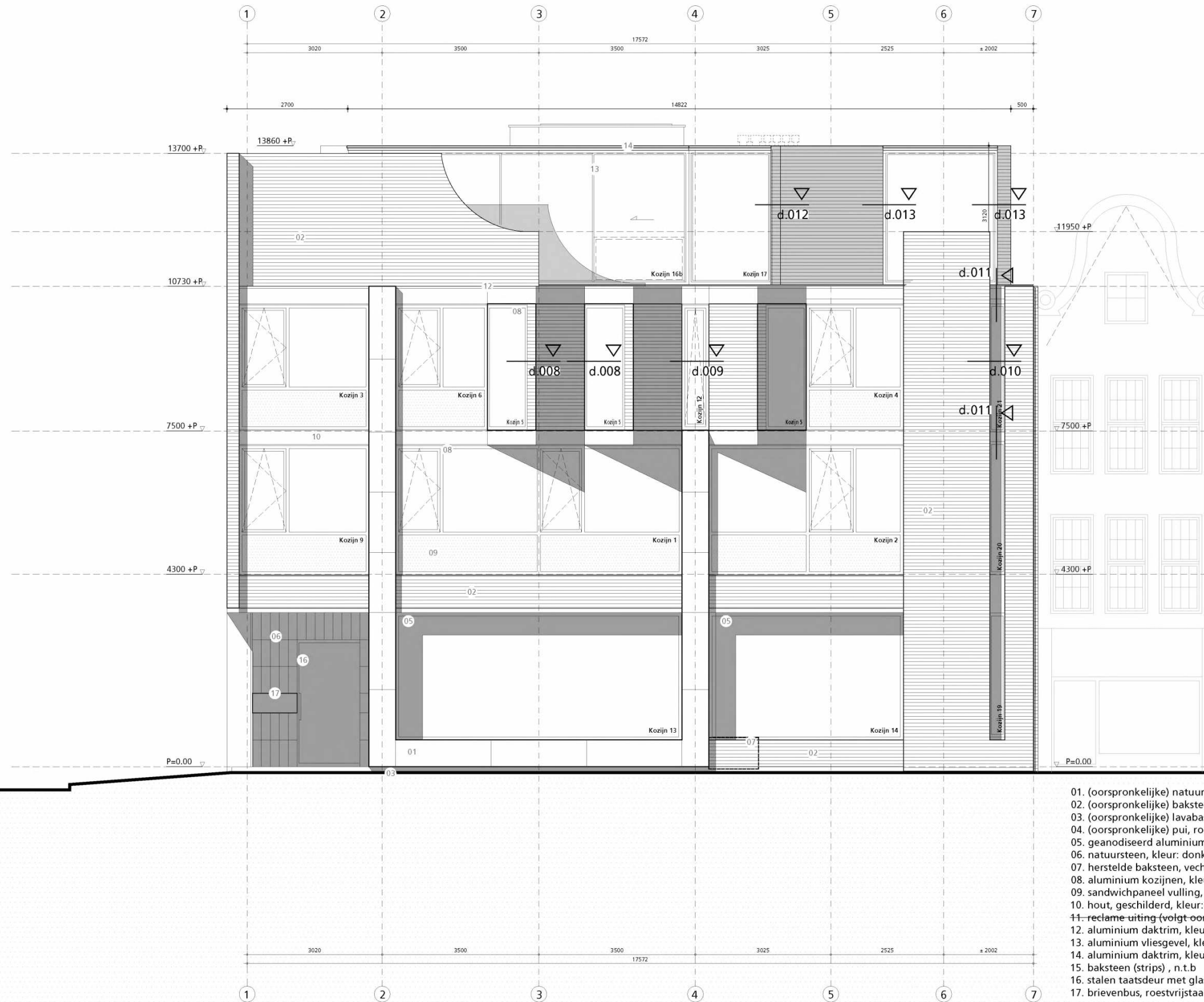
hp architecten Keilestraat 9 ^f 3029 BP Rotterdam t 010 476 40 60	5.1,2,e	werk hp2007_Haarlemmerpl. onderwerp doorsnede AA' NIEUW tek.nr: OV_ D01 fase OV schaal 1:100 (A3) datum 26 januari 2022 wijziging 15 juni 2022
	5.1,2,e	van deze tekening bezitten wij het auteursrecht. zij mag niet zonder onze voorafgaande uitdrukkelijke toestemming worden gebruikt, of aan derden ter beschikking worden gesteld.



