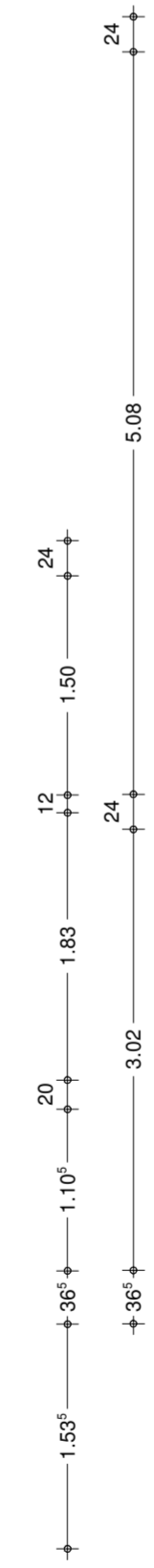
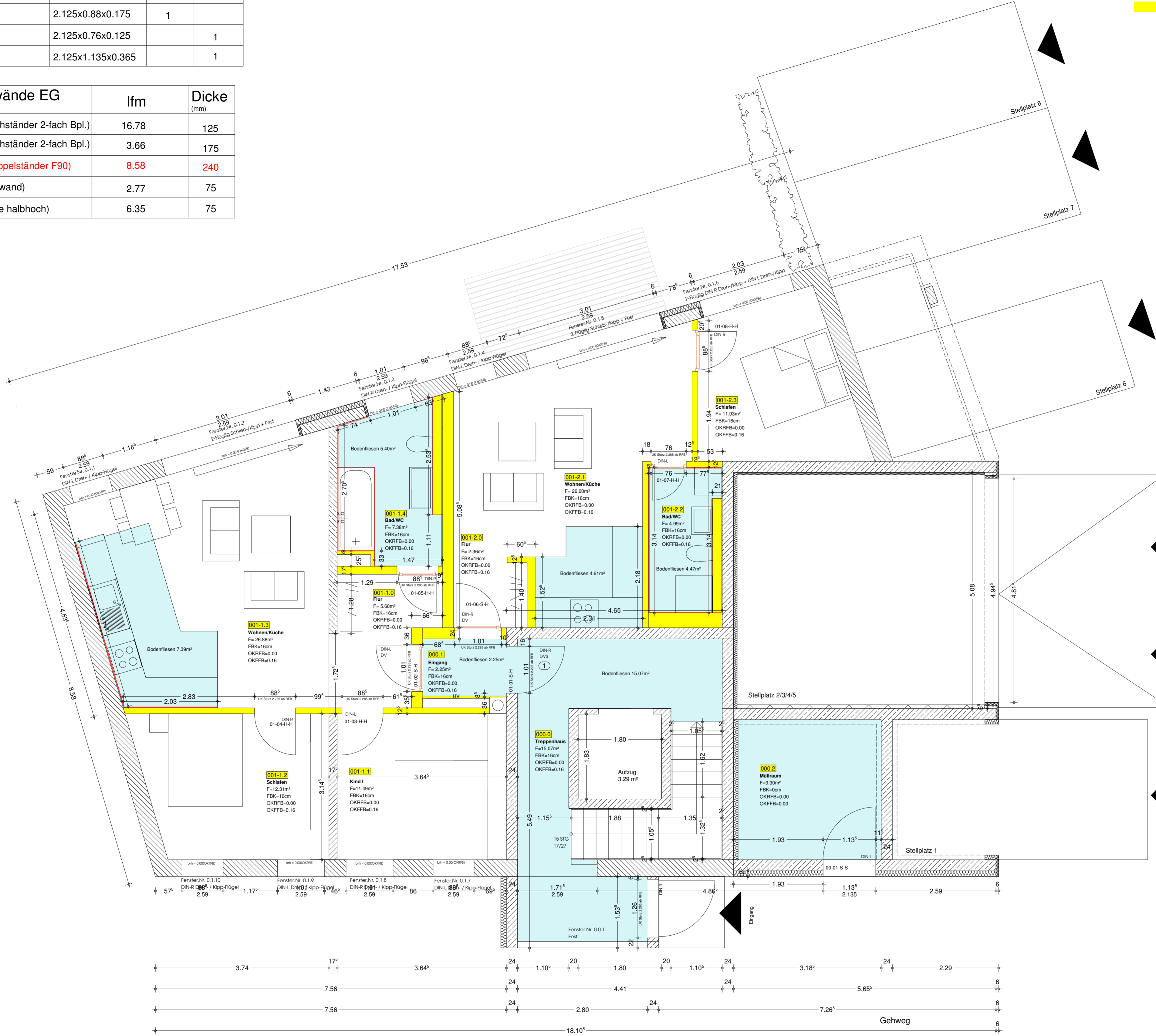


| Türen EG | Maße | DIN R | DIN L |
|----------------------|-------------------|-------|-------|
| Eingangstür (DVS) | 2.125x1.01x0.24 | 1 | |
| Eingangstür (DV) | 2.125x1.01x0.24 | 1 | 1 |
| Tür Innen | 2.125x0.88x0.125 | 2 | 1 |
| Tür Innen | 2.125x0.88x0.175 | 1 | |
| Tür Innen | 2.125x0.76x0.125 | | 1 |
| Tür Außen (Stahltür) | 2.125x1.135x0.365 | | 1 |

| Trockenbauwände EG | lfm | Dicke (mm) |
|---|-------|------------|
| W112 (Metalleinfachständer 2-fach Bpl.) | 16.78 | 125 |
| W112 (Metalleinfachständer 2-fach Bpl.) | 3.66 | 175 |
| W115.de (Metalldoppelständer F90) | 8.58 | 240 |
| W116 (Installationswand) | 2.77 | 75 |
| W21 (Vorsatzschale halbhoch) | 6.35 | 75 |

