

## L'INSTALLATION EST CONFORME

**Date(s) du contrôle:** 15/10/2024 13:11 13:52 **Date d'émission du rapport:** 15/10/2024  
**Rapport N°:** 0349-241015-08

### Identification de l'organisme agréé et de l'agent-visiteur:

Nom: Normec BTV

Adresse: Roderveldlaan 2, 2600 Berchem

T: 04 253 19 72 E: liege-btv@normecgroup.com Numéro d'entreprise: 0406.486.616

L'agent-visiteur: numéro 0349

### Identification des tiers:

Client: ELEKTRO WILFRIED HICK

Adresse: AM PLEI 17, 4730 RAEREN

Nom propriétaire, exploitant ou gestionnaire: DANPHIL

Adresse: HOSTERT 4/15, 4700 EUPEN

Responsable des travaux: ELEKTRO WILFRIED HICK

Adresse: AM PLEI 17,4730 RAEREN

Numéro de TVA: 0439247771

### Identification de l'installation électrique:

Code EAN:

Numéro compteur: A PLACER

Cabine haute tension privée: Non

Type d'installation: unité d'habitation

### Données du contrôle:

Type de contrôle suivant Livre 1 - AR 08/09/2019: Contrôle de conformité avant la mise en usage - nouvelle installation (6.4)

Date de la réalisation de l'installation: A partir du 01/06/2020

**Informations contenu contrôle:** Néant

Dérogation(s) partie 8 Livre 1 - AR 08/09/2019: pas appliqué

Autre(s) référence(s) légale(s): n/a

N° Rapport: 0349-241015-08

VMA - 66.02



Installations électriques à basse tension et à très basse tension (Livre 1 - AR 08/09/2019)

Maatschappelijke zetel / Siège social:  
Roderveldlaan 2  
2600 Berchem

Ondernemingsnummer / Numéro d'entreprise: 0406.486.616  
RPR Antwerpen / RPM Anvers  
normecbtv.com

Installations électriques à basse tension et à très basse tension (Livre 1 - AR 08/09/2019)

Direction générale de l'Energie

**Données de l'installation électrique:**

Tension et nature du courant: 3 x 400V + N

Canalisation d'alimentation du tableau principal: Type: XGB - Section: 4 x 10 mm<sup>2</sup>

Type d'électrode de terre: Boucle de terre

Nombre de tableaux: 1

Valeur nominale de la protection du branchement: Max. 63A

Type de coupure générale: 4P 63A/300mA

Type de schéma de mise à la terre: TT

Nombre de circuits: 19 (réserve inclus)

**DESCRIPTION:**

Dispositifs à courant différentiel installés: 4P 63 A 30 mA type A, circuit (s) protégé(s): Voir schémas  
nombre : 1

Dispositifs à courant différentiel installés: 4P 63 A 300 mA type A, circuit (s) protégé(s): Voir schémas  
nombre : 1



Voir schémas unifilaires et plans de position

Réf. rapport du contrôle de conformité: pas d'application

Localisation des canalisations souterraines: pas d'application

---

**Résultats du contrôle:****Mesures et essais:**

Résistance de dispersion de la prise de terre: 9 Ohm Valeur de la résistance d'isolement général: 10 MOhm

Test des dispositifs à courant différentiel via test bouton: Pas d'application

Test des dispositifs à courant différentiel via test boucle de défaut: Pas d'application

Continuité des conducteurs de protection: OK

**Infractions constatées:**

Néant

**Remarques:**

- 1 La réalisation du projet ou les travaux sont entamés avant le 01/06/2023, le contrôle de conformité est effectué avec l'application du point 1 de la sous-section 6.5.8.1 du Livre 1.

