

- Poroton-MW lt. Statik
- Stahlbeton lt. Statik
- Installationswand
- Beton unbewehrt

Außenwände (gem. DIN 1053)
aus Poroton T10, d = 36,5 cm
NACH STATIK
Wärmeleitfähigkeit 0,10 W / mK
in Dünnbettmörtel
Innenwände (gem. DIN 1053)
aus Poroton-Hochlochziegel Plan - T
NACH STATIK
in Dünnbettmörtel
Trockenbau gem. Herstellervorschrift

Vor-, installationswände und Schächte aus 50er CW/UW/UA- Profilen
mit 40 mm TW- Platten (MiWo)
- in Feuchträumen "grünen" 2 x 12,5 mm beplankt
- zu fliesende Flächen 2 x 12,5 mm beplankt
Alle Maßangaben sind Rohbaumaße.

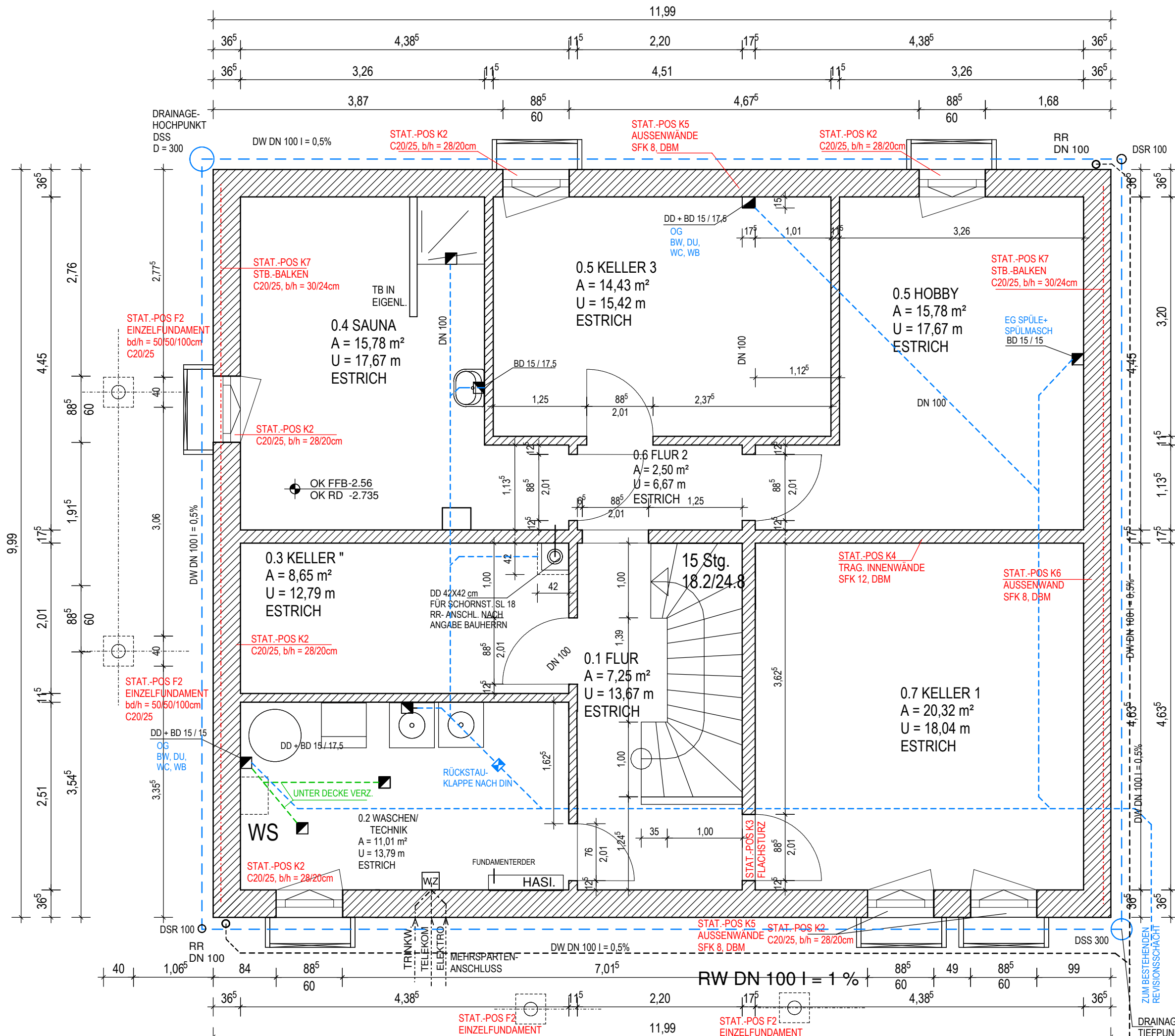
Brüstungs- und Sturzhöhen beziehen sich auf die OK FFB bzw.
Schwellenhöhe.
Alle Fenster-, Haus- und Nebeneingangstüren erhalten äußere
Brüstungsaufmauerungen nach Einbau der Fenstertürelemente,
unter Berücksichtigung der Steinfensterbankstärke
Die angegebenen Deckendurchbrüche beziehen sich auf die
Decke unter dem Geschoß (d.h. von oben gesehen).
RoKa Rolladenkasten

