

- Legende:**
- Bestand
 - Neu
 - Abbruch
 - Rettungsweg
 - vorh. 2. Rettungsweg
91x1.26 BR.75
 - 2. Rettungsweg
LM=90cm (Türbreite)

Alle Maße sind vor der Ausführung von allen im Bau beteiligten Firmen örtlich zu prüfen !!!
Diese Bauantragspläne sind weder Ausführungs- noch Detailspläne !!!

Bauantrag
Am Beilstück 48
44225 Dortmund

Prüfvermerk der Stadt:

Bauherr:
Hengsener Immobilien GmbH
vertreten durch Herrn Frank Gralla
Auf dem Hövellande 6
44269 Dortmund

Entwurfsverfasser:

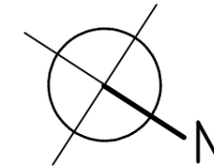
Dipl.-Ing. **Bülent Baylar Architekt**
Staatlich anerkannter Sachverständiger für Schall- und Wärmeschutz

Architektur & Statik

Phone: 02054 9354737
Fax: 02054 9387289
Mobil: 0171 2046838

Heiligenhauser Straße 5
D-45219 Essen-Kettwig
www.baylar-architekt.de
info@baylar-architekt.de

Unterschrift	
Erdgeschoss	M.: 1:100
Datum: 19.12.2020	Bl. 1 (A3)



Legende:

- Bestand vorh. 2. Rettungsweg
- Neu 91x1.26 BR. 75
- Abbruch

Alle Maße sind vor der Ausführung von allen im Bau beteiligten Firmen örtlich zu prüfen !!!
Diese Bauantragspläne sind weder Ausführungs- noch Detailspläne !!!

Bauantrag

Am Beilstück 48
44225 Dortmund

Prüfvermerk der Stadt:

Bauherr :

Hengsener Immobilien GmbH
vertreten durch Herrn Frank Gralla
Auf dem Hövellande 6
44269 Dortmund

Entwurfsverfasser :

Dipl.-Ing. **Bülent Baylar Architekt**
Staatlich anerkannter Sachverständiger für Schall- und Wärmeschutz

Architektur & Statik

Phone: 02054 9354737
Fax: 02054 9387289
Mobil: 0171 2046838

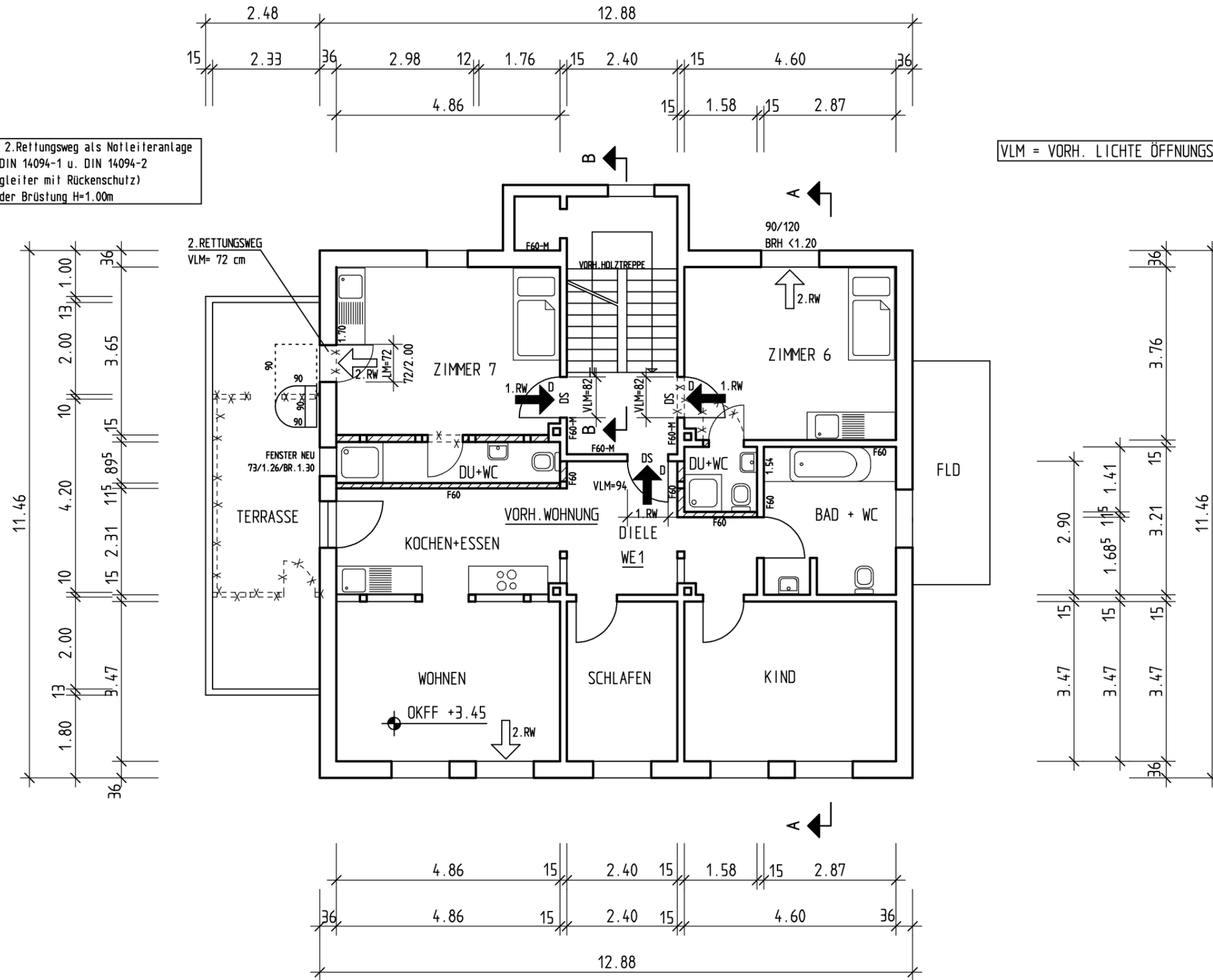
Heiligenhauser Straße 5
D-45219 Essen-Kettwig
www.baylar-architekt.de
info@baylar-architekt.de