- Bodenfliesen
- Wandfliesen
- Trockenbau

| Raum / Wohnung | Fläche Boden (m²) | davon fliesen(m²) | Fläche Wand (m²) | davon Fliesen (m²) |
|------------------------|-------------------|-------------------|------------------|--------------------|
| Wohnung 1-1 | | | | |
| 001-1.0 (Flur) | 5.68 | | 13.64 | |
| 001-1.1 (Kind I) | 11.49 | | 27.86 | |
| 001-1.2 (Schlafen) | 12.31 | | 29.64 | |
| 001-1.3 (Wohnen/Küche) | 26.88 | 7.39 | 40.48 | 6.89 |
| 001-1.4 (Bad/WC) | 7.38 | 5.40 | 24.25 | 21.05 |
| Σ 001-1 | 63.74 | 12.79 | 135.87 | 27.94 |
| Wohnung 1-2 | | | | |
| 001-2.0 (Flur) | 2.36 | | 6.37 | |
| 001-2.1 (Wohnen/Küche) | 26.00 | 4.61 | 44.23 | 7.21 |
| 001-2.2 (Bad/WC) | 4.99 | 4.47 | 16.38 | 14.16 |
| 001-2.3 (Schlafen) | 11.03 | | 25.07 | |
| Σ 001-2 | 44.38 | 9.08 | 92.05 | 21.37 |
| Allgemein | | | | |
| 000.0 (Treppenhaus) | 15.07 | 15.07 | 57.85 | |
| 000.1 (Eingang) | 2.25 | 2.25 | 12.74 | |
| 000.2 (Müllraum) | 9.30 | 9.30 | 29.92 | |
| Σ 000 | 26.62 | 26.62 | 100.51 | |



| Datum | Änderungen |
|--------------|--|
| a 25.02.2014 | treppenmaße hinzugefügt |
| b 09.05.2014 | änderung grundriss |
| c 06.06.2014 | neue maße hinzugefügt |
| d 17.06.2014 | din für fenster und türen eingetragen |
| e 26.06.2014 | fussbodenaufbau von 13 auf 16cm / schornstein hinzugefügt |
| f | wand zw. flur u. bad von 12,5 auf 17,5cm / türh. angepasst / tb maße |
| g 30.06.2014 | schornsteinmaße nach angaben von schiedel geändert(rote wolke) |
| h 08.07.2014 | schornsteinmaße freigeben / durchbrüche eingefügt |
| i 24.10.2014 | massenberechnung tür / boden / wände |
| j | |

**Alle Maße sind am Bau zu Prüfen!
Statikpläne sind zu beachten!**

Ausführungsplanung

- Legende**
- Mauerwerk
 - Stahlbetonstütze lt. Statik
 - Stahlbetonwand lt. Statik
 - Trockenbau typ Knauf W112
 - WdVS Hartschaum EPS
 - DD Deckendurchbruch
 - BD Bodendurchbruch
 - WD Wanddurchbruch
 - WS Wandschilz
 - OKRFB Oberkante Fertigfußboden
 - OKRFB Oberkante Rohfußboden

Bauvorhaben:
Wohnpark Senden,
Neubau eines
Mehrfamilienhauses
mit 8 Stellplätzen

Bauherr:
Plaza Estates GmbH & Co. KG
Einsteinstraße 59

89077 Ulm

Bauort:
Hauptstraße 87
Flurstück 261/1
Gemarkung: Ay
89250 Senden

| | | |
|---|--------------------------|---------------------------------------|
| Datum: 27.11.2013 geändert: 02.10.2014 | Maßstab M 1:50 | Plan A 01.2 Grundriss EG |
|---|--------------------------|---------------------------------------|

Die Türhöhen bzw. Brüstungshöhen beziehen sich auf OK RFB.
Alle Maße sind am Bau zu Prüfen!
Statikpläne sind zu beachten!
Unstimmigkeiten sind mit der Bauleitung abzustimmen!

Fußbodenaufbau EG: (16cm)

2 cm Belag (Teppich / Naturstein/Fliese)
6 cm Zementestrich
PVC-Folie
3 cm Trittschalldämmung (Tackerplatte)
2+3 cm Wärmedämmung EPS 035
PVC-Folie, sperre gegen aufsteigende Restfeuchte