RR Lage Gurtwicklerkasten
Regenfallrohr
AP-HKV Auf-Putz-Heizkreisverteiler
GZ Gaszähler
WZ Wasserzähler
DFF Dachflächenfenster Fabrikat Roto
EL Eigenleistung der Bauherrschaft
BH Bauherrschaft
VSG Verbundsicherheitsglas
Eltvertlg. Standort Elektroverteilung
HASI Hausanschlusssicherung
Fußbodenaufbau lt. Fußbodenliste

Die vorliegenden Pläne gelten nur in Verbindung
mit Statik und ENEV !
Der Planinhalt ist von den am Bau beteiligten Firmen eigen-
verantwortlich zu prüfen, evtl. Unstimmigkeiten sind mit dem
Planverfasser oder der Bauleitung zu klären !

EIGENLEISTUNG (EL) DER BAUHERRSCHAFT:
ANFÜLLUNG GELÄNDE, ABSTURZSICHERUNGEN
MALER- UND TAPEZIERARBEITEN
BODENBELAGSARBEITEN, WANDANSCHLÜSSE
BELAG BALCON
TERRASSE + PODESTE + SÄULEN

Anderung:	Datum:	Nr.:
Plannummer:	126 / 11	
Ausstattung:	KLASSIK	Haustyp: FREIE PLANUNG
Projekt:	EINFAMILIENHAUS OLGA UND WITALI WALDBAUER,	
Bauherr:	OLGA UND WITALI WALDBAUER,	
Planfert:	BAUPLANUNG & BAULEITUNG FRANZ HAGL GmbH TANNENWEG 4, 85290 GEISENFELD	
Datum:	06.03.2012	Maßstab: 1 : 50
OBERGESCHOSS		



- Poroton-MW lt. Statik
- Stahlbeton lt. Statik
- Installationswand
- Beton unbewehrt

Außenwände (gem. DIN 1053)
 aus Poroton T12, d = 36,5 cm
 NACH STATIK
 Wärmeleitfähigkeit 0,12 W / mK
 in Dünnbettmörtel
 Innenwände (gem. DIN 1053)
 aus Poroton-Hochlochziegel Plan - T
 NACH STATIK
 in Dünnbettmörtel
 Trockenbau gem. Herstellvorschrift

Vor-, installationswände und Schächte aus 50er CW/UW/UA- Profilen mit 40 mm TW- Platten (MiWo)
 - in Feuchträumen "grünen" 2 x 12,5 mm beplankt
 - zu fliesende Flächen 2 x 12,5 mm beplankt
 Alle Maßangaben sind Rohbaumaße.

Brüstungs- und Sturzhöhen beziehen sich auf die OK FFB bzw. Schwellenhöhe.
 Alle Fenster-, Haus- und Nebeneingangstüren erhalten äußere

Brüstungsaufmauerungen nach Einbau der Fenstertürelemente, unter Berücksichtigung der Steifensterbankstärke
 Die angegebenen Deckendurchbrüche beziehen sich auf die