---

**Conclusion du contrôle:**

N° Rapport: 0349-241015-08

VMA - 66.02



Installations électriques à basse tension et à très basse tension (Livre 1 - AR 08/09/2019)

Maatschappelijke zetel / Siège social:  
Roderveldlaan 2  
2600 Berchem

Ondernemingsnummer / Numéro d'entreprise: 0406.486.616  
RPR Antwerpen / RPM Anvers  
normecbtv.com

Installations électriques à basse tension et à très basse tension (Livre 1 - AR 08/09/2019)  
Direction générale de l'Energie

- 1. L'installation électrique est conforme aux prescriptions du Livre 1 de l'arrêté royal du 8 septembre 2019 établissant le Livre 1 sur les installations électriques à basse tension et à très basse tension, le Livre 2 sur les installations électriques à haute tension et le Livre 3 sur les installations pour le transport et la distribution de l'énergie électrique. Le prochain contrôle est à effectuer au plus tard avant le: 15/10/2049**
- Les schémas unifilaires et plans de position de l'installation ont été datés et signés.
  - Les bornes d'entrée du ou des dispositif(s) à courant différentiel à l'origine de l'installation ont été scellées.

**Heure d'achèvement:**

agent-visiteur 0349 p.o. du directeur technique  
15/10/24 16:43

Le directeur technique

N° Rapport: 0349-241015-08

VMA - 66.02



Installations électriques à basse tension et à très basse  
tension (Livre 1 - AR 08/09/2019)

Maatschappelijke zetel / Siège social:  
Roderveldlaan 2  
2600 Berchem

Ondernemingsnummer / Numéro d'entreprise: 0406.486.616  
RPR Antwerpen / RPM Anvers  
normecbtv.com

### 1. Contrôles effectués

Lors de la visite de contrôle des installations domestiques :

- a) le contrôle de l'exécution de l'installation électrique conformément aux schémas unifilaires et aux plans de position;
- b) le contrôle de l'état (fixations, détérioration, ...) du matériel électrique d'installation fixe, tout particulièrement en ce qui concerne les interrupteurs, les socles de prise de courant, les raccordements dans les tableaux de répartition et de manœuvre, ... ;
- c) le contrôle des mesures de protection contre les chocs électriques par contacts directs et indirects;
- d) le contrôle du fonctionnement des dispositifs de protection à courant différentiel-résiduel via leur propre bouton de test;
- e) le contrôle des boucles de défaut et du raccordement correct des dispositifs de protection à courant différentiel-résiduel via la création d'un courant de défaut entre 2,5 et 2,75 fois la sensibilité de l'appareil;
- f) le contrôle de la continuité des liaisons équipotentielles (principale et supplémentaire) et des conducteurs de protection des socles de prise de courant, du matériel de classe I fixe, installé à poste fixe ou mobile à poste fixe;
- g) le contrôle visuel du matériel fixe ou installé à poste fixe pouvant présenter des dangers pour les personnes et des biens;
- h) le contrôle visuel du matériel mobile pouvant présenter des dangers pour les personnes et des biens.

### 2. Devoirs du propriétaire, gestionnaire ou exploitant dans les installations domestiques

- a) l'obligation de conserver le rapport de contrôle de conformité et/ou la visite de contrôle dans le dossier de l'installation électrique;
- b) l'obligation de renseigner dans le dossier toute modification intervenue dans l'installation électrique;
- c) l'obligation d'aviser immédiatement le fonctionnaire préposé à la surveillance du Service Public Fédéral ayant l'Energie dans ses attributions de tout accident survenu aux personnes et dû, directement ou indirectement, à la présence d'installations électriques.
- d) l'obligation lorsque des infractions ont été constatées lors de la visite de contrôle, de faire effectuer une nouvelle visite de contrôle par le même organisme agréé afin de vérifier la disparition des infractions au terme du délai d'un an. Dans le cas où, lors de cette seconde visite, des infractions subsistent, l'organisme agréé se doit d'envoyer une copie du rapport de visite de contrôle à la Direction Générale de l'Energie préposée à la haute surveillance des installations électriques domestiques.

### 3. Communications

- a) Signification des:
  - infractions: non-conformité de l'objet contrôlé vis-à-vis de la rubrique « contrôle », influence la conclusion. Synonyme possible (surtout à rencontrer dans des documents plus vieux): constatation/ remarque.
  - remarques: des choses qui n'influencent pas la conclusion, ou qui ne relèvent pas du contrôle et impliquent un risque, ou des données de l'organisation. Synonyme possible (surtout à rencontrer dans des documents plus vieux): note.
- b) Photocopies: le rapport ne peut être multiplié qu'en entier.
- c) Une copie du rapport de contrôle, des schémas unifilaires et des plans de position signés sont conservés par l'organisme agréé pendant une période de cinq ans. Durant cette période, le propriétaire, le gestionnaire ou l'exploitant d'une installation électrique domestique peut s'adresser à l'organisme agréé concerné pour obtenir un duplicata du rapport de contrôle de conformité positif, des schémas unifilaires et des plans de position signés.