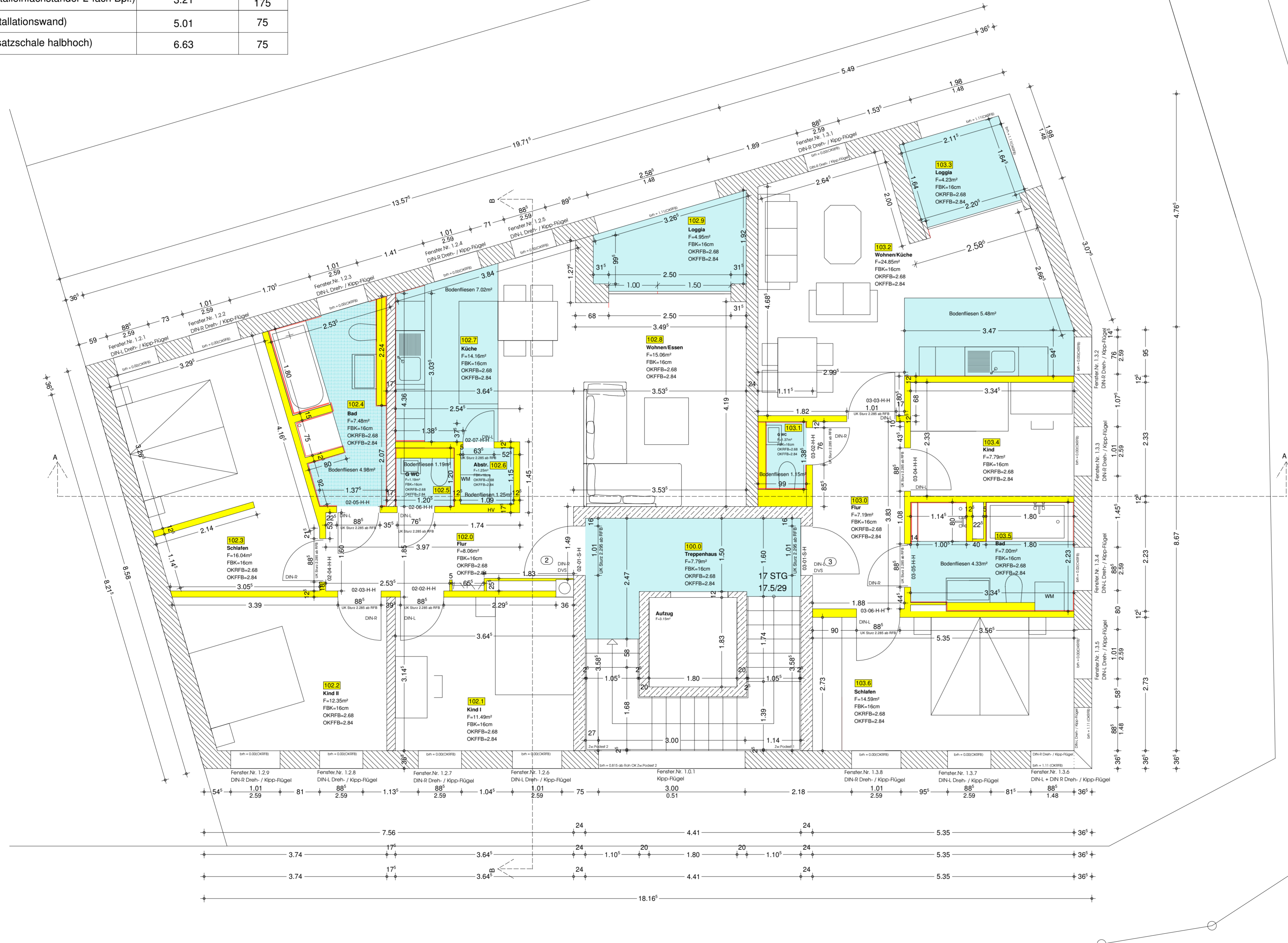
Grundriss EG, M = 1:50

| Türen 1.OG | Maße | DIN R | DIN L |
|-------------------|-----------------------|-------|-------|
| Eingangstür (DVS) | 2.125x1.01x0.24 | 1 | 1 |
| Tür Innen | 2.125 x 1.01 x 0.125 | | 1 |
| Tür Innen | 2.125 x 0.88 x 0.175 | | 1 |
| Tür Innen | 2.125 x 0.88 x 0.125 | 3 | 3 |
| Tür Innen | 2.125 x 0.76 x 0.125 | 1 | 1 |
| Tür Innen | 2.125 x 0.635 x 0.125 | | 1 |

| Trockenbauwände 1.OG (Knauf) | l _{fm} | Dicke (mm) |
|---|-----------------|---------------|
| W112 (Metalleinfachständer 2-fach Bpl.) | 47.16 | 125 |
| W112 (Metalleinfachständer 2-fach Bpl.) | 3.21 | 175 |
| W116 (Installationswand) | 5.01 | 75 |
| W21 (Vorsatzschale halbhoch) | 6.63 | 75 |

- Bodenfliesen
- Wandfliesen
- Trockenbau

| Raum / Wohnung (h=2.50) | Fläche Boden (m²) | davon fliesen(m²) | Fläche Wand (m²) | davon Fliesen (m²) |
|-------------------------------|----------------------|----------------------|---------------------|-----------------------|
| Wohnung 2 | | | | |
| 102.0 (Flur) | 8.06 | | 18.84 | |
| 102.1 (Kind I) | 11.49 | | 27.86 | |
| 102.2 (Kind II) | 12.35 | | 29.64 | |
| 102.3 (Schlafen) | 16.04 | | 45.53 | |
| 102.4 (Bad/WC) | 7.48 | 4.98 | 26.78 | 23.07 |
| 102.5 (G WC) | 1.19 | 1.19 | 10.62 | 9.12 |
| 102.6 (Abstrl.) | 1.25 | 1.25 | 3.13 | |
| 102.7 (Küche) | 14.16 | 7.02 | 24.83 | 6.79 |
| 102.8 (Wohnen/Essen) | 15.06 | | 22.55 | |
| 102.9 (Loggia) | 4.95 | 4.95 | 13.95 | |
| Σ 102 | 92.03 | 19.39 | 223.73 | 38.98 |
| Wohnung 3 | | | | |
| 103.0 (Flur) | 7.19 | | 16.95 | |
| 103.1 (G WC) | 1.37 | 1.15 | 10.25 | 8.83 |
| 103.2 (Wohnen/Küche) | 24.85 | 5.48 | 46.09 | 4.16 |
| 103.3 (Loggia) | 4.23 | 4.23 | 9.76 | |
| 103.4 (Kind) | 7.79 | | 24.27 | |
| 103.5 (Bad/WC) | 7.00 | 4.33 | 28.20 | 24.15 |
| 103.6 (Schlafen) | 14.59 | | 30.42 | |
| Σ 103 | 67.02 | 15.19 | 165.94 | 37.13 |
| Allgemein | | | | |
| 100.0 (Treppenhaus ohne Pod.) | 7.79 | 7.79 | 59.09 | |