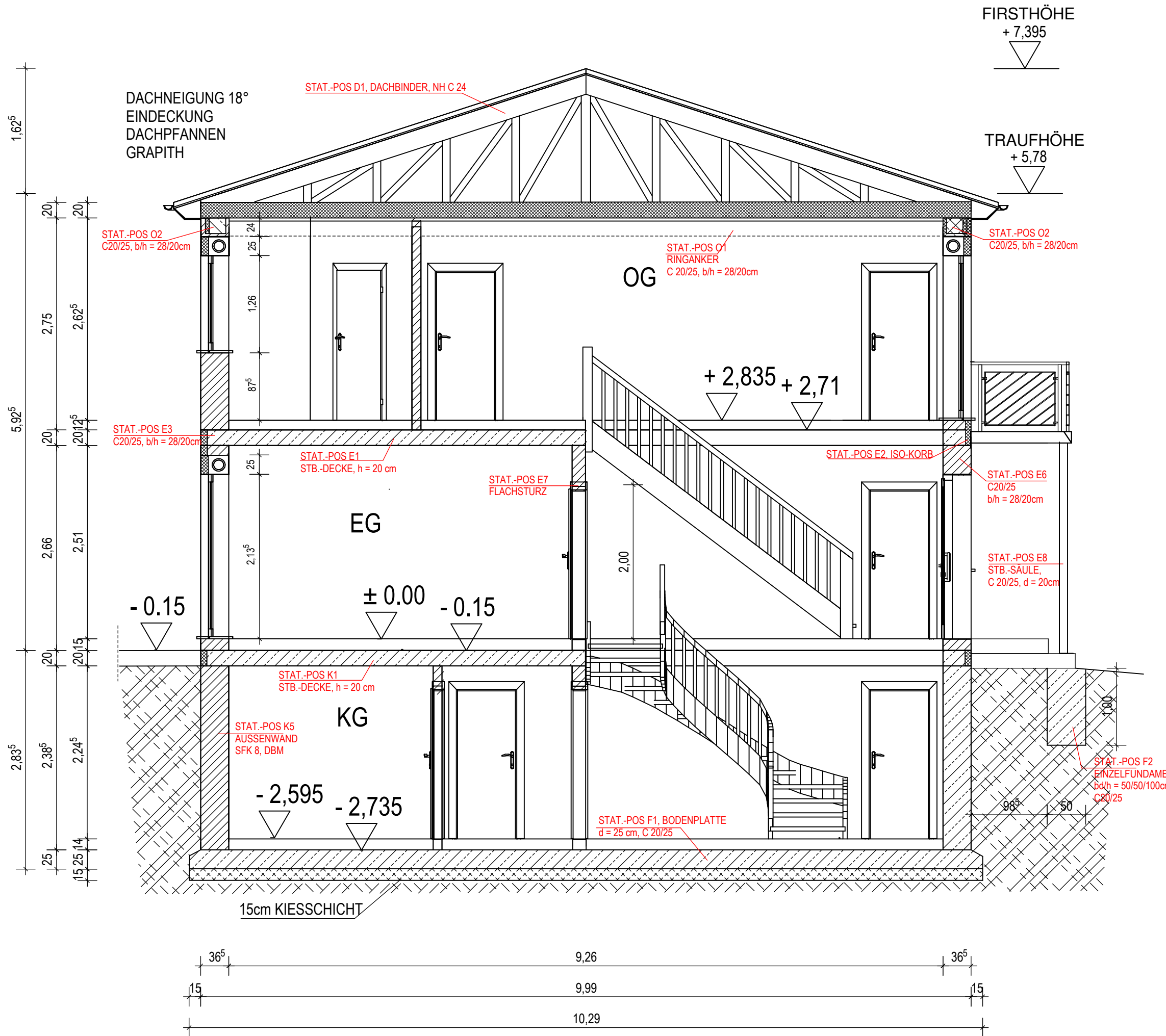
Decke unter dem Geschoß (d.h. von oben gesehen).
 RoKa Rolladenkasten

- RR Lage Gurtwicklerkasten
- Regenfallrohr
- AP-HKV Auf-Putz-Heizkreisverteiler
- Gaszähler
- WZ Wasserzähler
- DFF Dachflächenfenster Fabrikat Roto
- EL Eigenleistung der Bauherrschaft
- BH Bauherrschaft
- VSG Verbundsicherheitsglas
- Eltvertlg. Standort Elektroverteilung
- HASI Hausanschlusssicherung
- Fußbodenaufbau lt. Fußbodenliste

Die vorliegenden Pläne gelten nur in Verbindung mit Statik und ENEV!
 Der Planinhalt ist von den am Bau beteiligten Firmen eigenverantwortlich zu prüfen, evtl. Unstimmigkeiten sind mit dem Planverfasser oder der Bauleitung zu klären!

- EIGENLEISTUNG (EL) DER BAUHERRSCHAFT:
- ANFÜLLUNG GELÄNDE, ABSTURZSICHERUNGEN
- MALER- UND TAPEZIERARBEITEN
- BODENBELAGSARBEITEN, WANDANSCHLÜSSE
- BELAG BALCON
- TERRASSE + PODESTE + SÄULEN

Anderung:	Datum:	Nr.:
Plannummer:	126 / 11	
Ausstattung:	KLASSIK	Haustyp: FREIE PLANUNG
Projekt:	EINFAMILIENHAUS OLGA UND WITALI WALDBAUER,	
Bauherr:	OLGA UND WITALI WALDBAUER, ..	
Planfert:	BAUPLANUNG & BAULEITUNG FRANZ HAGL GmbH TANNENWEG 4, 85290 GEISENFELD	
Datum:	06.03.2012	Maßstab: 1 : 50
KELLERGESCHOSS		



Dacheindeckung / Dachstuhl:
 Dachsteine BETON Fabrikat Braas o. glw.
 Farbe: GRANIT
 Dachlattung: bis Sparrenabstand 0,80 m = 5/3 cm, ab 1,00m = 4/5 cm

Konterlattung: 5 / 3 cm
 diffusionsoffene Unterspannbahn
 Sparren gem. Statik: 6/24 cm, e = 85 cm, Nadelholz C24
 mit gehobelter Sichtschalung an den Dachüberständen
 Zwischensparrendämmung 22 cm, WLG 035 entspr. Wärmeschutzn.
 mit 4cm Luftspalt, Dampf- und Luftsperr
 GK-Platten, d = 1,25 cm auf Traglattung 5/3cm malerfertig gespachtelt
 Trockenbauanschlüsse in luftdichter Ausführung
 MiWo-Dämmung 22 cm, WLG 035 entspr. Wärmeschutz

Dampf - und Luftsperr
 GK - Platten, d = 1,25 cm auf Traglattung 3 / 5 cm malerfertig gespachtelt
 Trockenbauanschlüsse in luftdichter Ausführung

Einbauhinweise:

Alle Mauerkronen sind luftdicht und wärmedämmend abzudecken!
 Alle tragenden Holzbauteile sind vollflächig auf Bitu-Papp-Unterlagen und
 ggfs. Auflageharthölzer (keine Keile) aufzulagern!
 Die Lasteintragung erfolgt wandmässig!
 Über Holzbauteilen aufgehendes Mauerwerk wird nicht auf diese Holzbauteile
 aufgelagert!
 Holzbauteile sind luftumpült einzubauen!