LEGENDA

-  rookmelder cfr NEN 2555
-  doorsnede
-  WBDBO 30
-  WBDBO 60
-  betonconstructie (bestaand)
-  betonconstructie (nieuw)
-  metselwerk (bestaand)
-  metselwerk (nieuw)
-  optopping nieuwe gevel steenstrips
-  optopping HSB gevel
-  binnenisolatie (nieuw) Kingspan Kooltherm K17
tpv. bestaande metselwerk gevels
-  scheidingswand (nieuw) Gyproc Habito GF 205 HT
geluidsisolatie 62dB
-  lichte scheidingswand (nieuw)
-  hemelwaterafvoer (bestaand)
-  hemelwaterafvoer (nieuw)
-  aanduiding voor entree

<p>hp architecten Keilestraat 9^f 3029 BP Rotterdam t 010 476 40 60</p>	5.1,2,e	<p>werk hp2007_Haarlemmerpl. onderwerp doorsnede BB' NIEUW tek.nr: OV_ D02 fase OV schaal 1:100 (A3) datum 26 januari 2022 wijziging 15 juni 2022</p>
	5.1,2,e	
<p>van deze tekening bezitten wij het auteursrecht. zij mag niet zonder onze voorafgaande uitdrukkelijke toestemming worden gebruikt, vernoemd, of aan derden ter beschikking worden gesteld.</p>		