Dillmannstraße

| Datum | Änderungen |
|--------------|---|
| a 25.02.2014 | treppenmaße hinzugefügt |
| b 07.04.2014 | änderung brh fenster treppenhaus |
| c 17.05.2014 | din für fenster und türen eingetragen |
| d 26.06.2014 | fussbodenaufbau von 13 auf 16cm / schornstein hinzugefügt div. wände verbreitert / türh. angepasst / fb maße |
| e | |
| f 30.06.2014 | schornsteinmaße nach angaben von schiedel geändert(rote wolke) |
| g 09.07.2014 | schornsteinmaße freigeben / durchbrüche eingefügt |
| h 09.07.2014 | schornsteinmaße freigeben / durchbrüche eingefügt |
| i 30.07.2014 | rollladen für loggia eingefügt |
| j 24.10.2014 | Massenberechnung Tür / Boden / Wände |

**Alle Maße sind am Bau zu Prüfen!
Statikpläne sind zu beachten!**

Ausführungsplanung

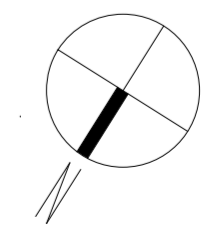
- Legende**
- Mauerwerk
 - Stahlbetonstütze lt. Statik
 - Stahlbetonwand lt. Statik
 - Trockenbau typ Knauf W112
 - WDV5 Hartschaum EPS
 - DD Deckendurchbruch
 - BD Bodendurchbruch
 - WD Wanddurchbruch
 - WS Wandschilz
 - OKFFB Oberkante Fertigfußboden
 - OKRFB Oberkante Rohfußboden

Bauvorhaben:
Wohnpark Senden,
Neubau eines
Mehrfamilienhauses
mit 8 Stellplätzen

Bauherr:
Plaza Estates GmbH & Co. KG
Einsteinstraße 59

89077 Ulm

Bauort:
Hauptstraße 87
Flurstück 261/1
Gemarkung: Ay
89250 Senden



| | | |
|---|--------------------------|--|
| Datum: 27.11.2013 geändert: 02.10.2014 | Maßstab M 1:50 | Plan: A 02 Grundriss 1.OG |
|---|--------------------------|--|

Die Türhöhen bzw. Brüstungshöhen beziehen sich auf OK RFB.
Alle Maße sind am Bau zu Prüfen!
Statikpläne sind zu beachten!
Unstimmigkeiten sind mit der Bauleitung abzustimmen!

Fußbodenaufbau 1.OG: (16cm)

2 cm Belag (Teppich / Naturstein/Fliese)
6 cm Zementestrich
PVC-Folie
3 cm Trittschalldämmung (Tackerplatte)
2+3 cm Wärmedämmung EPS 035
PVC-Folie, sperre gegen aufsteigende Restfeuchte

