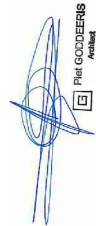


nr.: 513g

Albert I Laan 66 te 8620 Nieuwpoort  
 2de Afd. / Sectie D / Nr. 513e  
 Opp. perceel: 1828 m<sup>2</sup> Rijweg (KWS verharding)  
 Res. 'Aurélia' afgebroken conform  
 vergunning 2021.66\_OMV\_2021056737

**BRANDPREVENTIE**  
 Koninglijk besluit van 07.12.2018 (B.S. 18.01.2017)  
 in van toepassing: MODELHOOGDROUW  
 afbeeldingsmaat: 1:500 (1:500)  
 basisconstructie: vloeren, daken & compartimentwanden in beton R60  
 structurele elementen ondergrond in beton R130





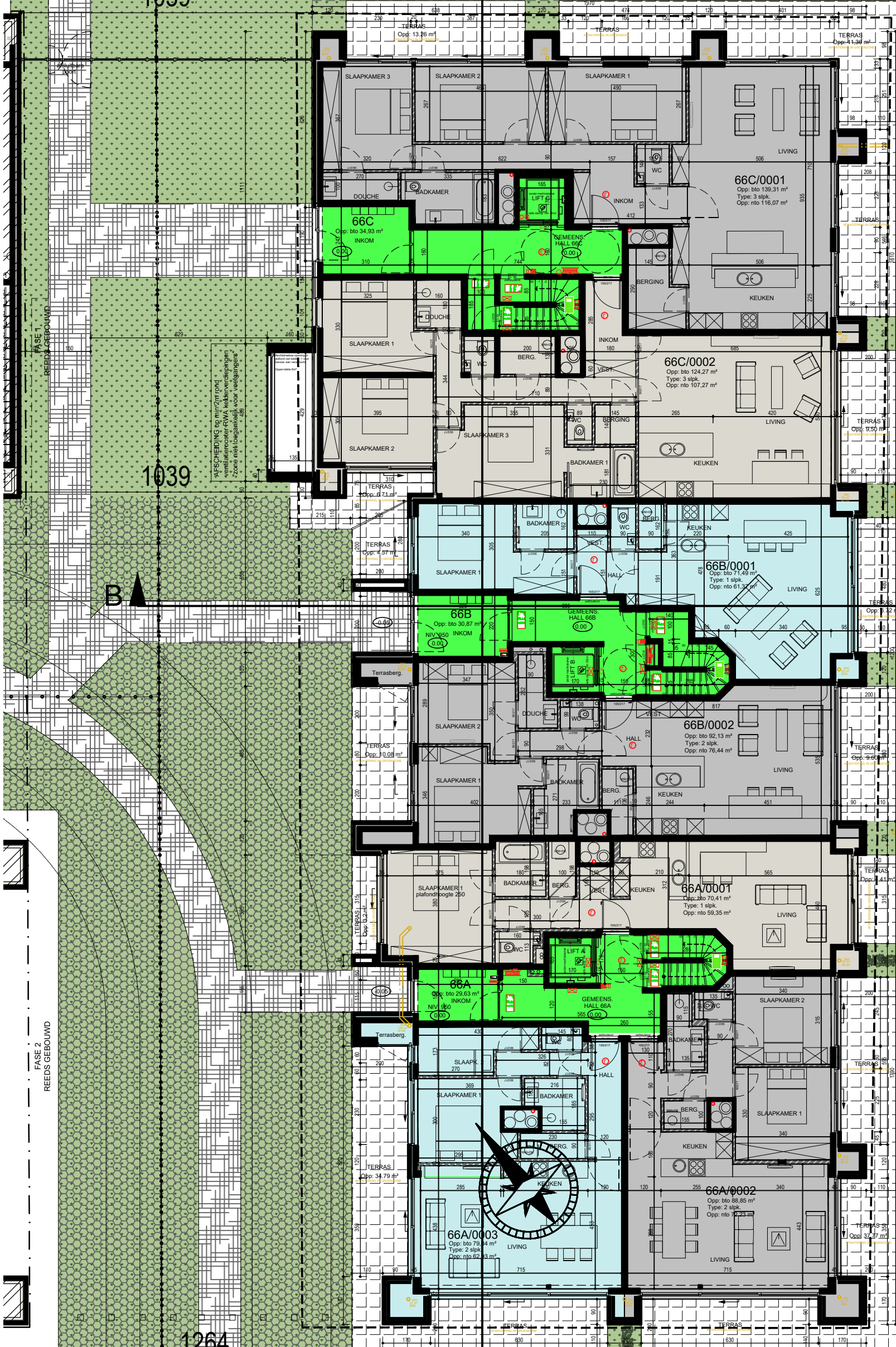
FASE 6U  
2114  
