



- Bestand
- Neu
- Abriss / Rückbau

Datum: 21.11.2021

Sämtliche Maße und Angaben sind vom Unternehmer verantwortlich auf ihre Genauigkeit zu prüfen. Etwaige Abweichungen sind vor der Ausführung mit der Bauleitung zu klären. Die Werkpläne sind nur mit der geprüften statischen Berechnung zu verwenden!

Ansicht Süd-Ost

Bauherrenschaft :

Projekt

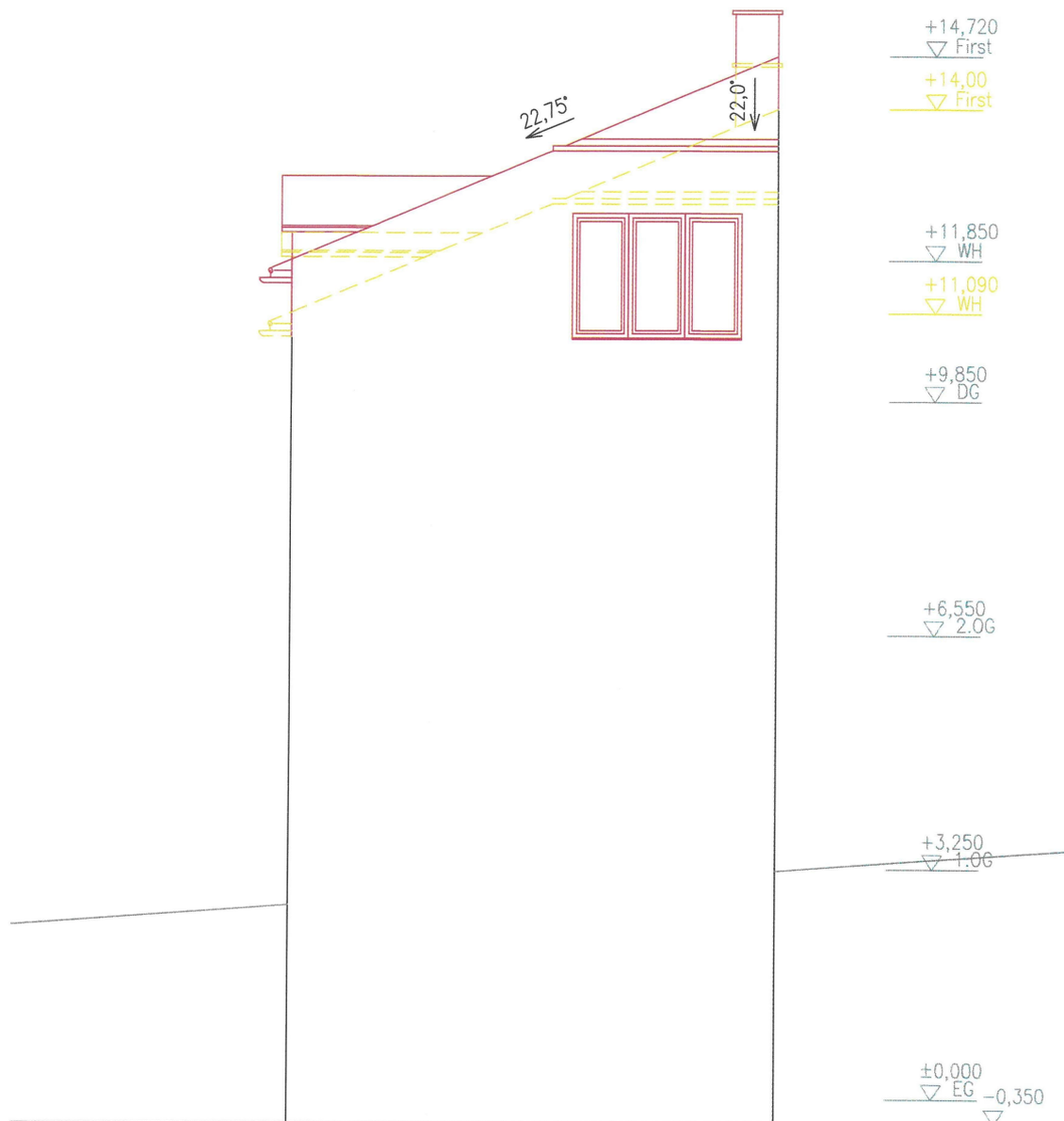
Hausumbau
Malbergstraße 1
D-56130 Bad Ems
Maßstab: 1:100

Plan

Entwurfsverfasser :
Hans-Peter Ambros
Dipl.-Ing./Dipl. Wi-Inf. & Architekt

ambros + partner

Am Hehlberg 9
D-56412 Niedererbach
E-Mail: plan@ambros.ws
www.energieeffizient-bauen.org



- Bestand
- Neu
- Abriss / Rückbau

Datum: 21.11.2021

Sämtliche Maße und Angaben sind vom Unternehmer verantwortlich auf ihre Genauigkeit zu prüfen. Etwaige Abweichungen sind vor der Ausführung mit der Bauleitung zu klären. Die Werkpläne sind nur mit der geprüften statischen Berechnung zu verwenden!