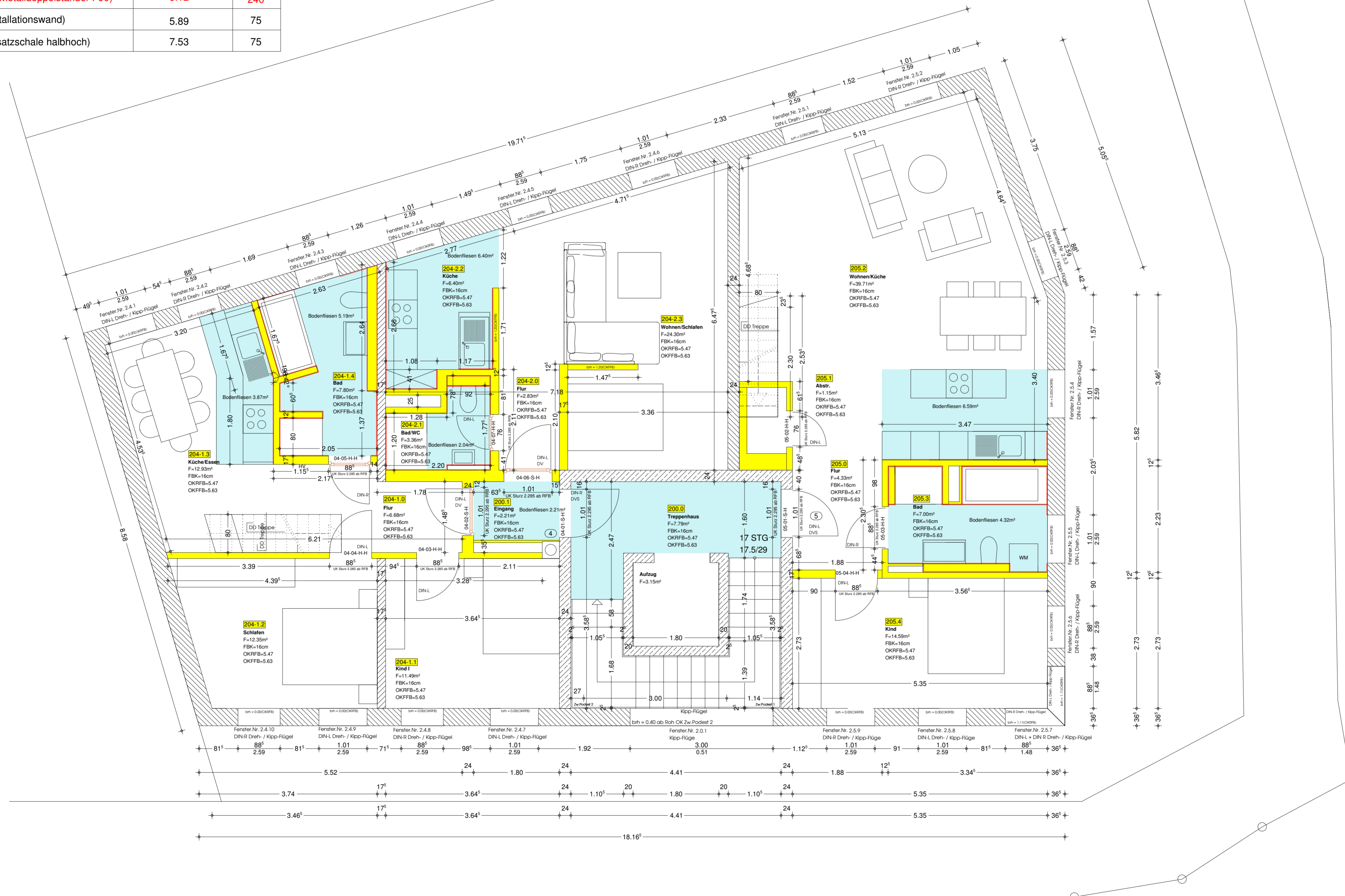
Grundriss 1 OG, M = 1:50

| Türen 2.OG | Maße | DIN R | DIN L |
|-------------------|----------------------|-------|-------|
| Eingangstür (DVS) | 2.125 x 1.01 x 0.24 | 1 | 1 |
| Eingangstür (DV) | 2.125 x 1.01 x 0.24 | | 2 |
| Tür Innen | 2.125 x 0.88 x 0.175 | 1 | 1 |
| Tür Innen | 2.125 x 0.88 x 0.125 | 1 | 2 |
| Tür Innen | 2.125 x 0.76 x 0.175 | | 1 |
| Tür Innen | 2.125 x 0.76 x 0.125 | | 1 |

| Trockenbauwände 2.OG (Knauf) | lfm | Dicke (mm) |
|---|-------|---------------|
| W112 (Metalleinfachständer 2-fach Bpl.) | 31.35 | 125 |
| W112 (Metalleinfachständer 2-fach Bpl.) | 6.15 | 175 |
| W115.de (Metall Doppelständer F90) | 5.12 | 240 |
| W116 (Installationswand) | 5.89 | 75 |
| W21 (Vorsatzschale halbhoch) | 7.53 | 75 |

- Bodenfliesen
- Wandfliesen
- Trockenbau

| Raum / Wohnung (h=2.50) | Fläche Boden (m²) | davon fliesen(m²) | Fläche Wand (m²) | davon Fliesen (m²) |
|-------------------------------|----------------------|----------------------|---------------------|-----------------------|
| Wohnung 4-1 | | | | |
| 204-1.0 (Flur) | 6.68 | | 22.18 | |
| 204-1.1 (Kind I) | 11.49 | | 27.86 | |
| 204-1.2 (Schlafen) | 12.35 | | 29.64 | |
| 204-1.3 (Küche / Essen) | 12.93 | 3.87 | 23.86 | 4.17 |
| 204-1.4 (Bad/WC) | 7.80 | 4.98 | 33.58 | 29.09 |
| Σ 204-1 | 51.52 | 8.85 | 137.12 | 33.26 |
| Wohnung 4-2 | | | | |
| 204-2.0 (Flur) | 2.83 | | 7.06 | |
| 204-2.1 (Bad/WC) | 3.36 | 2.04 | 18.78 | 16.33 |
| 204-2.2 (Küche) | 6.40 | 6.40 | 22.10 | 6.46 |
| 204-2.3 (Wohnen/Schlafen) | 24.30 | | 40.96 | |
| Σ 204-2 | 36.89 | 8.44 | 88.90 | 22.79 |
| Wohnung 5 | | | | |
| 205.0 (Flur) | 4.33 | | 12.79 | |
| 205.1 (Abstr.) | 1.15 | | 10.25 | |
| 205.2 (Wohnen/Küche) | 39.71 | 6.59 | 44.98 | 4.16 |
| 205.3 (Bad/WC) | 7.00 | 4.33 | 28.20 | 24.15 |
| 205.4 (Kind) | 14.59 | | 30.42 | |
| Σ 205 | 66.78 | 10.92 | 126.64 | 28.31 |
| Allgemein | | | | |
| 100.0 (Treppenhaus ohne Pod.) | 7.79 | 7.79 | 59.09 | |



Dillmannstraße

| Datum | Änderungen |
|-------|--|
| a | 25.02.2014 treppenmaße hinzugefügt |
| b | |
| c | 26.06.2014 fussbodenaufbau von 13 auf 16cm / schornstein hinzugefügt |
| d | div. wände verbreitert / türh. angepasst |
| e | 30.06.2014 schornsteinmaße nach angaben von schiedel geändert(rofe wolke) |
| f | 08.07.2014 schornsteinmaße freigegeben / durchbrüche eingefügt |
| g | 31.07.2014 grundriss whg.5 aktualisiert / durchbrüche aktualisiert / maße akt. |
| h | 24.10.2014 Massenberechnung Tür / Boden / Wände |
| i | |
| j | |

**Alle Maße sind am Bau zu Prüfen!
Statikpläne sind zu beachten!**

Ausführungsplanung

Legende

- Mauerwerk
- Stahlbetonstütze lt. Statik
- Stahlbetonwand lt. Statik
- Trockenbau typ Knauf W112
- WDVS Hartschaum EPS
- DD Deckendurchbruch
- BD Bodendurchbruch
- WD Wanddurchbruch
- WS Wandschilz
- OKFFB Oberkante Fertigfußboden
- OKRFB Oberkante Rohfußboden

Bauvorhaben:
Wohnpark Senden,
Neubau eines
Mehrfamilienhauses
mit 8 Stellplätzen

Bauherr:
Plaza Estates GmbH & Co. KG
Einsteinstraße 59
89077 Ulm

Bauort:
Hauptstraße 87
Flurstück 261/1
Gemarkung: Ay
89250 Senden

Die Türhöhen bzw. Brüstungshöhen beziehen sich auf OK RFB.
Alle Maße sind am Bau zu Prüfen!
Statikpläne sind zu beachten!
Unstimmigkeiten sind mit der Bauleitung abzustimmen!