1970

550  
500  
500

U 483

500  
556

1039

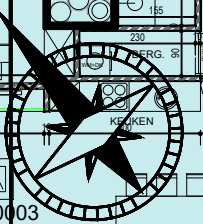


1039

B

B

4600  
4662



1264

478

786

1720

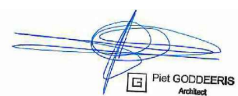
510

2016

813  
800

FASE 6U

PROJECT RESIDENTIE "JAN TURPIN 6U"  
 schaal : 1/150  
 05 /10 /2022



BOUWAANVRAAG  
 Grondplan gelijkvloers

BOUWHEER  
 JAN TURPIN CONSTRUCT nv  
 Houtmarkt 9  
 B-8500 Kortrijk

ARCHITECT  
 Bureau Goddeeris AV  
 Beneluxpark 9  
 8500 Kortrijk

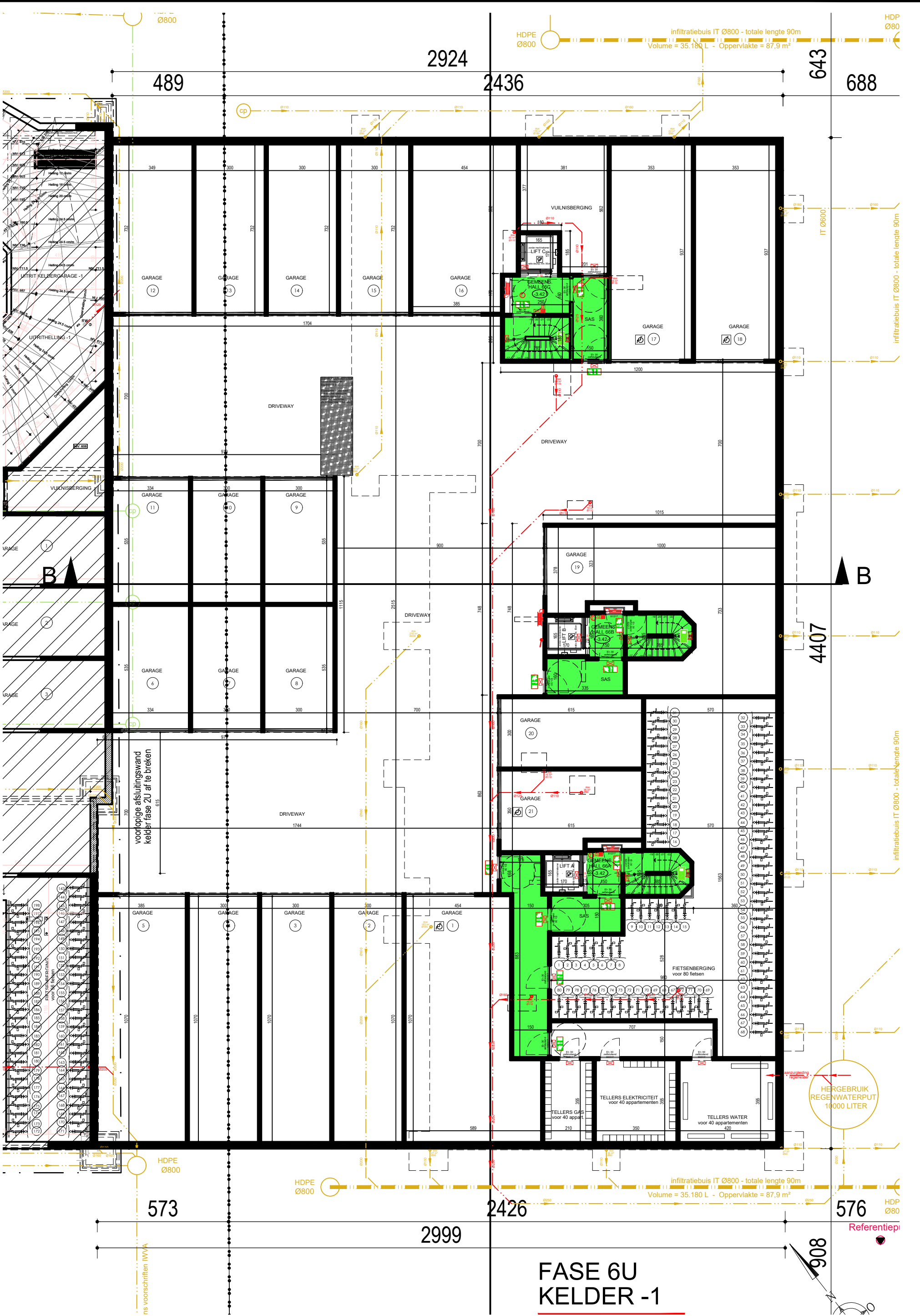
T: +32(0)56 22.24.19  
 F: +32(0)56 22.99.83  
 mail: info@bgv.be  
 web: www.bgv.be