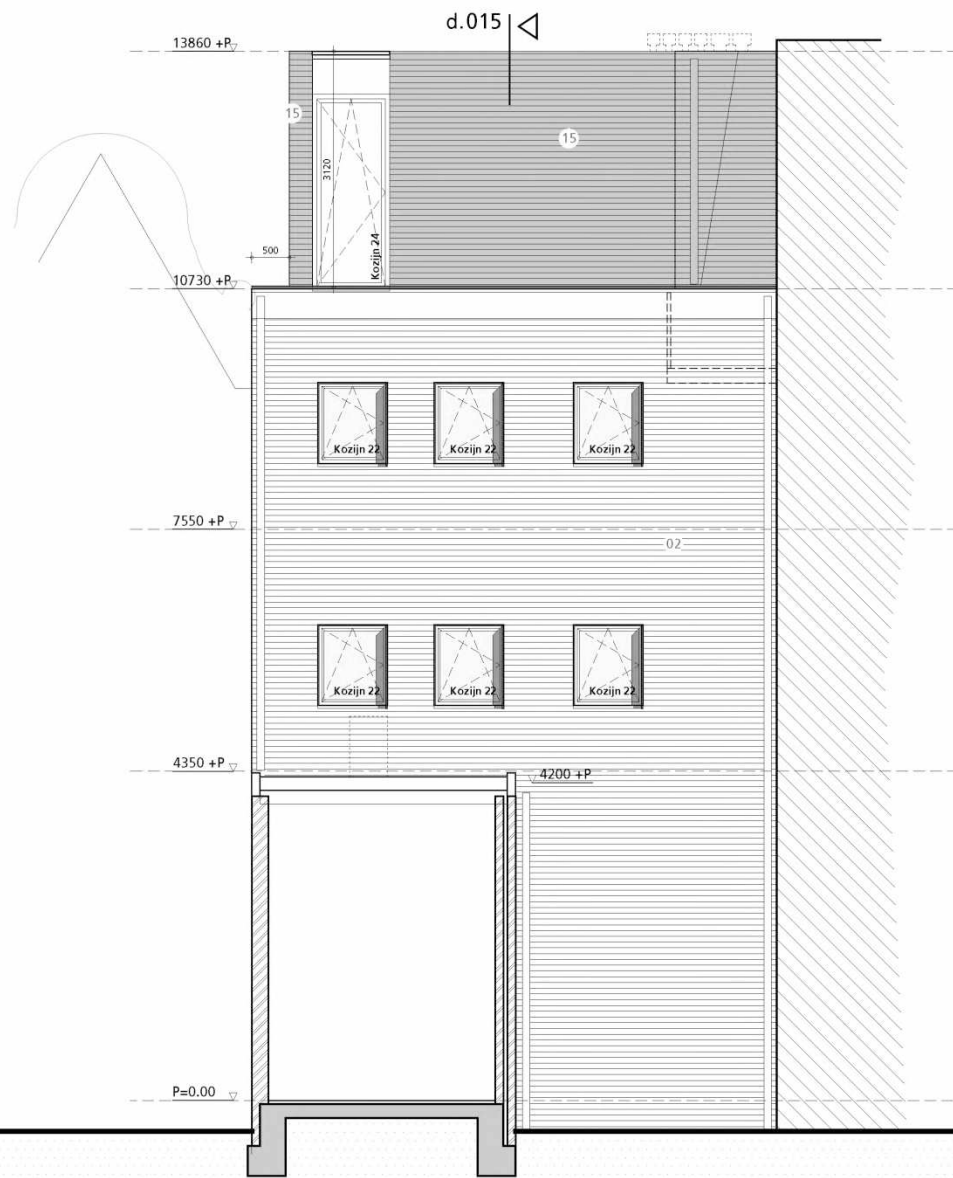


- 01. (oorspronkelijke) natuursteen, kleur: grijs
- 02. (oorspronkelijke) baksteen, vechtformaat, kleur: donkerbruin
- 03. (oorspronkelijke) lavabasalt
- 04. (oorspronkelijke) pui, roestvrijstaal
- 05. geanodiseerd aluminium kozijnen, kleur: antraciet / zwart (volgt oorspronkelijke detaillering)
- 06. natuursteen, kleur: donkergrijs (volgt oorspronkelijke detaillering)
- 07. herstelde baksteen, vechtformaat, kleur: donkergrijs
- 08. aluminium kozijnen, kleur: grijs (volgt oorspronkelijke detaillering)
- 09. sandwichpaneel vulling, kleur: lichtgrijs / wit (volgt oorspronkelijke detaillering)
- 10. hout, geschilderd, kleur: wit (volgt oorspronkelijke detaillering)
- 11. reclame-uiting (volgt oorspronkelijke detaillering); definitief materiaal en patroon n.t.b.
- 12. aluminium daktrim, kleur: grijs (volgt oorspronkelijke detaillering)
- 13. aluminium vliesgevel, kleur: donkergrijs, Solarlux CERO
- 14. aluminium daktrim, kleur: donkergrijs
- 15. baksteen (strips), n.t.b.
- 16. stalen taatsdeur met glas, antraciet / zwart
- 17. brievenbus, roestvrijstaal (volgt oorspronkelijke detaillering)