Fußbodenaufbau 2.OG: (16cm)

2 cm Belag (Teppich / Naturstein/Fliese)
6 cm Zementestrich
PVC-Folie
3 cm Trittschalldämmung (Tackerplatte)
3+2 cm Wärmedämmung EPS 035
PVC-Folie, sperre gegen aufsteigende Restfeuchte

Grundriss 2 OG, M = 1:50

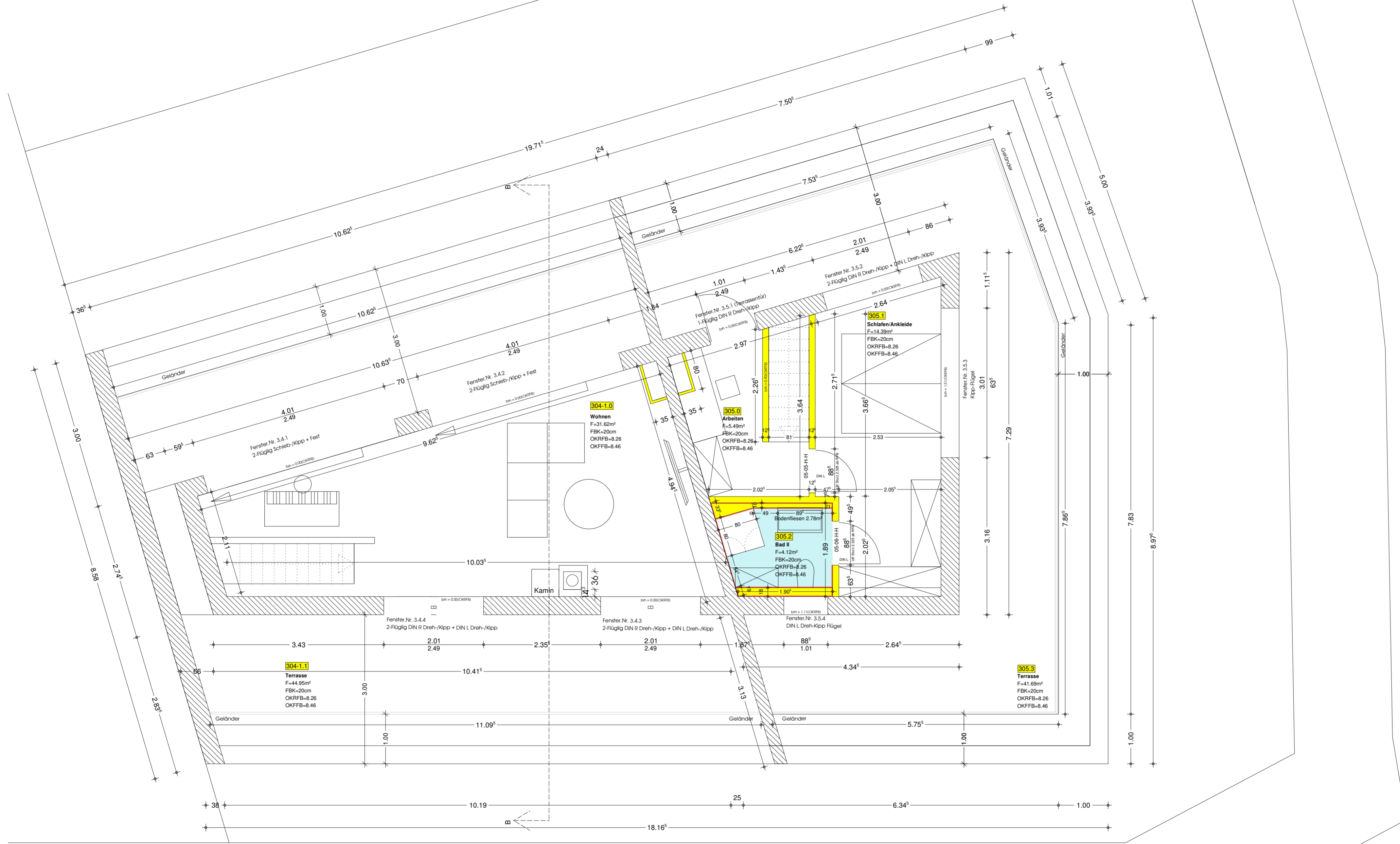
Datum: 27.11.2013
geändert: 02.10.2014

Maßstab: **M 1:50**

Plan Nr.: **A03.1**
Grundriss 2.OG

| Trockenbauwände 3.OG (Knauf) | lfm | Dicke (mm) |
|---|------|---------------|
| W112 (Metalleinfachständer 2-fach Bpl.) | 9.61 | 125 |
| W116 (Installationswand) | 2.30 | 75 |
| W21 (Vorsatzschale halbhoch) | 2.74 | 75 |