# FASE 6U



## FASE 6U VERDIEPING +1



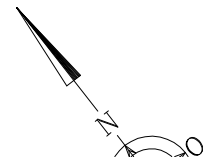
**FASE 6U  
KELDER -1**

# FASE 6U



## FASE 6U VERDIEPING +2

Referentiepunt



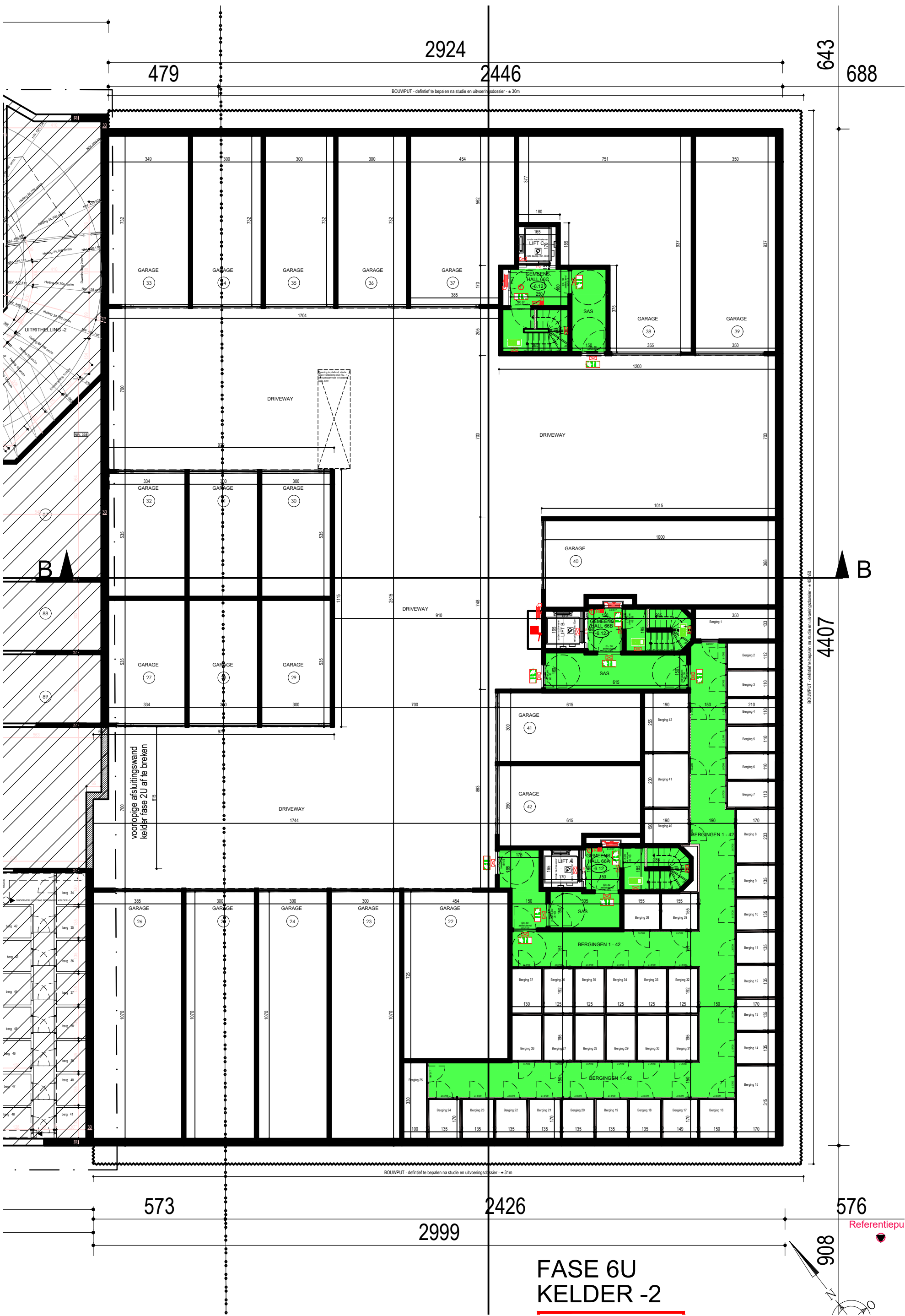
FASE 1  
REEDS GEROUWD

FASE 2  
REEDS GEROUWD

B

B





voorlopige afsluitingswand  
kelder fase 2U at te breken

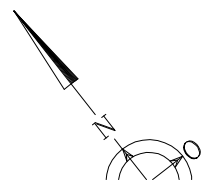