Abdichtungen:

- Horizontalabdichtung unter Wänden nach DIN 18195 (Teil 4) mit Dichtschlämme nach bestehenden Richtlinien
 - Vertikalabdichtungen nach DIN 18195 (Teil 4)
 - Dichtschlämme nach DIN im erdanliegenden Bereich als Sockelputz
- Für die vertikale Mauerwerksabdichtung ist der geplante Geländeverlauf zu beachten (siehe Ansichten)

Fassade:

Oberschicht als Strukturputz - StandardFarbauswahl vor Ort!

Alle Maßangaben sind Rohbaumaße.

Brüstungs- und Sturzhöhen beziehen sich auf die OK FFB bzw. Schwellenhöhe.

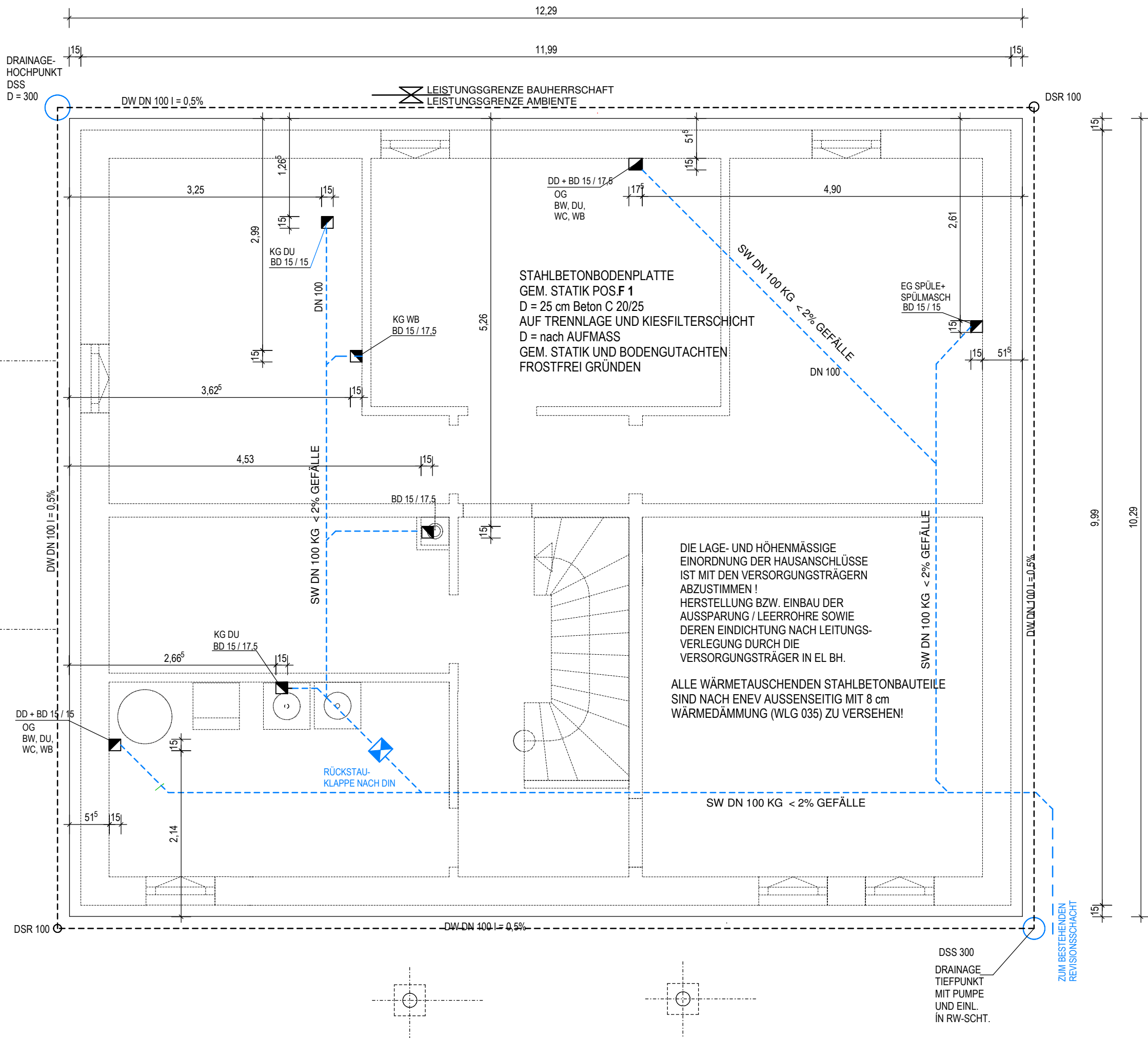
Vorliegende Pläne gelten nur in Verbindung mit Statik und ENEV!