Unterschrift _____

Obergeschoss	M. : 1:100
Datum: 19.12.2020	Bl. 2 (A3)

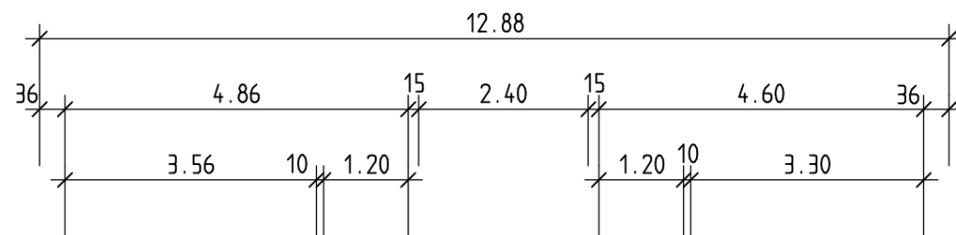
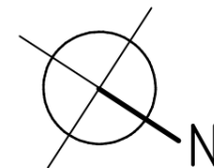
Gepl. 2. Rettungsweg als Notleiteranlage
gem. DIN 14094-1 u. DIN 14094-2
(Steigleiter mit Rückenschutz)
Geländer Brüstung H=1.00m

VLM = VORH. LICHTE ÖFFNUNGSBREITE



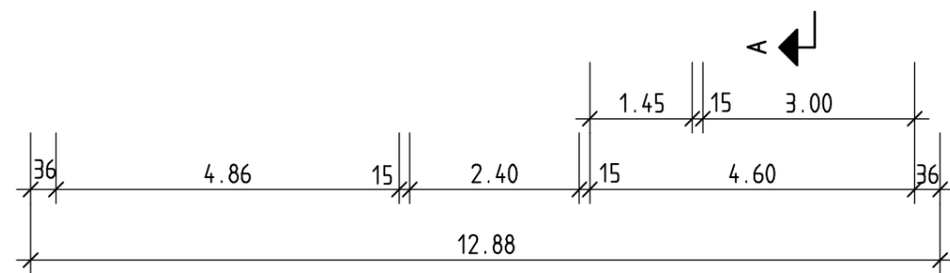
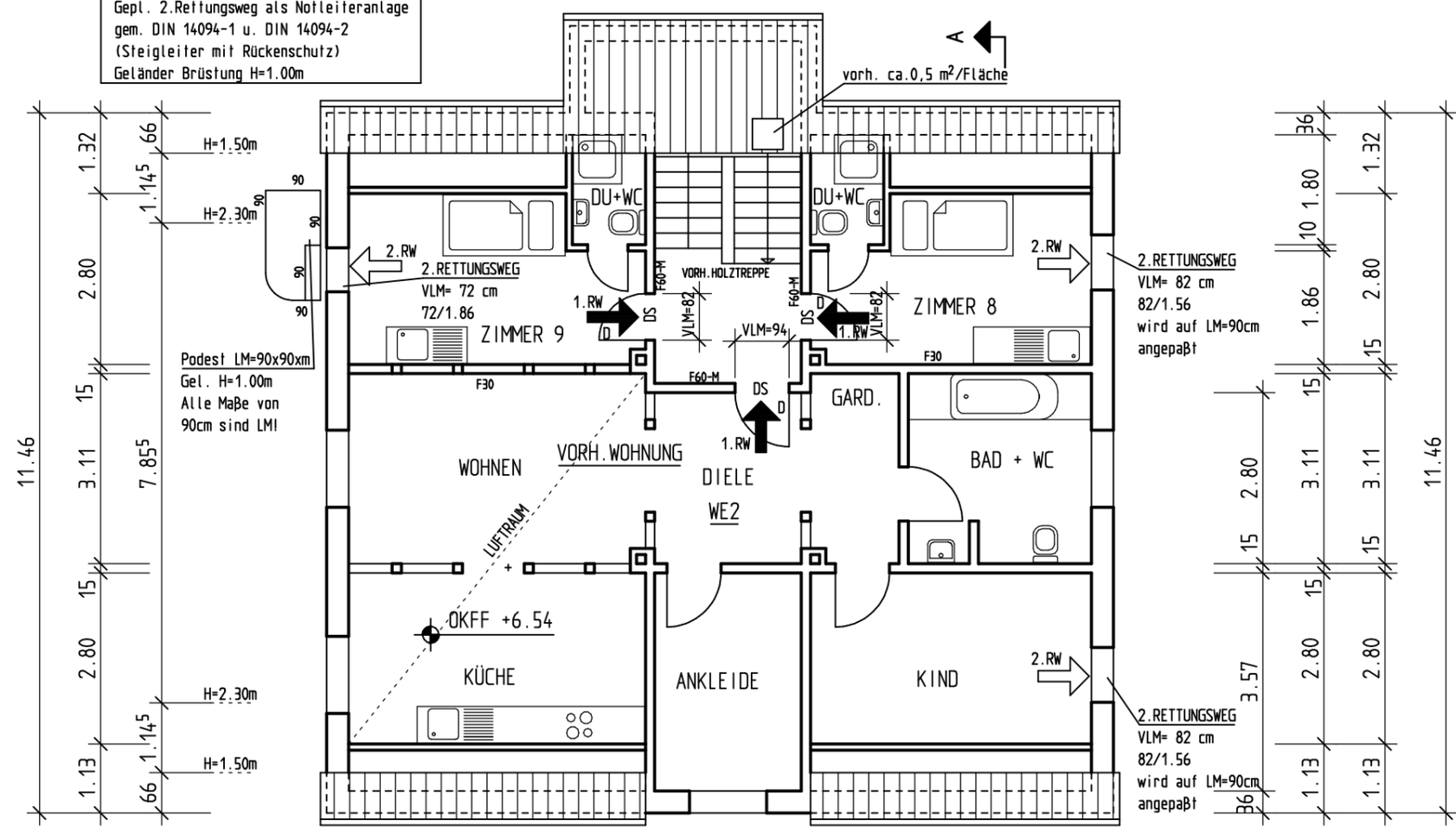
- S T R A S S E -

OBERGESCHOSS



VLM = VORH. LICHTE ÖFFNUNGSBREITE

Gepl. 2. Rettungsweg als Notleiteranlage
gem. DIN 14094-1 u. DIN 14094-2
(Steigleiter mit Rückenschutz)
Geländer Brüstung H=1.00m



DACHGESCHOSS

- STRASSE -

Legende:

- Bestand
- Neu
- Abbruch
- vorh. 2. Rettungsweg 91x1.26 BR.75

Alle Maße sind vor der Ausführung von allen im Bau beteiligten Firmen örtlich zu prüfen !!!
Diese Bauantragspläne sind weder Ausführungs- noch Detailspläne !!!