**FASE 6U  
KELDER -2**

# FASE 6U



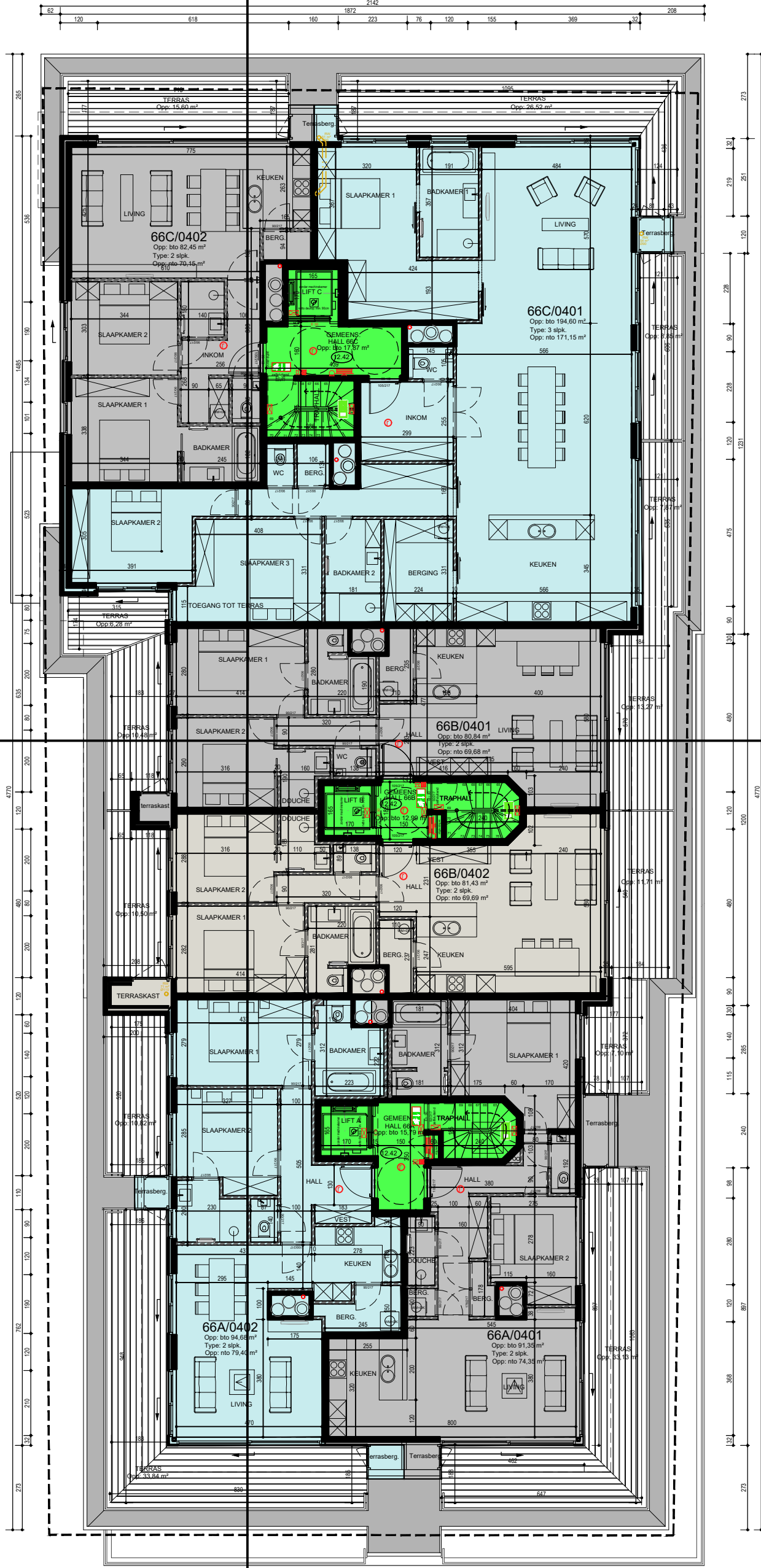
## FASE 6U VERDIEPING +3

Referentiepunt





# FASE 6U

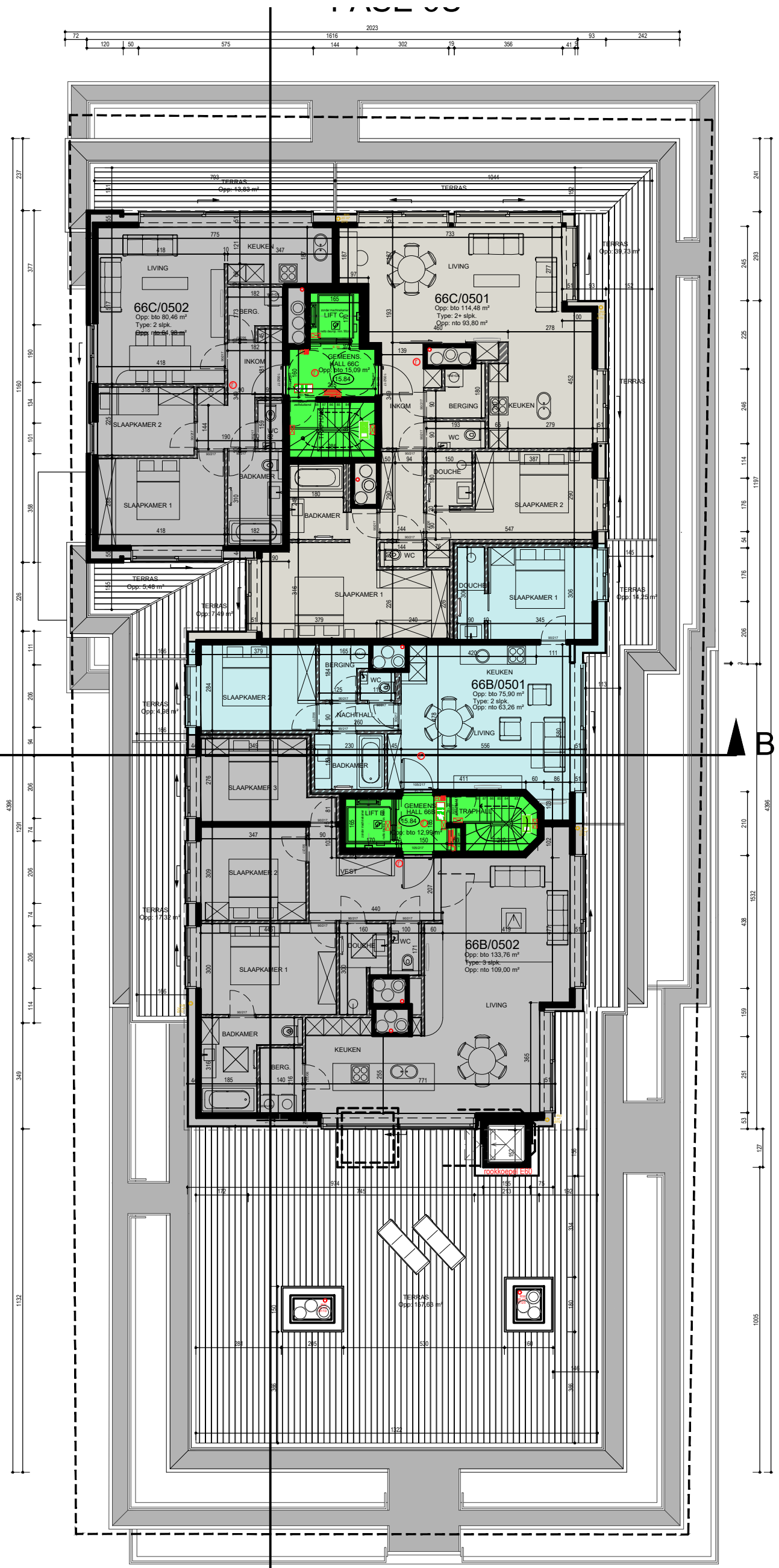


# FASE 6U VERDIEPING +4

Referentiepunt

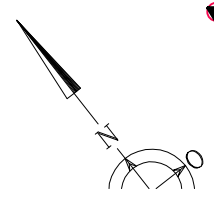
FASE 1  
REEDS GEBOUWD  
Opp: 1,18 m<sup>2</sup>  
Opp: 0,27 m<sup>2</sup>