Der Planinhalt ist von den am Bau beteiligten Firmen eigenverantwortlich zu prüfen, evtl. Unstimmigkeiten sind mit Planverfasser oder Bauleitung zu klären!

EIGENLEISTUNG (EL) DER BAUHERRSCHAFT:
 ANFÜLLUNG GELÄNDE
 MALER- UND TAPEZIERARBEITEN
 BODENBELAGSARBEITEN
 TERRASSE + PODESTE

Änderung:	Datum:	Nr.:
Plannummer:	126 / 11	
Ausstattung:	KLASSIK	Haustyp: FREIE PLANUNG
Projekt:	EINFAMILIENHAUS OLGA UND WITALI WALDBAUER,	
Bauherr:	OLGA UND WITALI WALDBAUER,	
Planfert.:	BAUPLANUNG & BAULEITUNG FRANZ HAGL GmbH TANNENWEG 4, 85290 GEISENFELD	
Datum:	06.03.2012	Maßstab: 1 : 50

SCHNITT



Rohre enden ca. 2cm oberhalb der Bodenplatte mit Muffenanschluß.
 Bis zum Anschluß der HT-Entwässerungstgn. sind diese Anschlüsse mit Deckeln zu verschließen!
 Stahlbetonbodenplatte lt. Statik

auf Trennlage und Kiesfilterschicht d = 15 cm
 Vor Bauausführung sind vom Rohbauunternehmer

die vorhandenen Kanalanschlußhöhen zu prüfen!

- | | | | |
|------------|----------------------------|-----------------|------------------|
| RR ... | Regnfallrohr | Entwässerung EG | |
| DSS ... | Drainagespülschacht | WC ... | Wasserklosett |
| DSR ... | Drainagespülrohr | WT ... | Waschtisch |
| TW ... | Trinkwasser | WM ... | Waschmaschine |
| RW ... | Regenwasserleitung | KT ... | Kondensat Therme |
| SW ... | Schmutzwasserleitung | SP ... | Spüle |
| MW ... | Mischwasserleitung | SPM ... | Spülmaschine |
| DW ... | Drainagewasserleitung | Entwässerung DG | |
| DHP ... | Drainagehochpunkt | BW ... | Badewanne |
| DTP ... | Drainagetiefpunkt | DU ... | Dusche |
| RS ... | Rückstausicherung | WC ... | Wasserklosett |
| DN ... | Leitungsnenndurchmesser | WT ... | Waschtisch |
| WZ | Standort Wasserzähler | BD ... | Bidet |
| GZ | Standort Gaszähler | | |
| Eltvertlg. | Standort Elektroverteilung | | |
| HASI | Hausanschlußsicherung | | |
| EL | Eigenleistung | | |
| BH | Bauherrschaft | | |
- Hausanschlussleitung in Leerrohren durch

Fundamente führen-
 Gas und Wasser: DN 150
 Elektro und Telekom: DN 100
 Telefon und Antenne: Dn 50 (falls gewünscht), ist vor Ort zu klären.
 Lage in Abstimmung mit den Versorgungsträgern vor Ausführung!

SW und TW sind frostfrei zu verlegen!

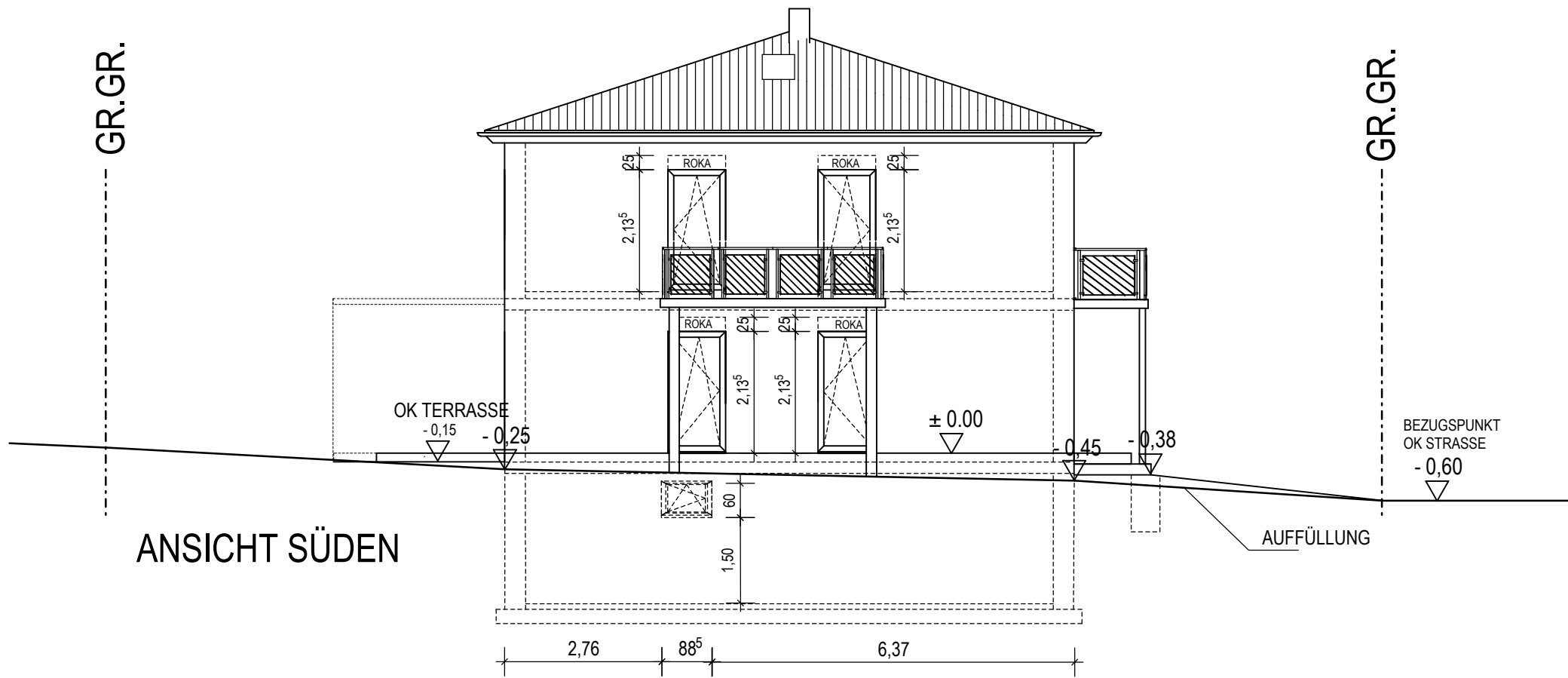
Alle Maßangaben sind Rohbaumaße!
 Die vorliegenden Pläne gelten nur in Verbindung mit Statik und ENEV!
 Der Planinhalt ist von den am Bau beteiligten Firmen eigenverantwortlich zu prüfen, evtl. Unstimmigkeiten sind mit Planverfasser oder Bauleitung zu klären!