N° Rapport: 0349-241015-08

VMA - 66.02



Installations électriques à basse tension et à très basse tension (Livre 1 - AR 08/09/2019)

Maatschappelijke zetel / Siège social:  
Roderveldlaan 2  
2600 Berchem

Ondernemingsnummer / Numéro d'entreprise: 0406.486.616  
RPR Antwerpen / RPM Anvers  
normecbtv.com





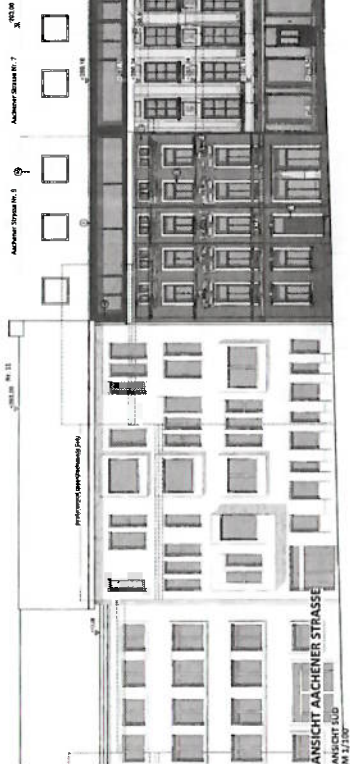




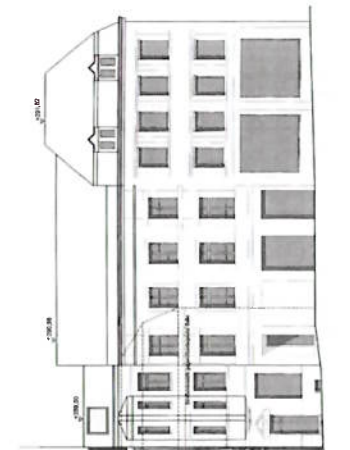




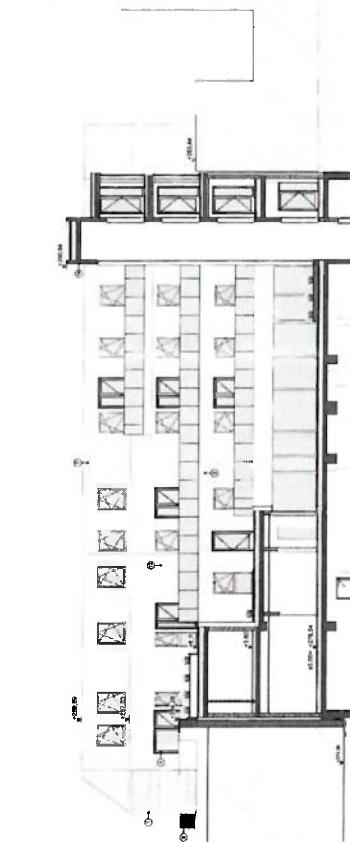




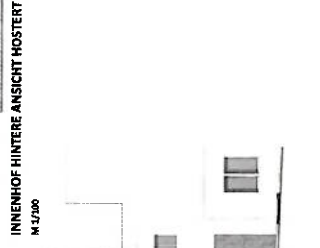
ANSICHT AACHER STRASSE  
ANSICHT SÜD  
M 1/1500