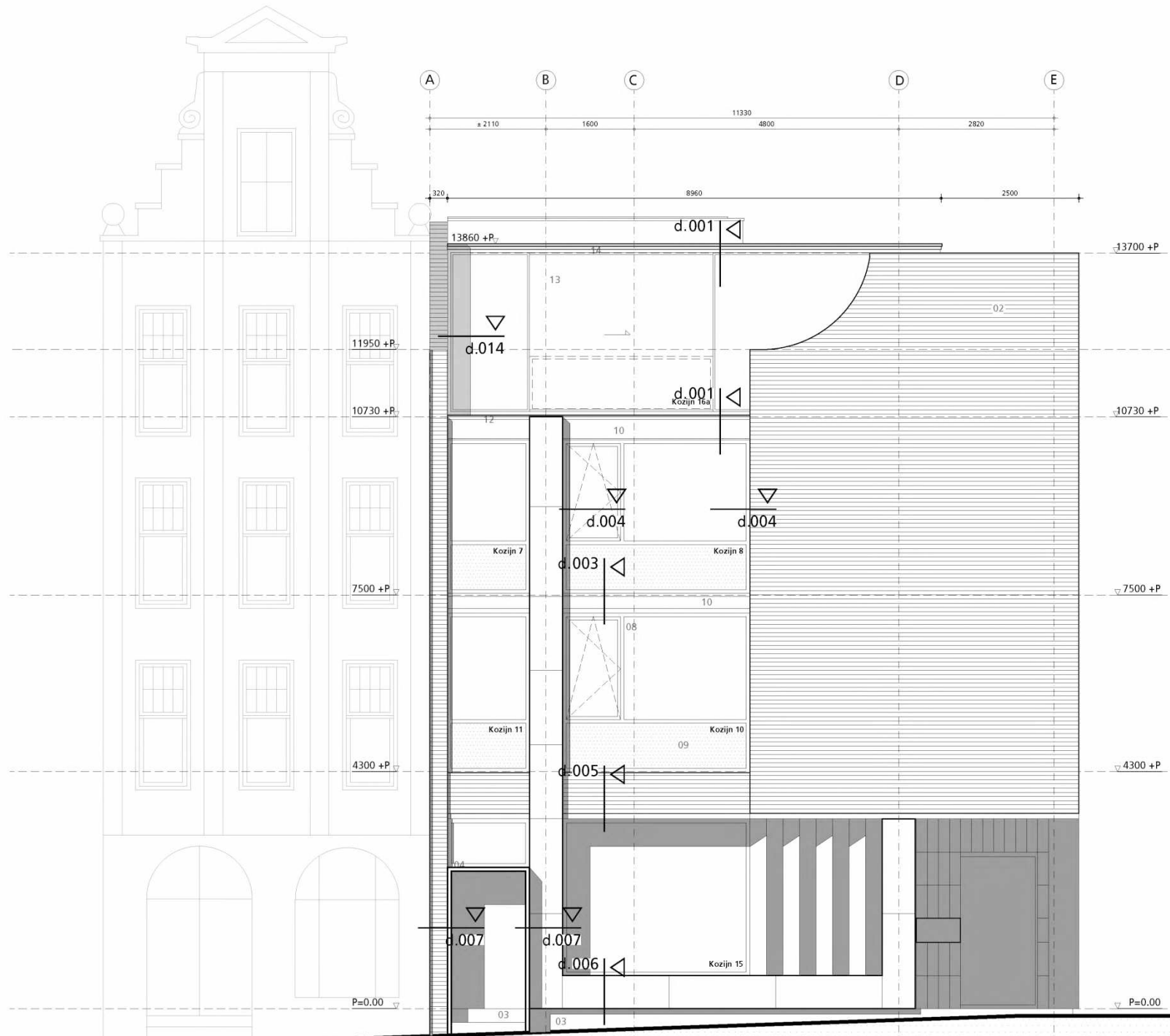
HAARLEMMERDIJK

hp architecten Keilestraat 9 ^f 3029 BP Rotterdam t 010 476 40 60	5.1.2,e	werk	hp2007_Haarlemmerpl.	onderwerp	gevel H-dijk NIEUW	tek.nr:	OV_ G01
	5.1.2,e	fase	OV	schaal	1:100 (A3)		
		datum	26 januari 2022	wijziging	15 juni 2022		

van deze tekening bezitten wij het auteursrecht. zij mag niet zonder onze voorafgaande uitdrukkelijke toestemming worden gebruikt, vermenigvuldigd, of aan derden ter beschikking worden gesteld.