- Bodenfliesen
- Wandfliesen
- Trockenbau



Dillmannstraße

| Raum / Wohnung (h=2.40) | Fläche Boden (m²) | davon fliesen(m²) | Fläche Wand (m²) | davon Fliesen (m²) |
|----------------------------|----------------------|----------------------|---------------------|-----------------------|
| Wohnung 4-1 | | | | |
| 304-1.0 (Wohnen) | 31.62 | | 38.83 | |
| 304-1.1 (Terrasse) | 44.95 | | 85.08 | |
| Σ 304-1 | 76.57 | | 123.91 | |
| Wohnung 5 | | | | |
| 305.0 (Arbeiten) | 5.49 | | 28.15 | |
| 305.1 (Schlafen/Ankleide) | 14.39 | | 31.31 | |
| 305.2 (Bad/WC) | 4.12 | 2.78 | 17.00 | 14.77 |
| 305.3 (Terrasse) | 41.69 | | 62.92 | |
| Σ 305 | 66.78 | 2.78 | 139.38 | 14.77 |

| Türen 3.OG | Maße | DIN R | DIN L |
|------------|----------------------|-------|-------|
| Tür Innen | 2.125 x 0.88 x 0.125 | | 2 |

| Datum | Änderungen |
|--------------|---|
| a 07.05.2014 | grundriss angepasst |
| b 10.06.2014 | ffb von 11cm auf 13cm, fenster verschoben |
| c 17.06.2014 | din für fenster und türen eingetragen |
| d 26.06.2014 | fussbodenaufbau von 13 auf 20cm / schornstein hinzugefügt |
| e | tür, angepasst / terrassenfenster whg 4 verschoben |
| f 30.06.2014 | schornsteinmaße nach angaben von schiedel geändert(roter wolke) |
| g 08.07.2014 | schornsteinmaße freigegeben / durchbrüche eingefügt |
| h 11.08.2014 | geländermaße eingetragen |
| i 24.10.2014 | Massenberechnung Tür / Boden / Wände |
| j 03.12.2014 | Badewanne Whg.5 wird durch eine Duschwanne ersetzt |

**Alle Maße sind am Bau zu Prüfen!
Statikpläne sind zu beachten!**

Ausführungsplanung

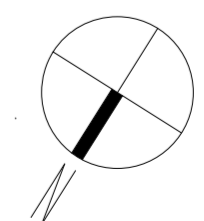
Legende

- Mauerwerk
- Stahlbetonstütze lt. Statik
- Stahlbetonwand lt. Statik
- Trockenbau typ Knauf W112
- WDVS Hartschaum EPS
- DD Deckendurchbruch
- BD Bodendurchbruch
- WD Wanddurchbruch
- WS Wandschlitz
- OKRFB Oberkante Fertigfußboden
- OKRFB Oberkante Rohfußboden

Bauvorhaben:
Wohnpark Senden,
Neubau eines
Mehrfamilienhauses
mit 8 Stellplätzen

Bauherr:
Plaza Estates GmbH & Co. KG
Einsteinstraße 59
89077 Ulm

Bauort:
Hauptstraße 87
Flurstück 261/1
Gemarkung: Ay
89250 Senden



Datum:
27.11.2013
geändert:
03.12.2014

Maßstab

M 1:50

Plan:

A 04
Grundriss 3.OG

Blatt: 841 x 594 (A1)

Grundriss 3.OG, M = 1:50

Hauptstraße

Die Türhöhen bzw. Brüstungshöhen beziehen sich auf OK RFB.
Alle Maße sind am Bau zu Prüfen!
Statikpläne sind zu beachten!
Unstimmigkeiten sind mit der Bauleitung abzustimmen!

Fußbodenaufbau 3.OG: (20cm)

- 2 cm Belag (Teppich / Naturstein/Fliese)
- 7 cm Zementestrich
- PVC-Folie
- 3 cm Trittschalldämmung (Tackerplatte)
- 4+4 cm Wärmedämmung EPS 035
- PVC-Folie, sperre gegen aufsteigende Restfeuchte

| Raum / Wohnung (n=2.20) | Fläche Boden (m²) | davon fliesen(m²) | Fläche Wand (m²) | davon Fliesen (m²) |
|----------------------------|----------------------|----------------------|---------------------|-----------------------|
| Abstellräume | | | | |
| -101.1 (Abstr.1) | 13.03 | 13.03 | 29.70 | |
| -101.2 (Abstr.2) | 6.26 | 6.26 | 19.90 | |
| -101.3 (Abstr.3) | 8.50 | 8.50 | 24.00 | |
| -101.4 (Abstr.4) | 7.98 | 7.98 | 24.80 | |
| -101.5 (Abstr.5) | 10.72 | 10.72 | 24.90 | |
| Σ Abstr. | 46.49 | 46.49 | 123.30 | |
| Allgemein | | | | |
| -100.0 (Treppenhaus) | 12.06 | 12.06 | 51.09 | |
| -100.1 (Flur) | 11.55 | 11.55 | 31.41 | |
| -100.2 (Technik) | 16.08 | 16.08 | 33.28 | |
| -100.3 (Waschen/Trocknen) | 20.75 | 20.75 | 38.05 | 14.21 |
| Σ -100 | 60.44 | 60.44 | 153.83 | 14.21 |

| Türen UG | Maße | DIN R | DIN L |
|--------------------|---------------------|-------|-------|
| Tür Stahl (T30-RS) | 2.01 x 1.01 x 0.24 | | 1 |
| Tür Stahl (T30) | 2.01 x 1.01 x 0.24 | 1 | |
| Tür Stahl | 2.01 x 1.01 x 0.24 | 3 | |
| Tür Stahl | 2.01 x 1.01 x 0.175 | 3 | |

| Datum | Änderungen |
|--------------|---|
| a 02.06.2014 | maße eingefügt |
| b | |
| c 17.06.2014 | din für fenster und türen eingetragen |
| d | |
| e | |
| f 08.07.2014 | schornsteinmaße 30x36 wurde schriftlich freigegeben |
| g 02.10.2014 | meterriss auf der baustelle eingezeichnet |
| h 02.10.2014 | ffb geändert. fußbodenaufbau von 16cm auf 13cm! (türhöhen passen sonst nicht) |
| i 24.10.2014 | massenberechnung tür / boden / wände |
| j | |