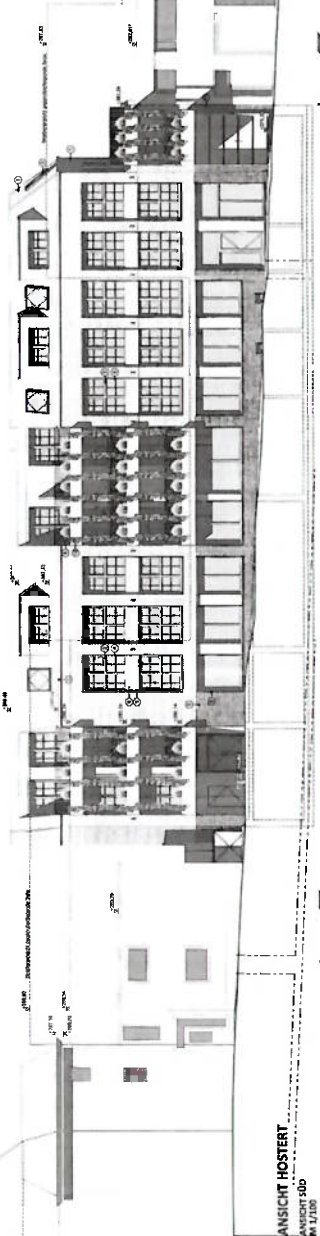
ANSICHT AACHER STRASSE  
ANSICHT NÖRDLICH  
M 1/1500



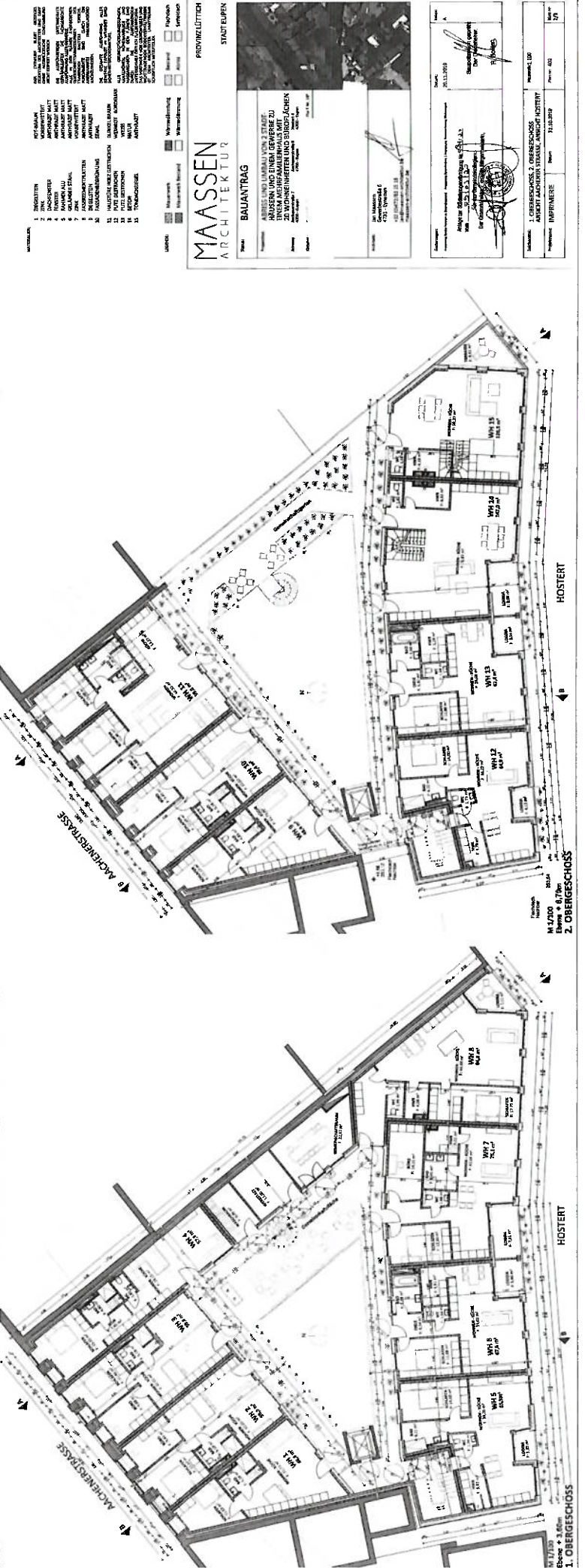
ANSICHT AACHER STRASSE  
ANSICHT NÖRDLICH  
M 1/1500