EIGENLEISTUNG (EL) DER BAUHERRSCHAFT:
 ANFÜLLUNG GELÄNDE, ABSTURZSICHERUNGEN
 MALER- UND TAPEZIERARBEITEN
 BODENBELAGSARBEITEN, WANDANSCHLÜSSE
 BELAG BALKON
 TERRASSE + PODESTE + SÄULEN

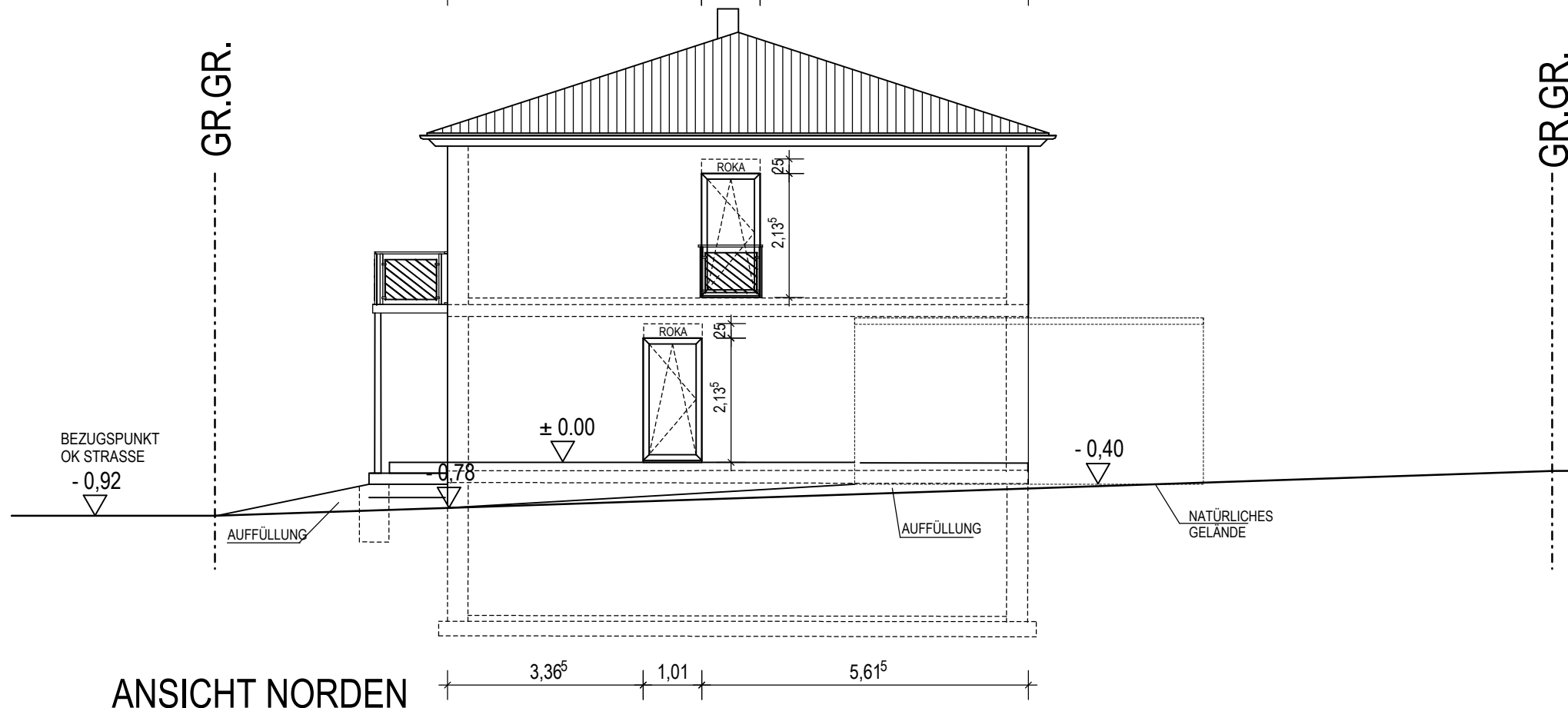
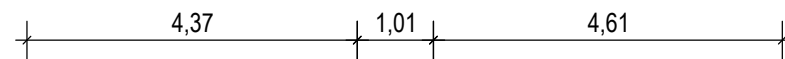
Anderung:	Datum:	Nr.:
Plannummer:	126 / 11	
Ausstattung:	KLASSIK	Haustyp: FREIE PLANUNG
Projekt:	EINFAMILIENHAUS OLGA UND WITALI WALDBAUER,	
Bauherr:	OLGA UND WITALI WALDBAUER,	
Planfert.	BAUPLANUNG & BAULEITUNG FRANZ HAGL GmbH TANNENWEG 4, 85290 GEISENFELD	
Datum:	06.03.2012	Maßstab: 1 : 50
BODENPLATTE		