**Alle Maße sind am Bau zu Prüfen!
Statikpläne sind zu beachten!**

Ausführungsplanung

Legende

- Mauerwerk
- Stahlbetonstütze If. Statik
- Stahlbetonwand If. Statik
- Trockenbau typ Knauf W112
- WDVS Hartschaum EPS
- DD Deckendurchbruch
- BD Bodendurchbruch
- WD Wanddurchbruch
- WS Wandschlitze
- OKRFB Oberkante Fertigfußboden
- OKRFB Oberkante Rohfußboden

Bauvorhaben:
Wohnpark Senden,
Neubau eines
Mehrfamilienhauses
mit 8 Stellplätzen

Bauherr:
Plaza Estates GmbH & Co. KG
Einsteinstraße 59
89077 Ulm

Bauort:
Hauptstraße 87
Flurstück 261/1
Gemarkung: Ay
89250 Senden

Datum:
27.11.2013
geändert:
02.10.2014

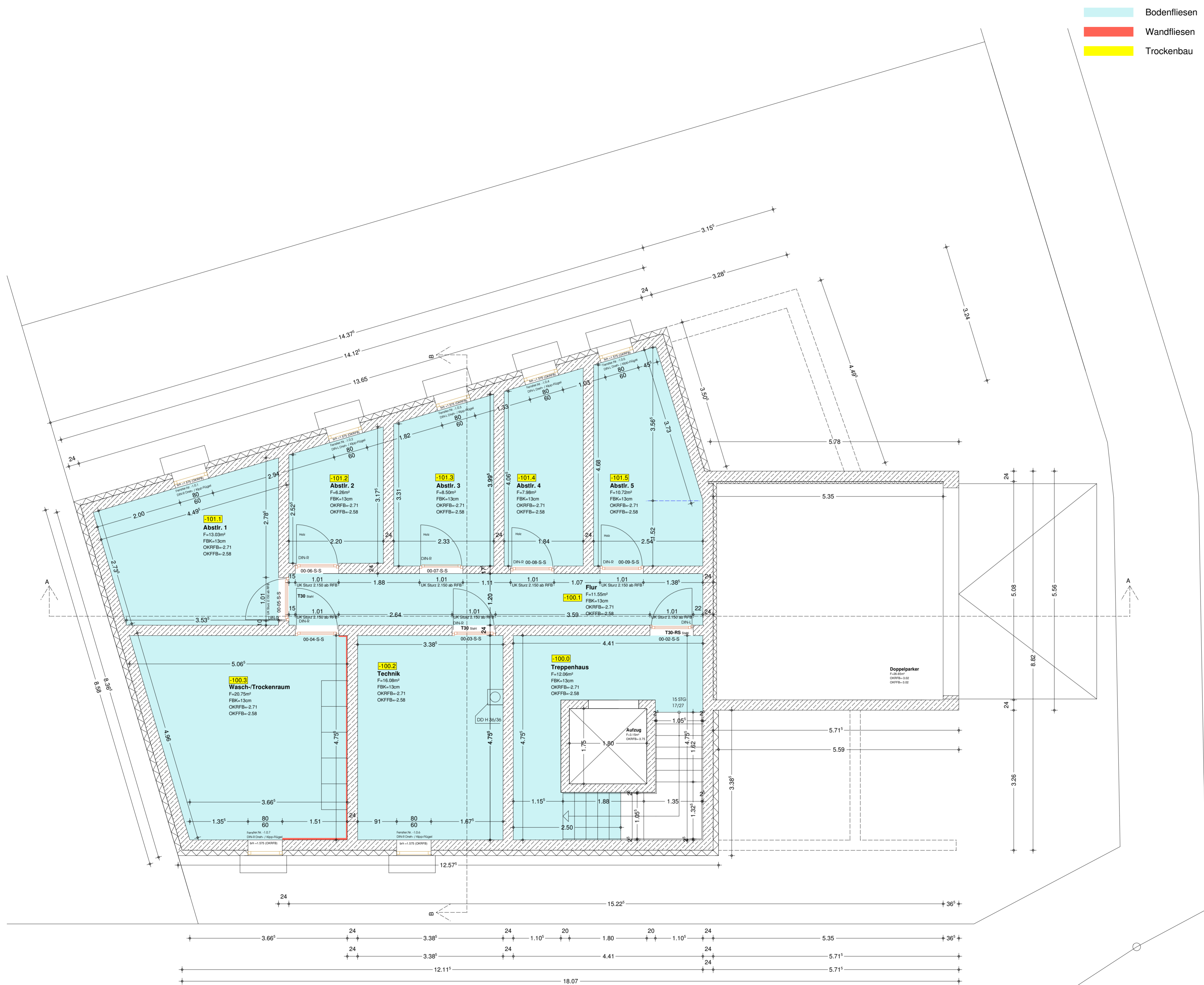
Maßstab

M 1:50

Plan

A 05
Grundriss 1.UG

Dillmannstraße



Die Türhöhen bzw. Brüstungshöhen beziehen sich auf OK RFB.
Alle Maße sind am Bau zu Prüfen!
Statikpläne sind zu beachten!
Unstimmigkeiten sind mit der Bauleitung abzustimmen!

Fußbodenaufbau EG: (13cm)

- 2 cm Belag (Naturstein)
- 4 cm Zementestrich
- PVC-Folie
- 7 cm Wärmedämmung EPS 035
- PVC-Folie, sperre gegen aufsteigende Restfeuchte

Hauptstraße

Grundriss 1. UG, M = 1:50