Ansicht Nord-Ost

Bauherrenschaft :

Projekt

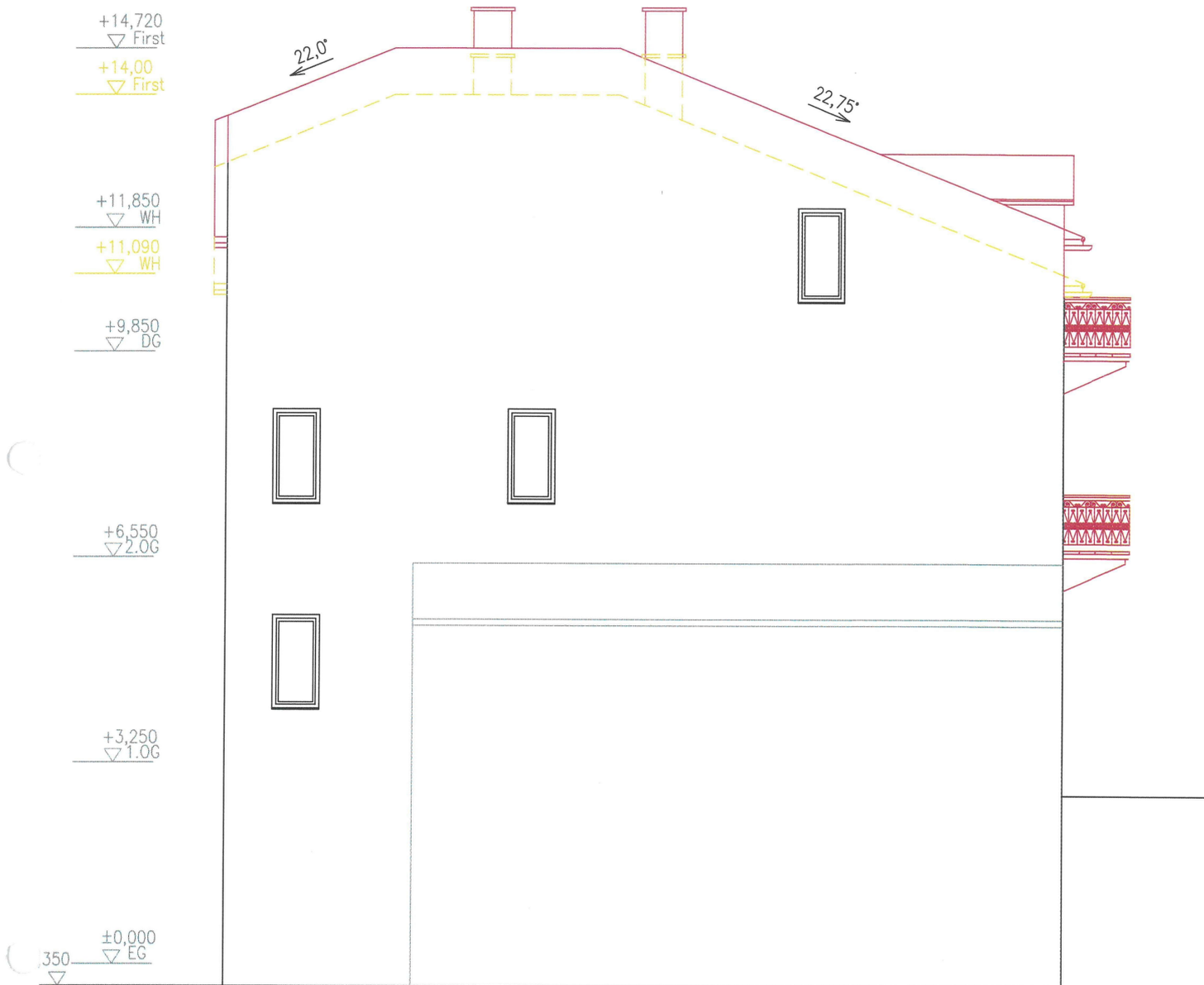
Hausumbau
Malbergstraße 1
D-56130 Bad Ems
Maßstab: 1:100

Plan

Entwurfsverfasser :
Hans-Peter Ambros
Dipl.-Ing./Dipl. Wi-Inf. & Architekt

ambros + partner

Am Hehlberg 9
D-56412 Niedererbach
E-Mail: plan@ambros.ws
www.energieeffizient-bauen.org



- Bestand
- Neu
- Abriss / Rückbau

Datum: 21.11.2021

Sämtliche Maße und Angaben sind vom Unternehmer verantwortlich auf ihre Genauigkeit zu prüfen. Etwaige Abweichungen sind vor der Ausführung mit der Bauleitung zu klären. Die Werkpläne sind nur mit der geprüften statischen Berechnung zu verwenden!