FASE 2  
REEDS GEBOUWD

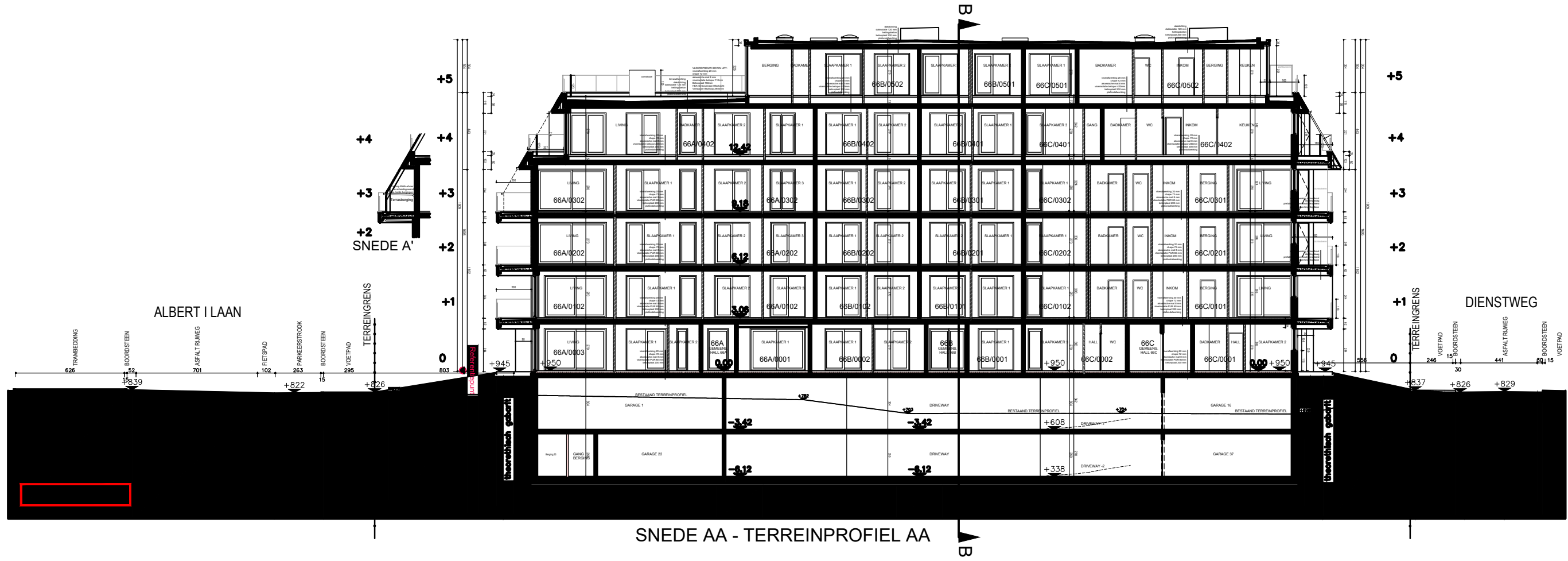


# FASE 6U VERDIEPING +5

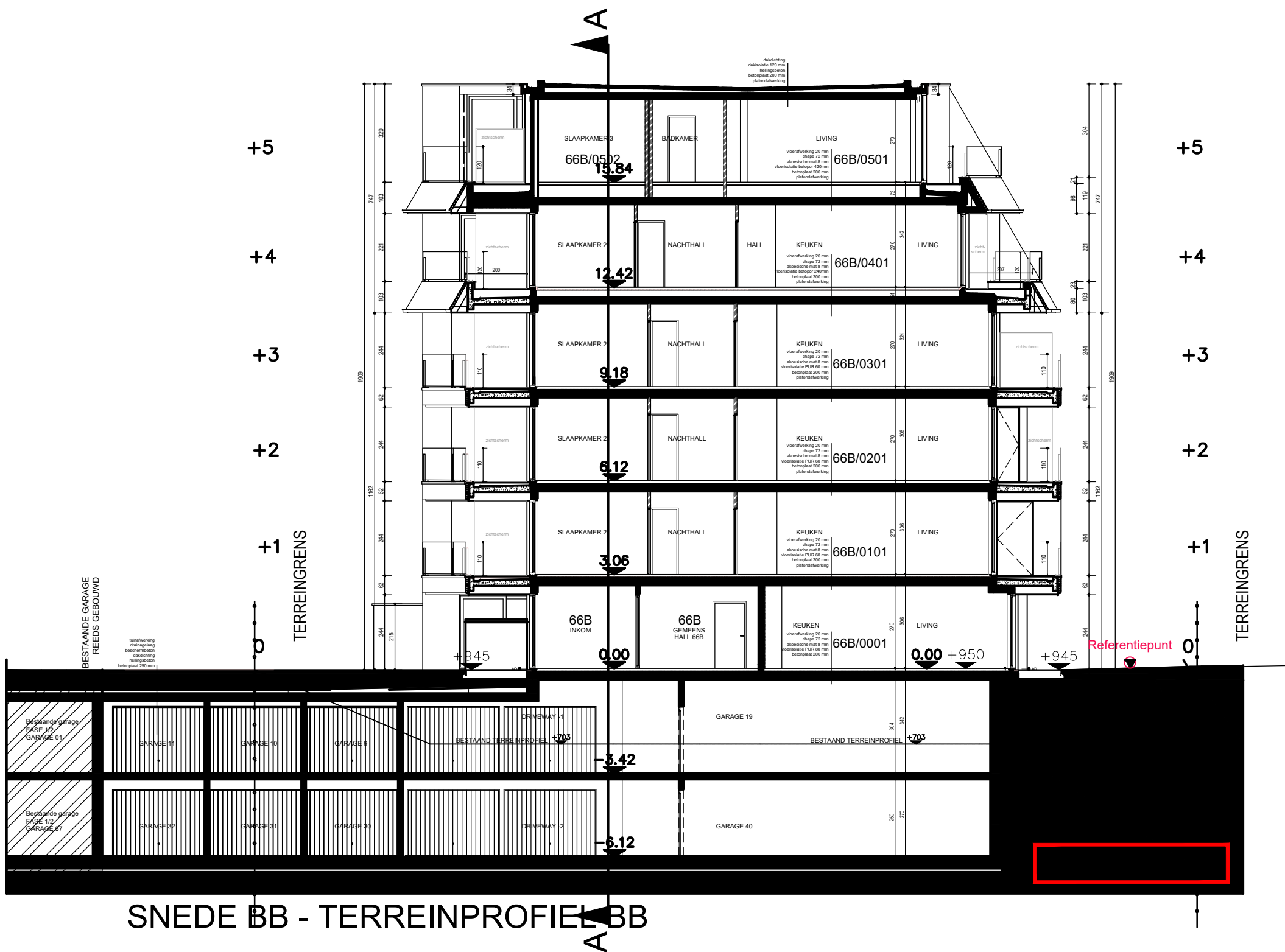
Referentiepunt







SNEDE AA - TERREINPROFIEL AA

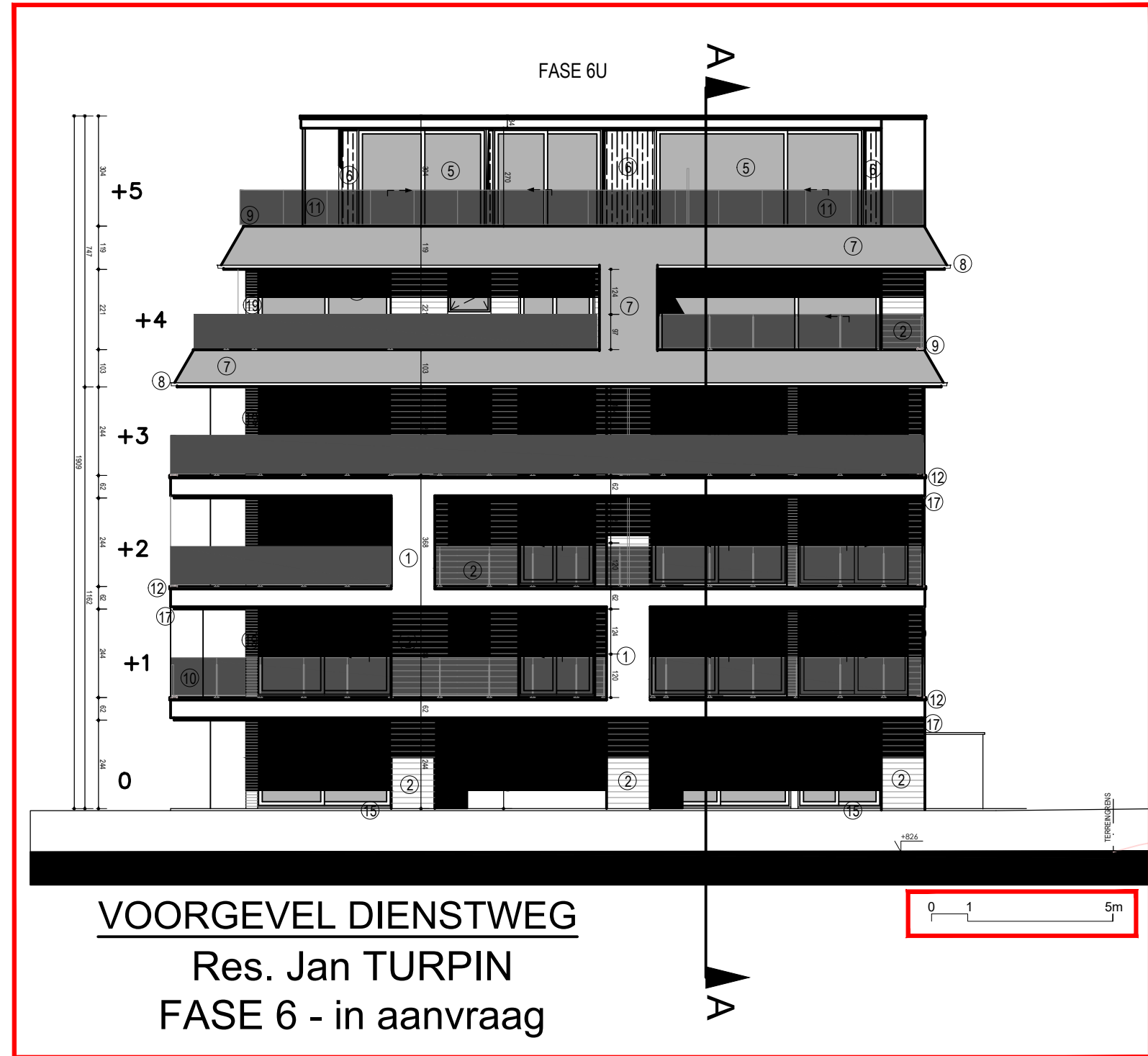


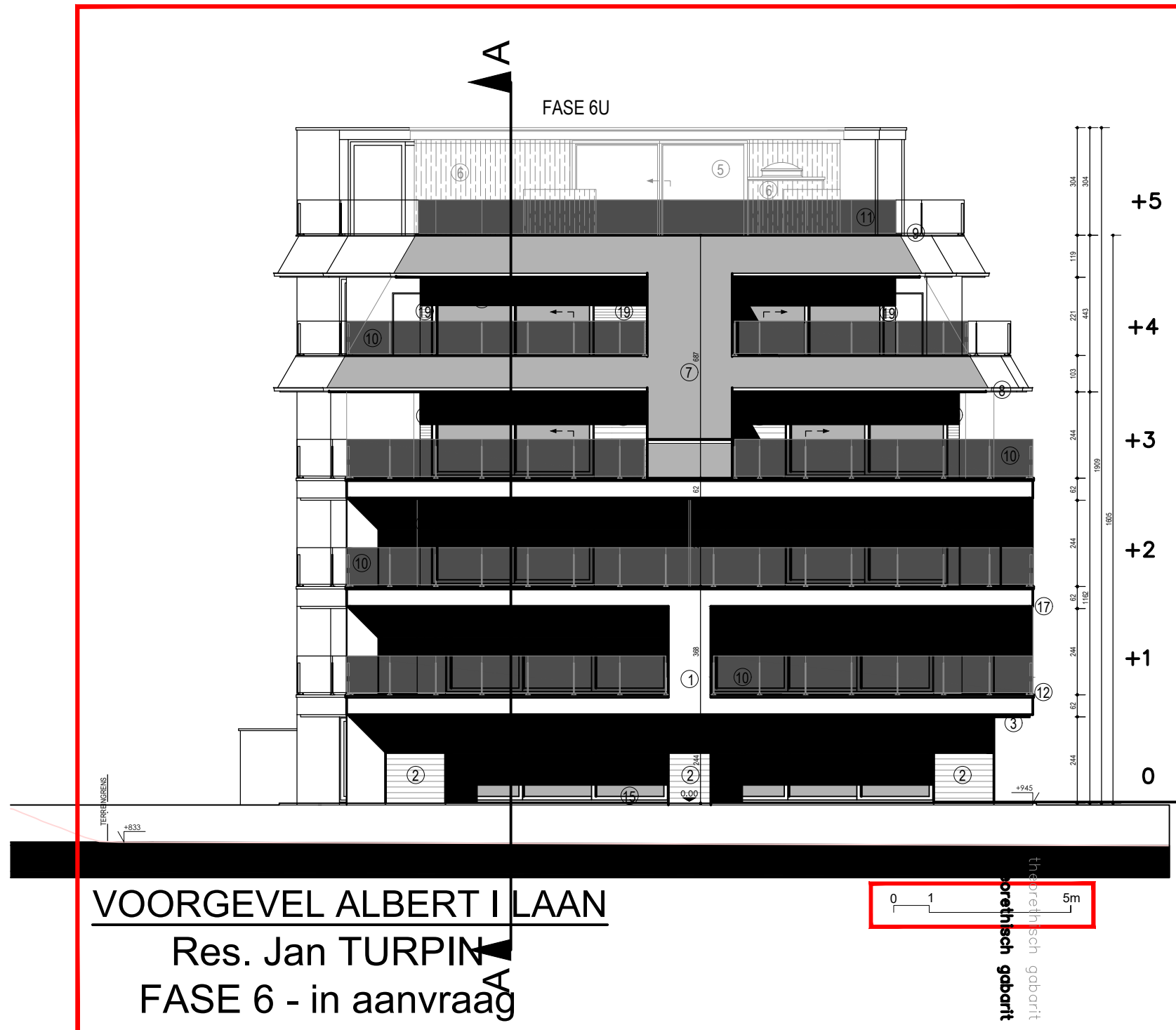
SNEDE BB - TERREINPROFIEL



### LEGENDE GEVELMATERIALEN

- ① gevelmetselwerk geschilderd wit
- ② gevelmetselwerk geschilderd donkergrijs
- ③ bekleding onderkant terrassen klasse A2 wit
- ④ bekleding onderkant terrassen klasse A2 donkergrijs
- ⑤ houten ramen donkergrijs
- ⑥ grijshouten gevelbekleding klasse A2
- ⑦ dakbedekking tegelpannen oranje-rood
- ⑧ koperen hanggoot
- ⑨ koperen dakrand
- ⑩ alu borstwering wit met heldere beglazing