ANSICHT AACHER STRASSE  
ANSICHT NÖRDLICH  
M 1/1500



ANSICHT HOSTERT  
ANSICHT SÜD  
M 1/1500



I. OBERGESCHOSS  
Etage + 3.60m  
M 1/750

2. OBERGESCHOSS  
Etage + 6.70m  
M 1/750

- LEGENDE
- 1. ZIEGELSTEIN
  - 2. ZIEGELSTEIN
  - 3. ZIEGELSTEIN
  - 4. ZIEGELSTEIN
  - 5. ZIEGELSTEIN
  - 6. ZIEGELSTEIN
  - 7. ZIEGELSTEIN
  - 8. ZIEGELSTEIN
  - 9. ZIEGELSTEIN
  - 10. ZIEGELSTEIN
  - 11. ZIEGELSTEIN
  - 12. ZIEGELSTEIN
  - 13. ZIEGELSTEIN
  - 14. ZIEGELSTEIN
  - 15. ZIEGELSTEIN
  - 16. ZIEGELSTEIN
  - 17. ZIEGELSTEIN
  - 18. ZIEGELSTEIN
  - 19. ZIEGELSTEIN
  - 20. ZIEGELSTEIN
  - 21. ZIEGELSTEIN
  - 22. ZIEGELSTEIN
  - 23. ZIEGELSTEIN
  - 24. ZIEGELSTEIN
  - 25. ZIEGELSTEIN
  - 26. ZIEGELSTEIN
  - 27. ZIEGELSTEIN
  - 28. ZIEGELSTEIN
  - 29. ZIEGELSTEIN
  - 30. ZIEGELSTEIN
  - 31. ZIEGELSTEIN
  - 32. ZIEGELSTEIN
  - 33. ZIEGELSTEIN
  - 34. ZIEGELSTEIN
  - 35. ZIEGELSTEIN
  - 36. ZIEGELSTEIN
  - 37. ZIEGELSTEIN
  - 38. ZIEGELSTEIN
  - 39. ZIEGELSTEIN
  - 40. ZIEGELSTEIN
  - 41. ZIEGELSTEIN
  - 42. ZIEGELSTEIN
  - 43. ZIEGELSTEIN
  - 44. ZIEGELSTEIN
  - 45. ZIEGELSTEIN
  - 46. ZIEGELSTEIN
  - 47. ZIEGELSTEIN
  - 48. ZIEGELSTEIN
  - 49. ZIEGELSTEIN
  - 50. ZIEGELSTEIN