Bauantrag

Am Beilstück 48
44225 Dortmund

Prüfvermerk der Stadt:

Bauherr :

Hengsener Immobilien GmbH
vertreten durch Herrn Frank Gralla
Auf dem Hövellande 6
44269 Dortmund

Entwurfsverfasser :

Dipl.-Ing. **Bülent Baylar Architekt**
Staatlich anerkannter Sachverständiger für Schall- und Wärmeschutz

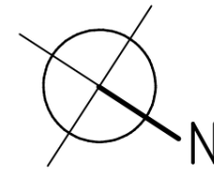
Architektur & Statik

Phone: 02054 9354737
Fax: 02054 9387289
Mobil: 0171 2046838

Heiligenhauser Straße 5
D-45219 Essen-Kettwig
www.baylar-architekt.de
info@baylar-architekt.de

Unterschrift _____

Dachgeschoss	M. : 1:100
Datum: 19.12.2020	Bl. 3 (A3)



Legende:

- Bestand
 → vorh. 2. Rettungsweg
91x1.26 BR.75
- Neu
- x x Abbruch

Alle Maße sind vor der Ausführung von allen im Bau beteiligten Firmen örtlich zu prüfen !!!
Diese Bauantragspläne sind weder Ausführungs- noch Detailspläne !!!