Ansicht Nord-West

Bauherrenschaft :

Projekt

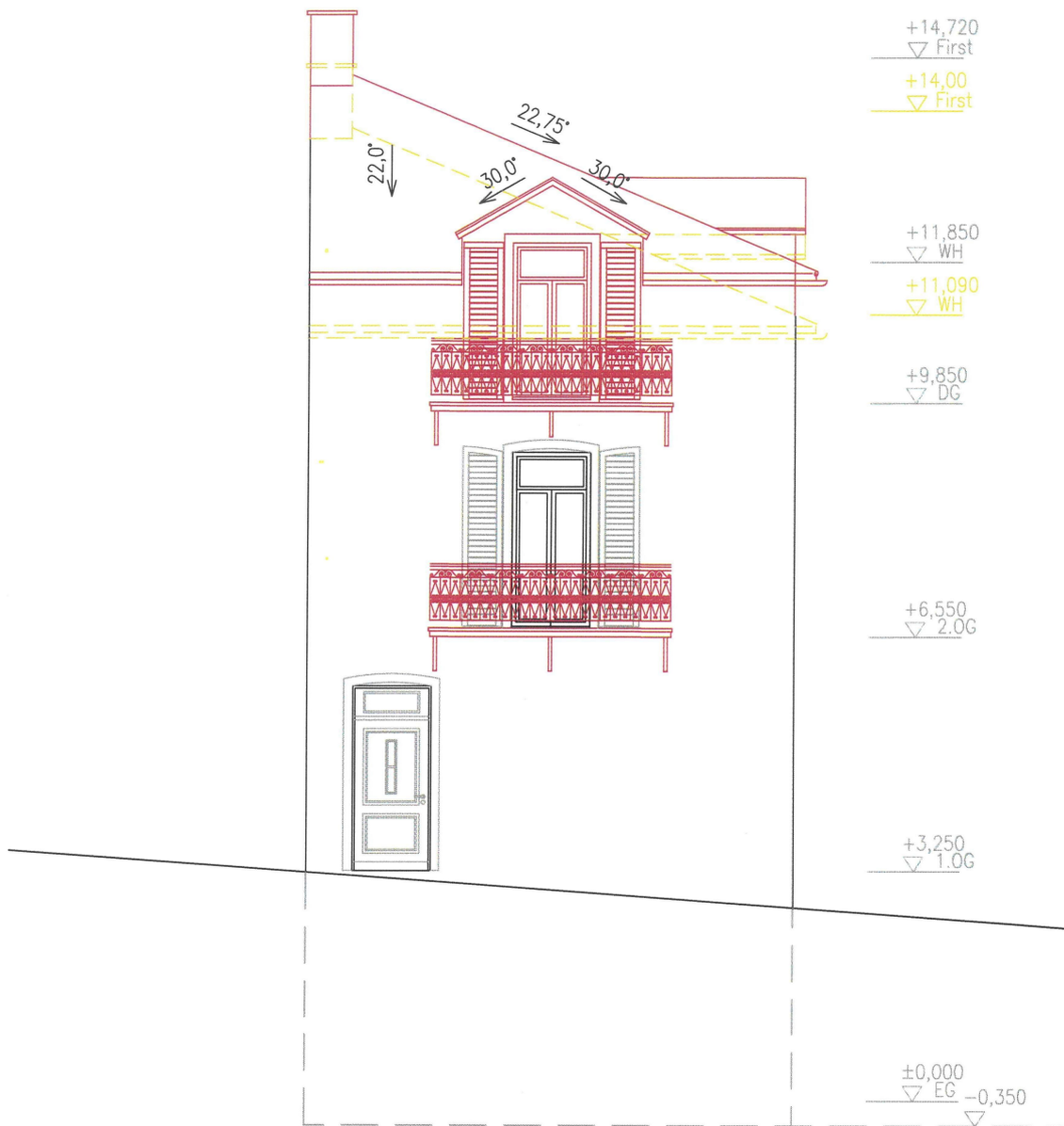
Hausumbau
Malbergstraße 1
D-56130 Bad Ems
Maßstab: 1:100

Plan

Entwurfsverfasser :
Hans-Peter Ambros
Dipl.-Ing./Dipl. Wi-Inf. & Architekt

ambros + partner

Am Hehlberg 9
D-56412 Niedererbach
E-Mail: plan@ambros.ws
www.energieeffizient-bauen.org



- Bestand
- Neu
- Abriss / Rückbau

Datum: 21.11.2021

Sämtliche Maße und Angaben sind vom Unternehmer verantwortlich auf ihre Genauigkeit zu prüfen. Etwaige Abweichungen sind vor der Ausführung mit der Bauleitung zu klären. Die Werkpläne sind nur mit der geprüften statischen Berechnung zu verwenden!

Ansicht Süd-West

Bauherrenschaft :

Projekt

Hausumbau
 Malbergstraße 1
 D-56130 Bad Ems
 Maßstab: 1:100

Plan

Entwurfsverfasser :
 Hans-Peter Ambros
 Dipl.-Ing./Dipl. Wi-Inf. & Architekt

ambros + partner

Am Hehlberg 9
 D-56412 Niedererbach
 E-Mail: plan@ambros.ws
 www.energieeffizient-bauen.org