- ⑪ glazen borstwering, helder
- ⑫ alu muurkappen wit
- ⑬ alu muurkappen donkergrijs
- ⑭ dakrandbekleding donkergrijs
- ⑮ dorpels gelijkvloers in blauwe hardsteen
- ⑯ dorpels verdiepingen alu donkergrijs
- ⑰ gelakt metalen afwerkingsprofiel wit
- ⑱ gelakt metalen afwerkingsprofiel donkergrijs
- ⑲ gevelplaatbekleding klasse A2 donkergrijs





VOORGEVEL ALBERT I LAAN  
 Res. Jan TURPIN  
 FASE 6 - in aanvraag

**LEGENDE GEVELMATERIALEN**

- ① gevelmetselwerk geschilderd wit
- ② gevelmetselwerk geschilderd donkergrijs
- ③ bekleding onderkant terrassen klasse A2 wit
- ④ bekleding onderkant terrassen klasse A2 donkergrijs
- ⑤ houten ramen donkergrijs
- ⑥ grijs houten gevelbekleding klasse A2
- ⑦ dakbedekking tegelpannen oranje rood
- ⑧ koperen hanger
- ⑨ koperen dakrand
- ⑩ alu borstwering wit met heldere beglazing
- ⑪ glazen borstwering, helder
- ⑫ alu muurkappen wit
- ⑬ alu muurkappen donkergrijs
- ⑭ dakrandbekleding donkergrijs
- ⑮ dorpels gelijkvloers in blauwe hardsteen
- ⑯ dorpels verdiepingen alu donkergrijs
- ⑰ gelakt metalen afwerkingsprofiel wit
- ⑱ gelakt metalen afwerkingsprofiel donkergrijs
- ⑲ gevelplaatbekleding klasse A2 donkergrijs

**LEGENDE**

OVERAL WAAR NODIG ZULLEN LADDERHAKEN GEPLAATST WORDEN DIT VOLGENS DE GELDENDE NORMEN

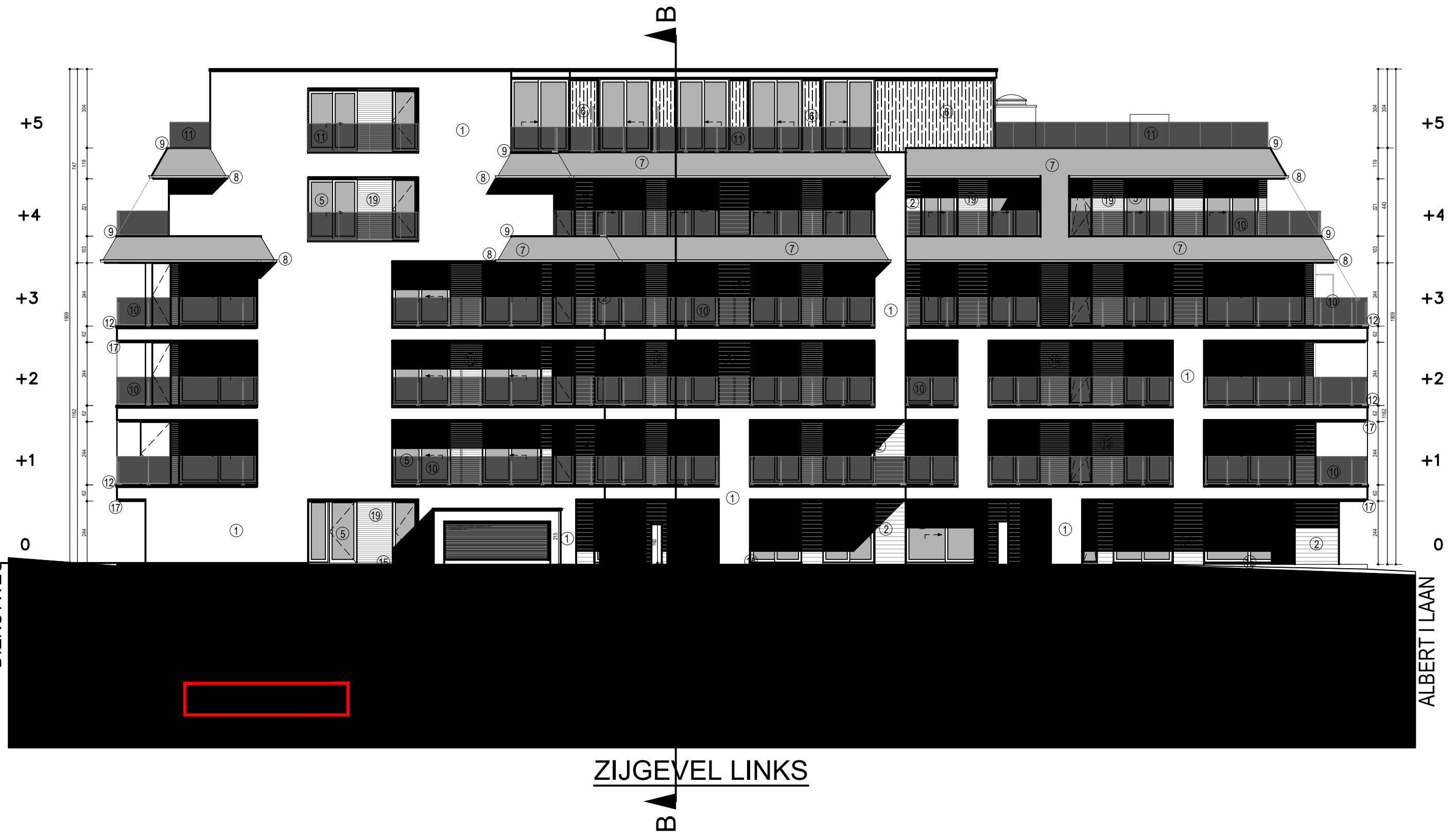
Voor soort, afmetingen en diepten van funderingen, balken, kolommen en alle dragende constructies: zie plannen ingenieur.