ACHTERGEVEL



HAARLEMMERPLEIN

01. (oorspronkelijke) natuursteen, kleur: grijs
02. (oorspronkelijke) baksteen, vechtformaat, kleur: donkerbruin
03. (oorspronkelijke) lavabasalt
04. (oorspronkelijke) pui, roestvrijstaal
05. geanodiseerd aluminium kozijnen, kleur: antraciet / zwart (volgt oorspronkelijke detaillering)
06. natuursteen, kleur: donkergrijs (volgt oorspronkelijke detaillering)
07. herstellende baksteen, vechtformaat, kleur: donkergrijs
08. aluminium kozijnen, kleur: grijs (volgt oorspronkelijke detaillering)
09. sandwichpaneel vulling, kleur: lichtgrijs / wit (volgt oorspronkelijke detaillering)
10. hout, geschilderd, kleur: wit (volgt oorspronkelijke detaillering)
11. reclame uiting (volgt oorspronkelijke detaillering), definitief materiaal en patroon n.t.b.
12. aluminium daktrim, kleur: grijs (volgt oorspronkelijke detaillering)
13. aluminium vliesgevel, kleur: donkergrijs, Solarlux CERO
14. aluminium daktrim, kleur: donkergrijs
15. baksteen (strips), n.t.b.
16. stalen taatsdeur met glas, antraciet / zwart
17. brievenbus, roestvrijstaal (volgt oorspronkelijke detaillering)