Bauantrag

Am Beilstück 48
44225 Dortmund

Prüfvermerk der Stadt:

Bauherr :

Hengsener Immobilien GmbH
vertreten durch Herrn Frank Gralla
Auf dem Hövellande 6
44269 Dortmund

Entwurfsverfasser :

Dipl.-Ing. **Bülent Baylar Architekt**
Staatlich anerkannter Sachverständiger für Schall- und Wärmeschutz

Architektur & Statik

Phone: 02054 9354737
Fax: 02054 9387289
Mobil: 0171 2046838

Heiligenhauser Straße 5
D-45219 Essen-Kettwig
www.baylar-architekt.de
info@baylar-architekt.de

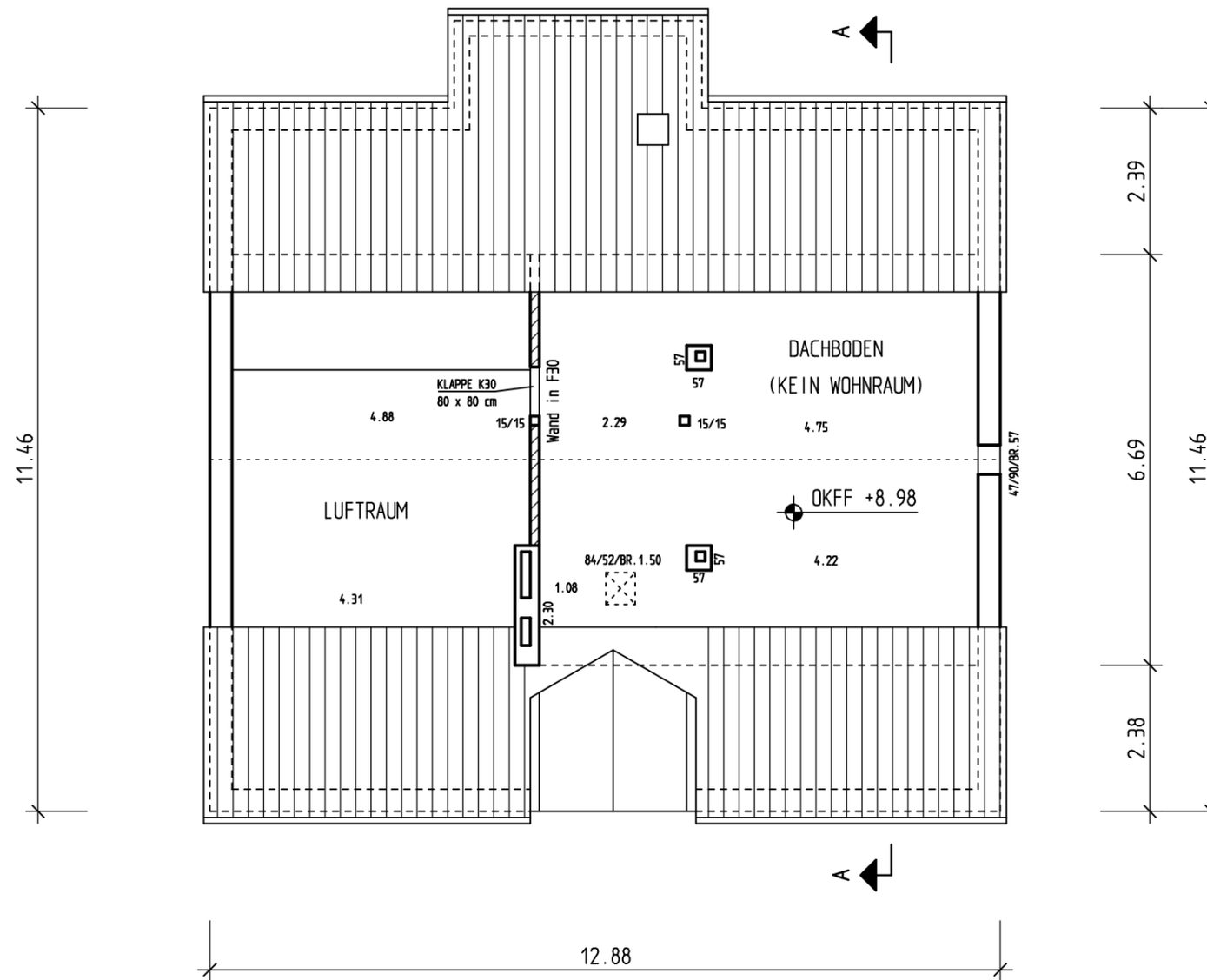
Unterschrift

Spitzboden

M. : 1:100

Datum: 19.12.2020

Bl. 10 (A3)



SPITZBODEN

- S T R A S S E -