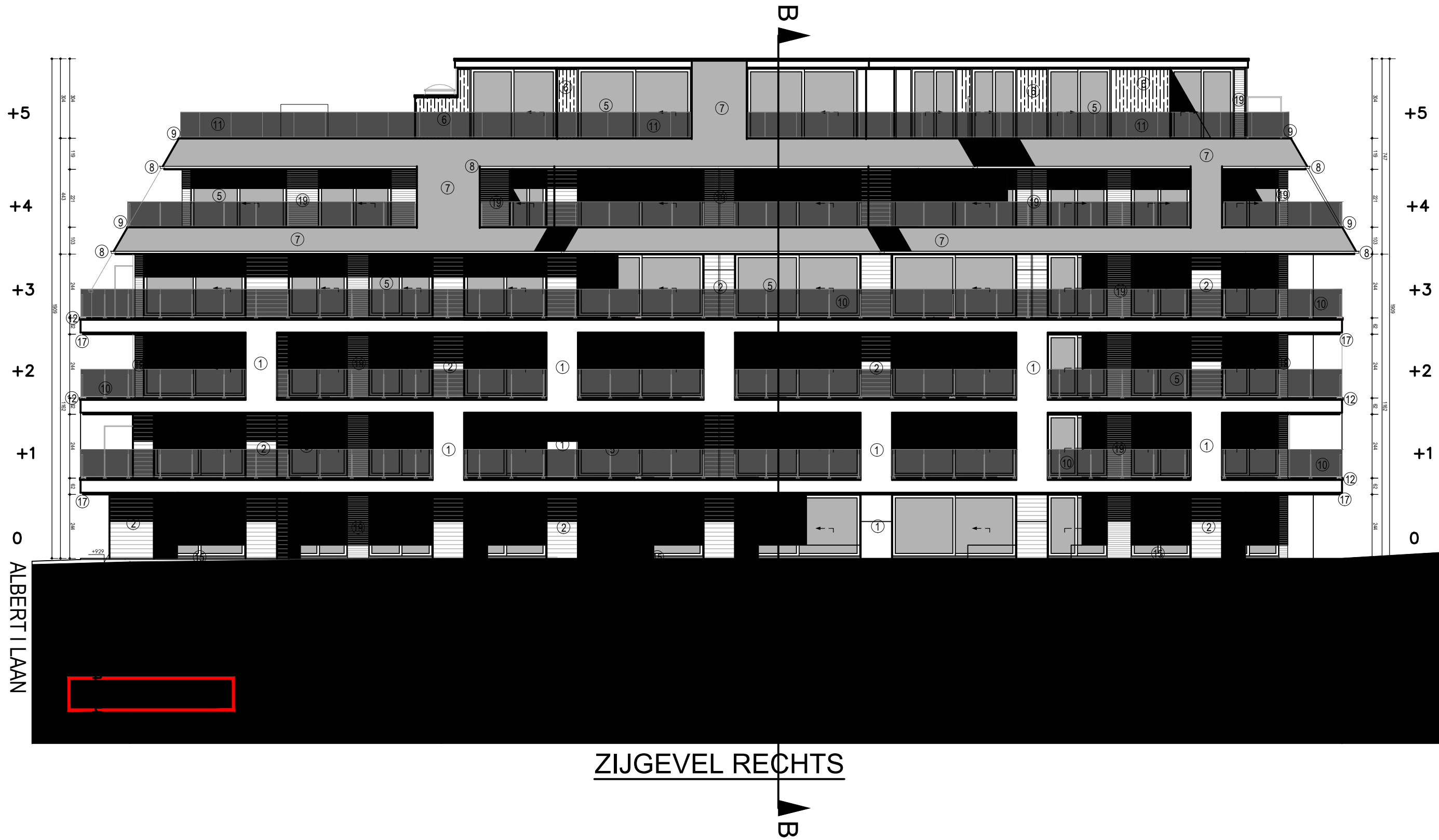
Overal waar gevaar is voor vochtindringing en/of koude bruggen dient roofing en/of isolatie geplaatst te worden.

Voor aansluitingen nutsleidingen, zie richtlijnen resp. maatschappijen.

- Gewapend beton
- Nieuw (gevel)metselwerk
- Isolatie
- Niet-dragend metselwerk
- Prefab beton
- Gevelplaatbekleding







ZIJGEVEL RECHTS

ALBERT I LAAN