hp architecten

Keillestraat 9 f 3029 BP Rotterdam
t 010 476 40 60

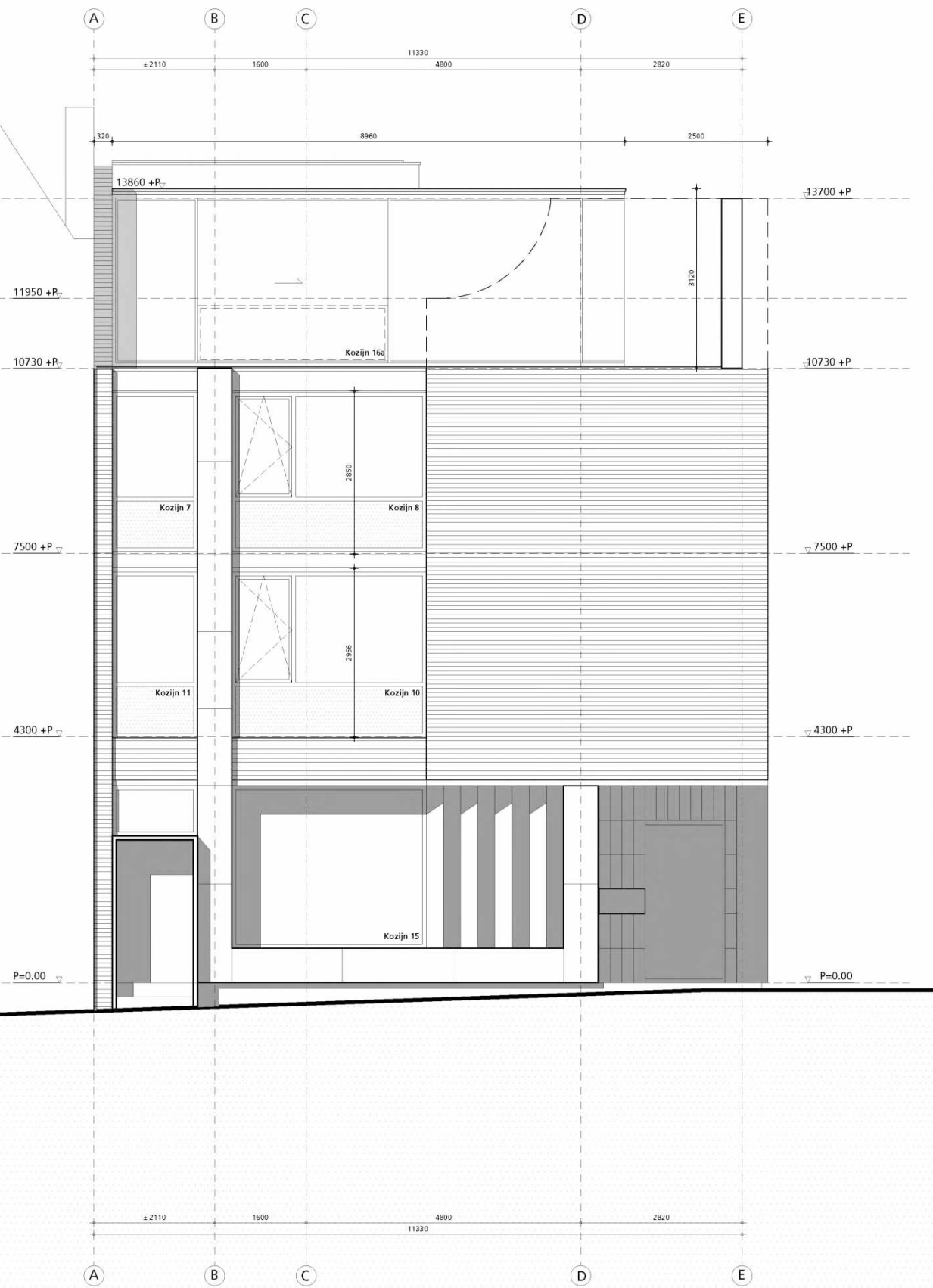
5.1.2.e

5.1.2.e

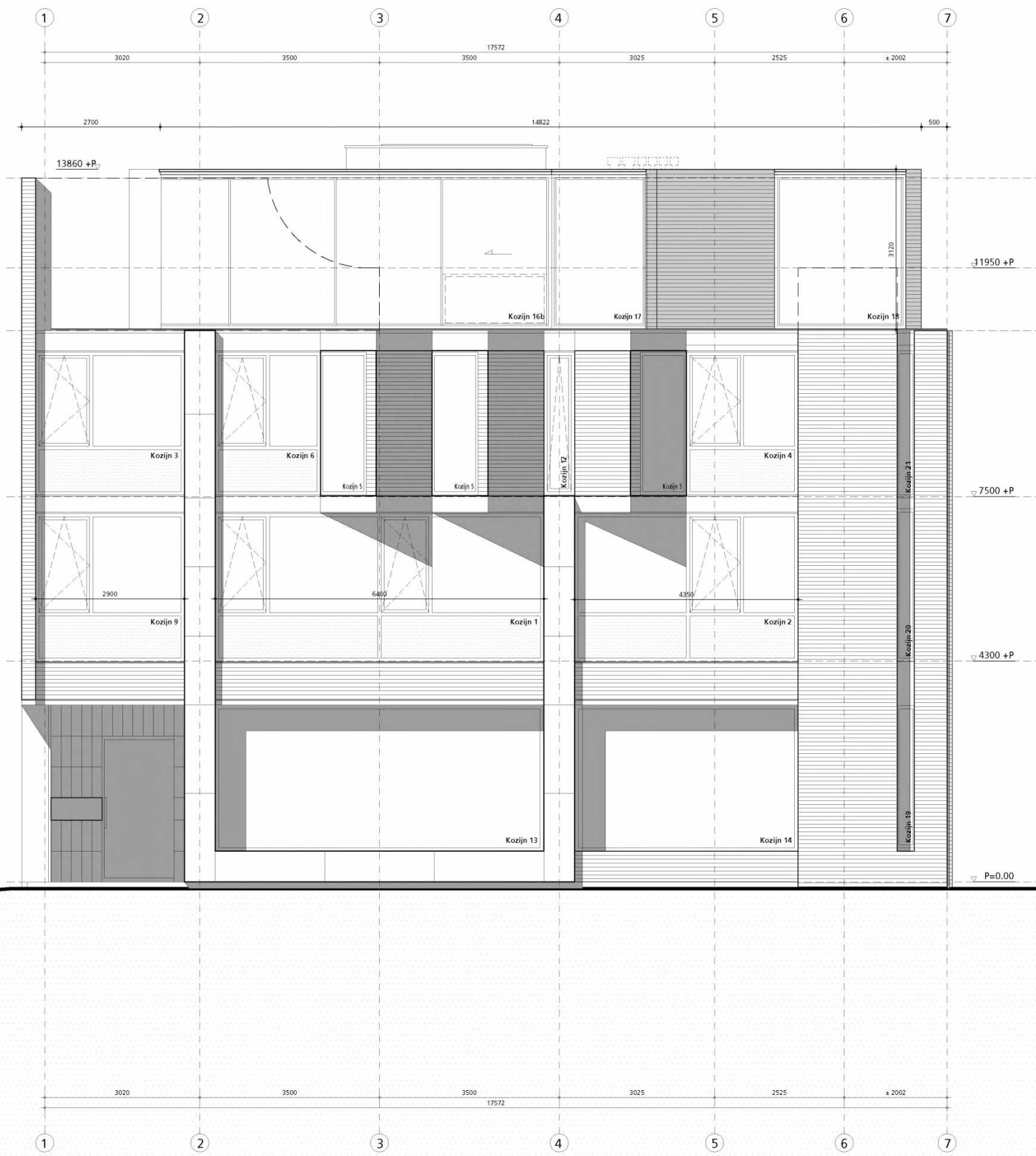
werk hp2007_Haarlemmerpl. onderwerp gevel H-plein NIEUW
fase OV schaal 1:100 (A3)
datum 26 januari 2022 wijziging 15 juni 2022