PROVINZLÜTTICH  
STADT EUPEN

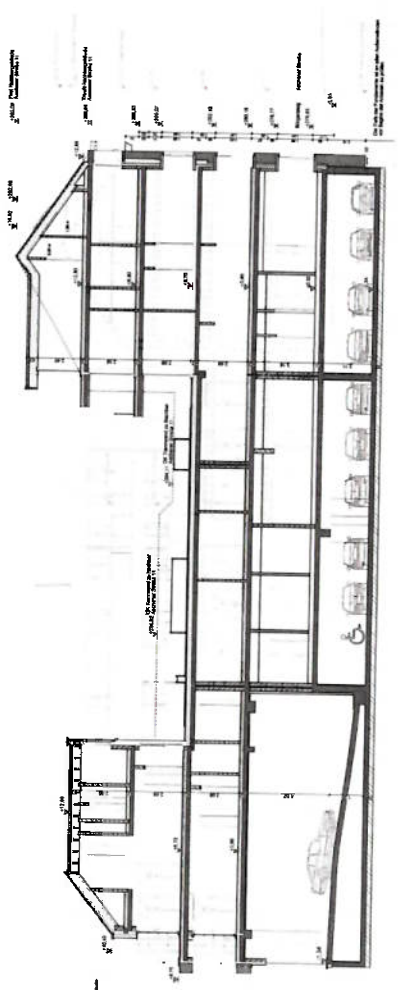
**MAASSEN**  
ARCHITEKTUR

Bauantrag  
ABRIS UND UMBAU VON 2 STÄDT.  
HAUSEN UND EINER GEBÄUDE ZU  
28 WOHNEEINHEITEN SÜD-ÖSTLICH  
VON HOSTERT

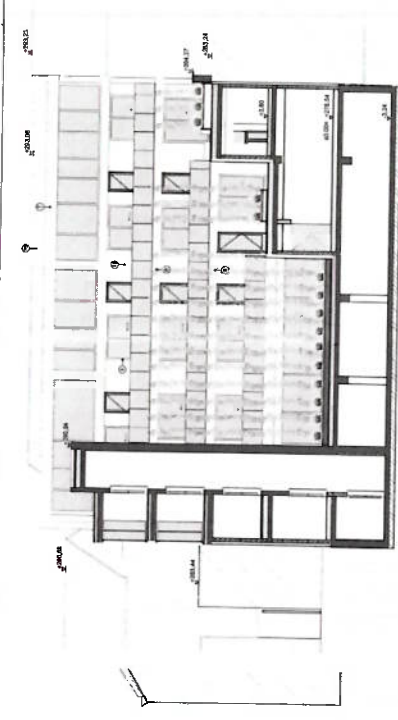
Architekt: M. Maassen  
C/O: Provinciale E  
4000 Eupen, Bldg. 38  
Telefon: 043 23 11 11  
Fax: 043 23 11 12

Projekt: 28.11.2008  
Plan: 28.11.2008  
Architekt: M. Maassen  
C/O: Provinciale E  
4000 Eupen, Bldg. 38  
Telefon: 043 23 11 11  
Fax: 043 23 11 12

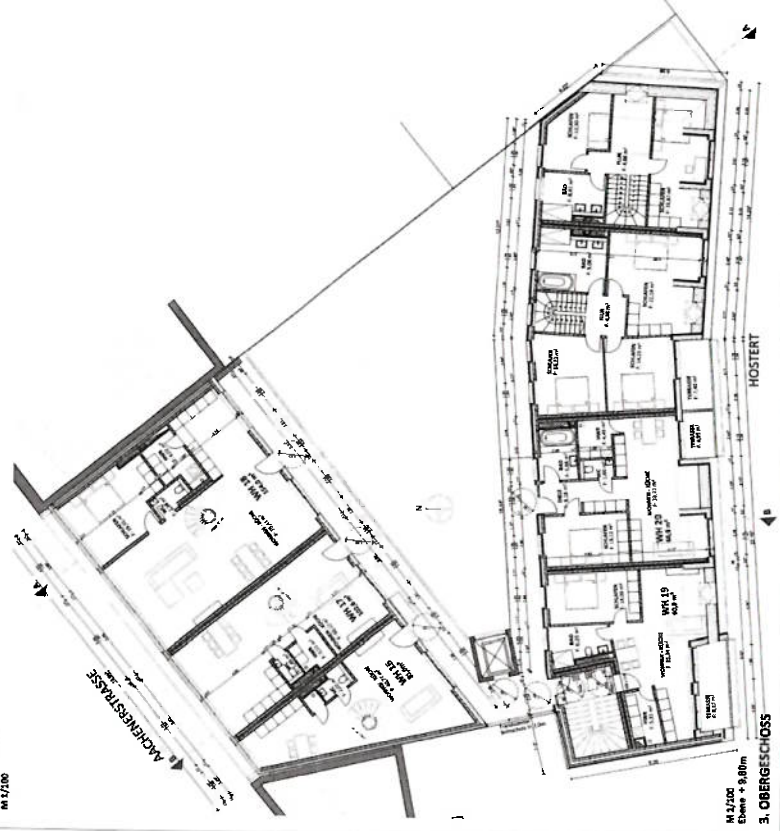
1. OBERGESCHOSS, GEMEINSCHAFTLICHE  
ANSICHT AACHER STRASSE, ANSICHT HOSTERT  
M. Maassen, 2008  
Projekt: 28.11.2008  
Plan: 28.11.2008