DSS 300
 DRAINAGE
 TIEFPUNKT
 MIT PUMPE
 UND EINL.
 IN RW-SCHT.

ZUM BESTEHENDEN
 REVISIONSSCHACHT



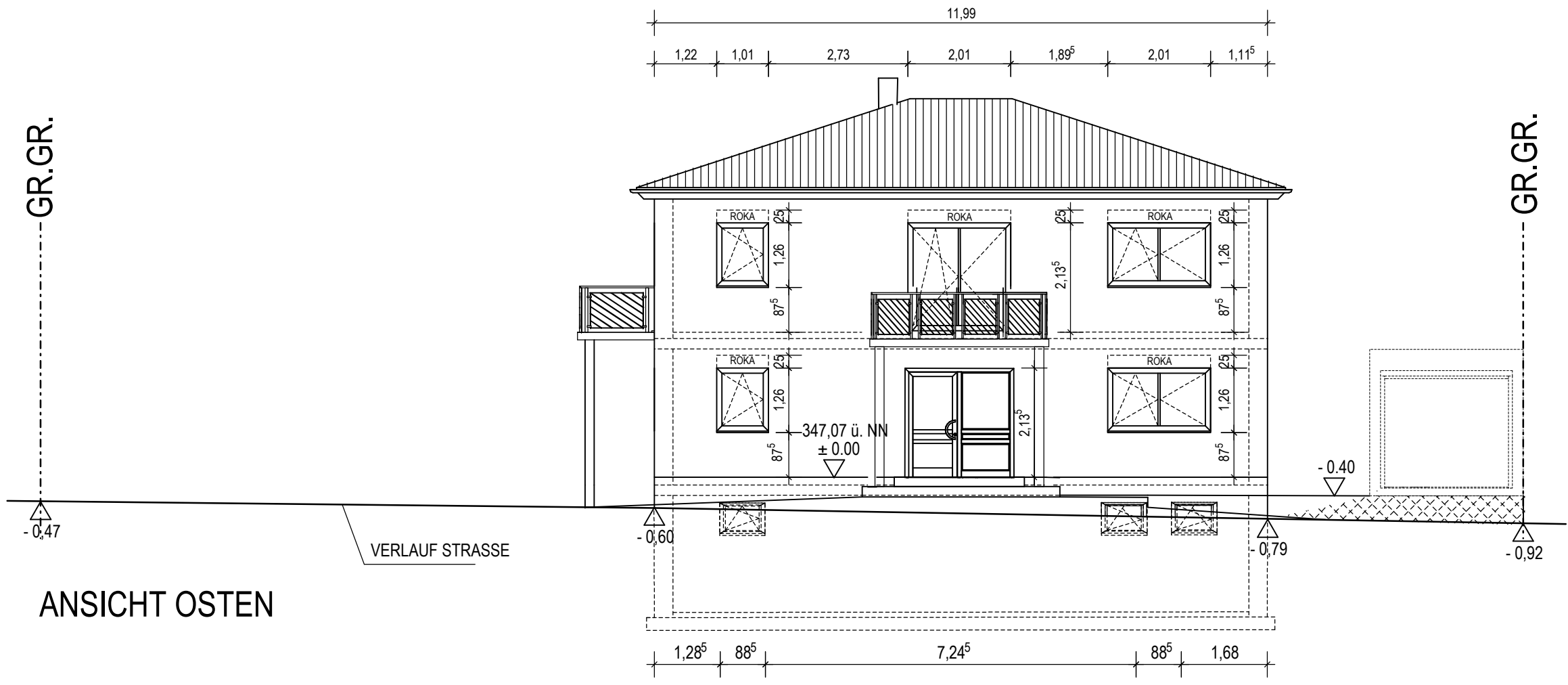
ANSICHT SÜDEN



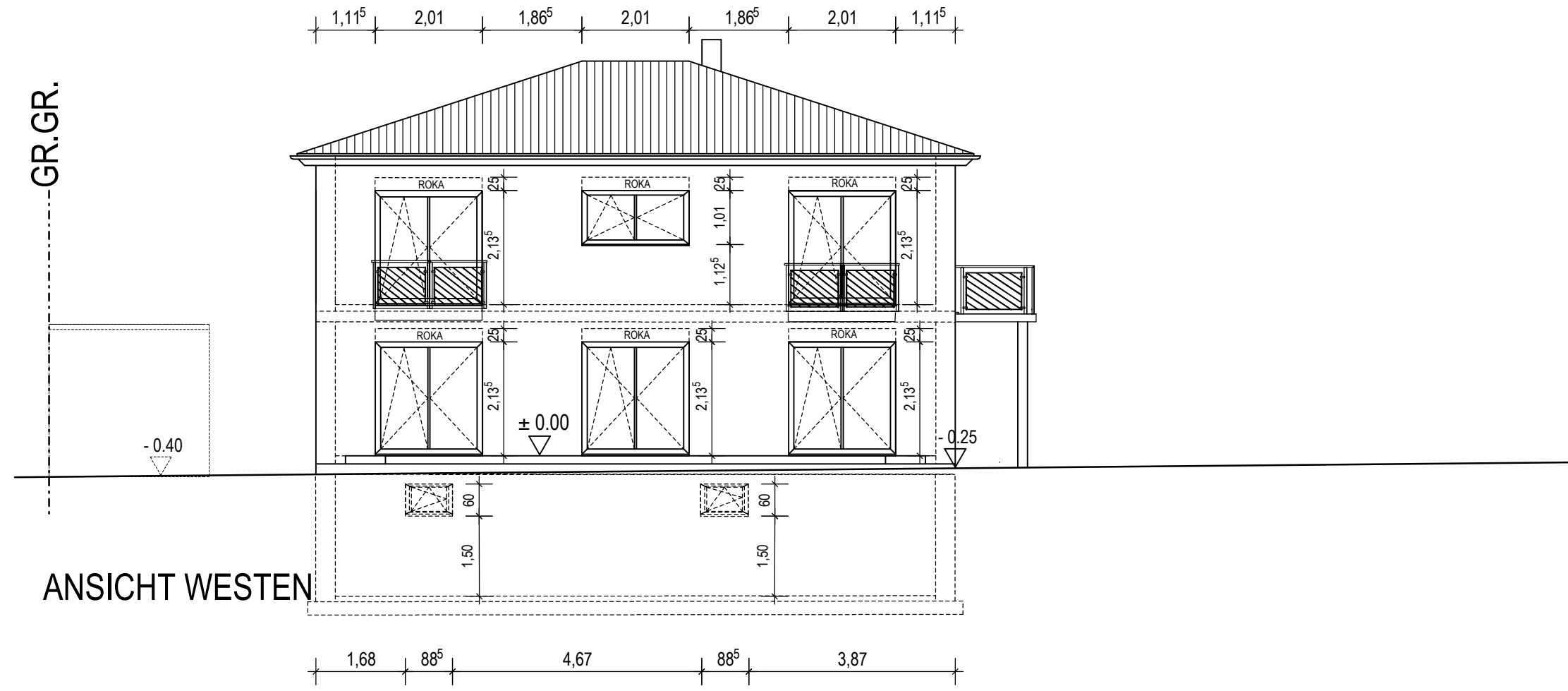
ANSICHT NORDEN



Anderung:	Datum:	Nr.:
Plannummer:	126 / 11	
Ausstattung: KLASSIK	Haustyp: FREIE PLANUNG	
Projekt: EINFAMILIENHAUS OLGA UND WITALI WALDBAUER,		
Bauherr: OLGA UND WITALI WALDBAUER,		
Planfert.: BAUPLANUNG & BAULEITUNG FRANZ HAGL GmbH TANNENWEG 4, 85290 GEISENFELD		
Datum: 06.03.2012	Maßstab:	1 : 100
ANSICHTEN NORDEN, SÜDEN		



ANSICHT OSTEN



ANSICHT WESTEN

Änderung:	Datum:	Nr.:
Plannummer:	126 / 11	
Ausstattung: KLASSIK	Haustyp: FREIE PLANUNG	
Projekt: EINFAMILIENHAUS OLGA UND WITALI WALDBAUER,		
Bauherr: OLGA UND WITALI WALDBAUER,		
Planfert.: BAUPLANUNG & BAULEITUNG FRANZ HAGL GmbH TANNENWEG 4, 85290 GEISENFELD		
Datum: 06.03.2012	Maßstab:	1 : 100
ANSICHTEN OSTEN, WESTEN		