tek.nr: **OV_ G02**

van deze tekening bezitten wij het auteursrecht. zij mag niet zonder onze voorafgaande uitdrukkelijke toestemming worden gebruikt, vermenigvuldigd, of aan derden ter beschikking worden gesteld.



HAARLEMMERPLEIN



HAARLEMMERDIJK

hp architecten

Keillestraat 9^f 3029 BP Rotterdam
t 010 476 40 60

5.1.2.e

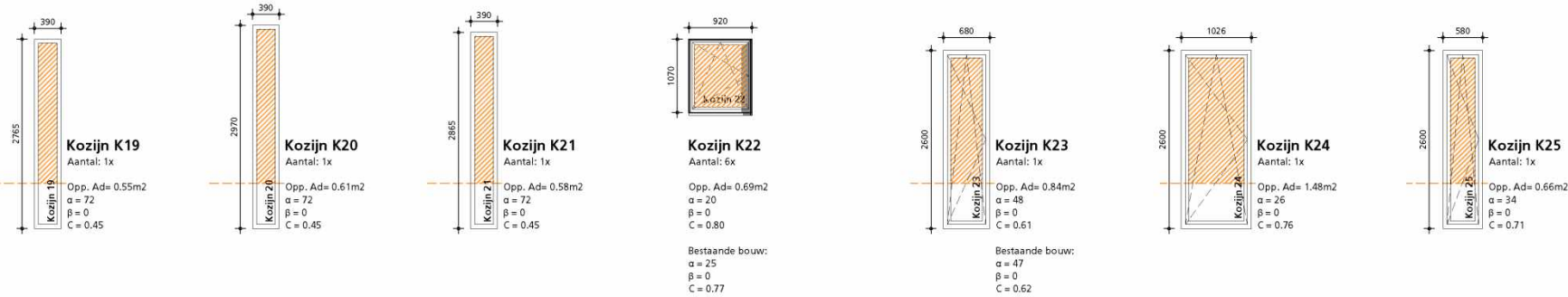
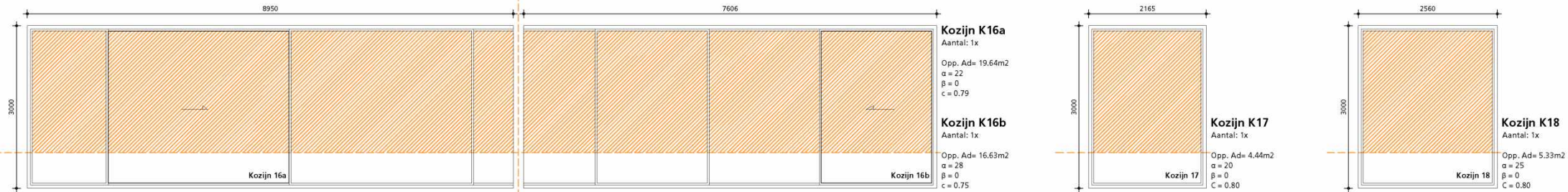
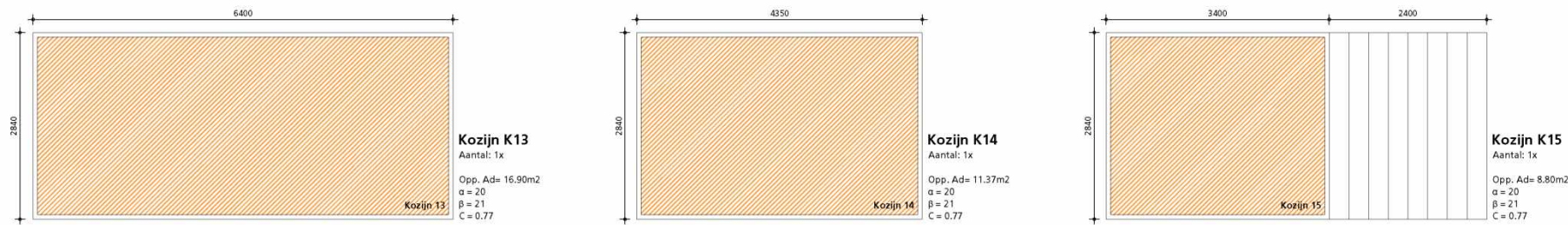
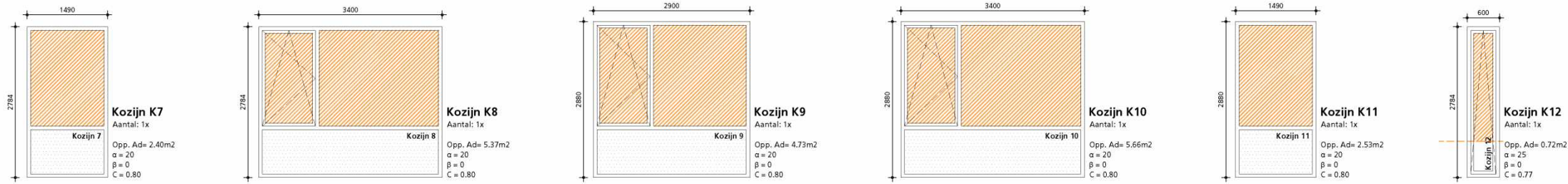
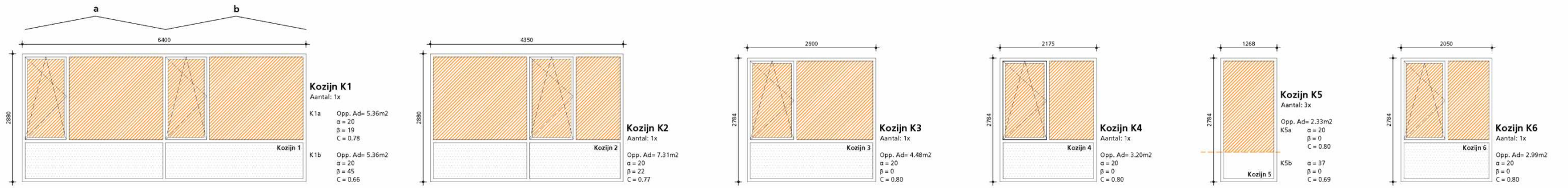
5.1.2.e

werk hp2007_Haarlemmerpl.
fase OV
datum 26 januari 2022

onderwerp gevel optopping NIEUW
schaal 1:100 (A3)
wijziging 15 juni 2022

tek.nr: **OV_ G03**

van deze tekening bezitten wij het auteursrecht. zij mag niet zonder onze voorafgaande uitdrukkelijke toestemming worden gebruikt, vernieuwvuldigd, of aan derden ter beschikking worden gesteld.



Alle kozijnen worden vervangen door nieuwe aluminium kozijnen met elk dezelfde coating op het glas



hp architecten
Keilestraat 9^f 3029 BP Rotterdam
t 010 476 40 60

5.1,2,e

5.1,2,e

werk hp2007_Haarlemmerpl. onderwerp Kozijnstaat
fase OV schaal 1:100 (A3)
datum 26 januari 2022 wijziging 15 juni 2022

tek.nr: **OV_KS01**

van deze tekening bezitten wij het auteursrecht. zij mag niet zonder onze voorafgaande uitdrukkelijke toestemming worden gebruikt, vermenigvuldigd, of aan derden ter beschikking worden gesteld.