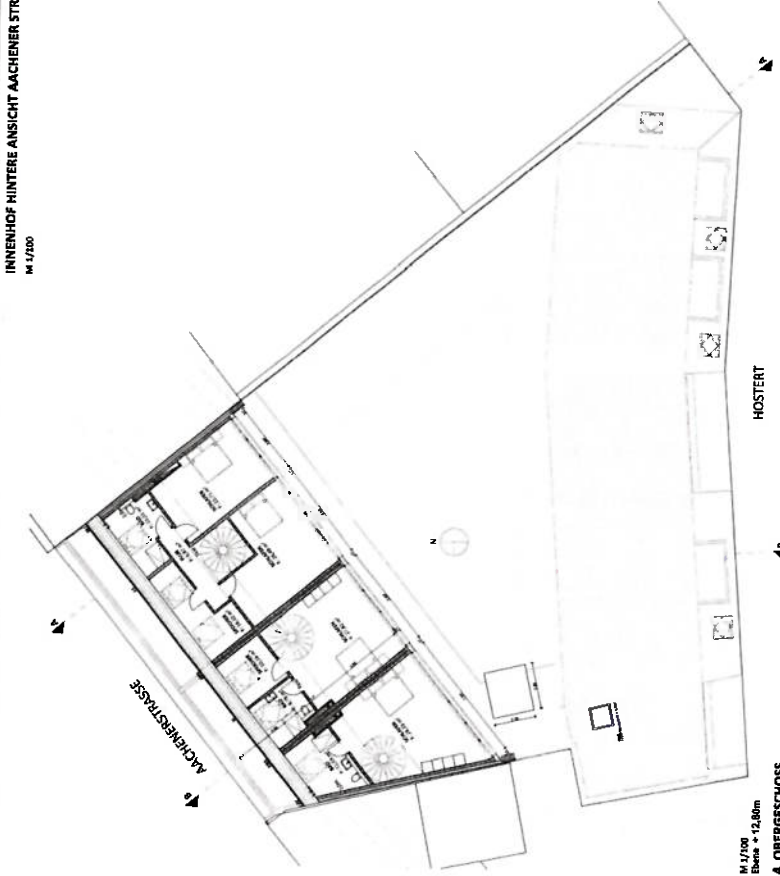
SCHNITT A-A  
M 1/100



INNENHOF HINTERE ANSICHT AACHENER STRASSE  
M 1/100



M 1/100  
Ebene + 9,80m  
3. OBERGESCHOSS



M 1/100  
Ebene + 12,60m  
4. OBERGESCHOSS

- LEGENDA**
- 1. ANGEBOTEN
  - 2. BAUKONSTRUKTION
  - 3. BAUKONSTRUKTION
  - 4. BAUKONSTRUKTION
  - 5. BAUKONSTRUKTION
  - 6. BAUKONSTRUKTION
  - 7. BAUKONSTRUKTION
  - 8. BAUKONSTRUKTION
  - 9. BAUKONSTRUKTION
  - 10. BAUKONSTRUKTION
  - 11. BAUKONSTRUKTION
  - 12. BAUKONSTRUKTION
  - 13. BAUKONSTRUKTION
  - 14. BAUKONSTRUKTION
  - 15. BAUKONSTRUKTION

- LEGENDA**
- 1. BAUKONSTRUKTION
  - 2. BAUKONSTRUKTION
  - 3. BAUKONSTRUKTION
  - 4. BAUKONSTRUKTION
  - 5. BAUKONSTRUKTION
  - 6. BAUKONSTRUKTION
  - 7. BAUKONSTRUKTION
  - 8. BAUKONSTRUKTION
  - 9. BAUKONSTRUKTION
  - 10. BAUKONSTRUKTION
  - 11. BAUKONSTRUKTION
  - 12. BAUKONSTRUKTION
  - 13. BAUKONSTRUKTION
  - 14. BAUKONSTRUKTION
  - 15. BAUKONSTRUKTION

**MAASSEN ARCHITEKTUR**

**BAUANTRAG**  
 ADRESSE UND UMBAU VON 2 STÜCKEN  
 IN EINEN WOHNGEBÄUDE MIT  
 EINEM WERKSTÄTTENRAUM FÜR  
 20 WOHNHEFTER UND BÜRO-RÄUMEN  
 2007/2008



PROJEKTLEITER	MAASSEN ARCHITEKTUR
PROJEKTLEITER	MAASSEN ARCHITEKTUR
PROJEKTLEITER	MAASSEN ARCHITEKTUR
PROJEKTLEITER	MAASSEN ARCHITEKTUR

PROJEKTLEITER	MAASSEN ARCHITEKTUR
PROJEKTLEITER	MAASSEN ARCHITEKTUR
PROJEKTLEITER	MAASSEN ARCHITEKTUR
PROJEKTLEITER	MAASSEN ARCHITEKTUR

PROVINZLUTTECH  
STADT EUPEN