

Dacheindeckung Eternit-Schindeln  
-->Sigi

Lattung 30x50mm  
-->Sigi

Konterlattung 45x50mm  
-->Moosmann

Weichfaser 35mm  
-->Moosmann

Folieneinlage 25cm  
-->Moosmann

Traub Brett  
-->Moosmann

Einlagebrett für Einlaufblech  
-->Moosmann

Traufausbildung  
-->Moosmann

Folieneinlage 70cm  
(Bauzeitabdichtung) -->Moosmann

Stirnbrett Rinne  
-->Moosmann

Kastenrinne -->Sigi

Gefällslattung

Forex

Abdichtung -->Balex

Holz zarge als Unterkonstruktion bei  
Fenster umlaufend 3Sp. 27mm  
-->Moosmann

Fassadenfolie bei Bank, Leibung + Sturz  
einlegen und an Fenster kleben  
-->Moosmann

Rahmenverbreiterung

Store mit Motor  
Suntime Vertikal S  
-->Storama

DSP 27/100mm  
-->Moosmann

### Baubeschrieb:

#### Dachaufbau:

- Dacheindeckung Eternit-Schindeln
- Lattung 30x50mm
- Konterlattung 45x50mm
- Weichfaser 35mm
- Dämmung Cellulose 260mm mit Rippenkonstruktion 60x260mm
- OSB 15mm aufgeleimt
- (Option: Lattung 24x48mm)
- (Option: Gipsplatte mit Glattstrich 12.5mm)

#### Wandaufbau über Terrain:

- Fassadenschalung 20mm sägeroh. Profil überfäzt. Befestigung sichtbar mit Inox Linsenkopfnägeln 50mm
- Montagerost 40x60mm horizontal
- Fassadenfolie
- Rost 40x60mm vertikal mit Dämmung 40mm
- Dämmung Glaswolle 1-lagig Saglan FA light 140mm
- Backsteinmauerwerk 150mm
- Innenputz 10mm

#### Bodenaufbau OG-DG:

- (- Option: Parkett 10mm)
- (- Option: Unterlagsboden 50mm)
- (- Option: Trennlage)
- (- Option: Trittschalldämmung 2x20mm)
- Betonbodenplatte 200mm
- Innenputz 10mm

### Ohne besondere Bemerkungen gilt :

Sämtliche Plan- und Baumasste sind vom Unternehmer auf eigene Verantwortung zu überprüfen.

Massdifferenzen sind der Bauleitung unverzüglich zu melden !

Türhöhen gelten ab fertig höherem Boden, respektive ab Schwelle bis UK rohem Sturz.

Fertige Bodenkoten verstehen sich auf OK Unterlagsboden (Überzug), ohne Bodenbelag !

### Legende Baustoffe:

- Backstein
- Verputz/Leichtbau
- Ortsbeton
- Holz
- Wärmedämmung
- Trennlage Dach
- Unterlagsboden
- Reutiger Mergel
- Fassadenfolie
- Abdichtung

b.o.x. Architekten GmbH Wasserstrasse 28 2502 Biel  
Fon 032 345 1777 Fax 032 345 1778  
www.box-architekten.ch mail@box-architekten.ch

## Überbauung "Im Gäu" Index C Ausführungsplan

Detail Traufe

Hoschtet: +/-0.00=469.59m.ü.M.; Kornfeld: +/-0.00=473.53m.ü.M.

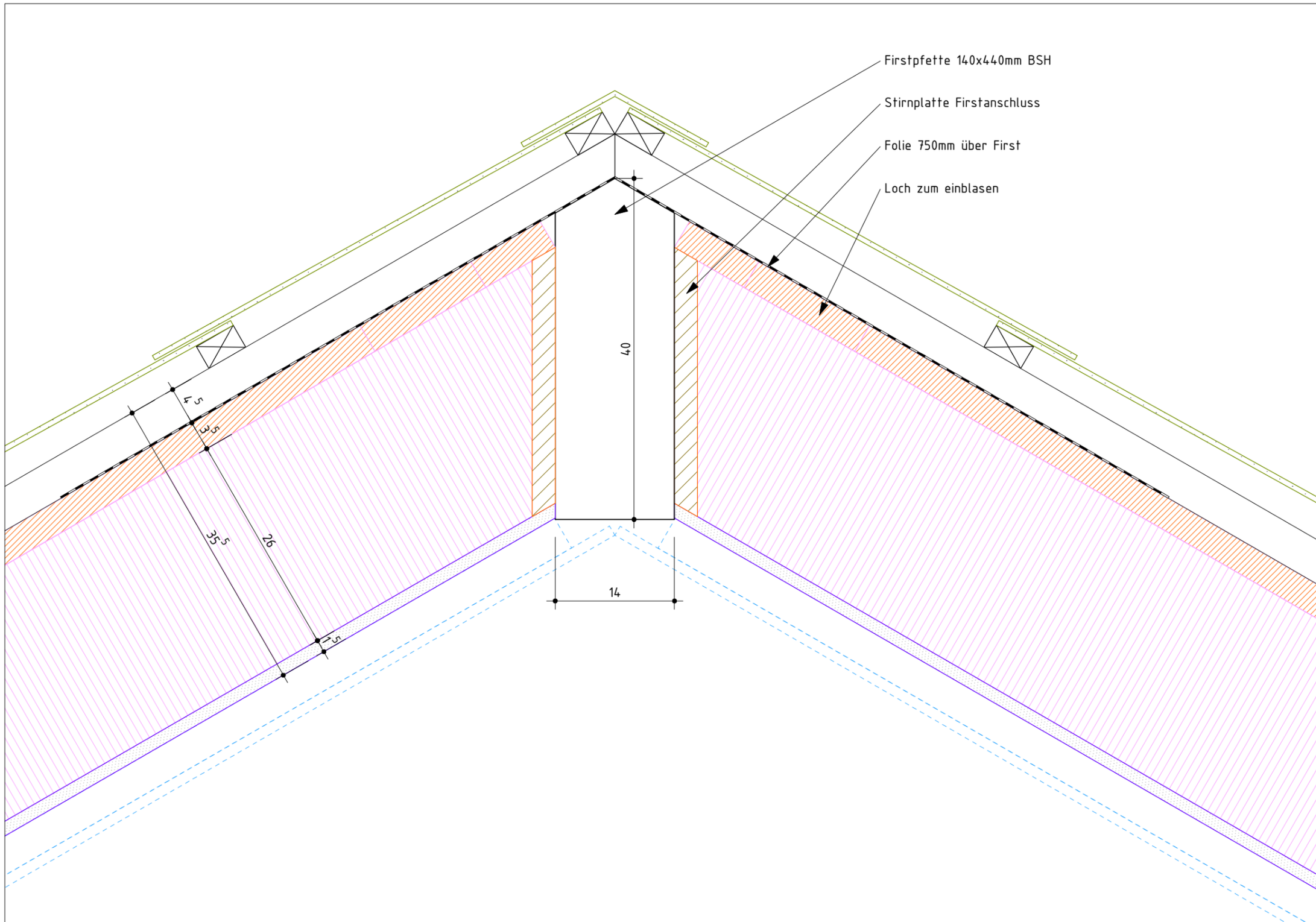
Plan-Nr: 1206.07.501

Mst: 1:5

Gez: si

Dat gez.: 25.10.2013  
Dat rev.: 29.08.2014

Format: A3



Firstpfette 140x440mm BSH  
 Stirnplatte Firstanschluss  
 Folie 750mm über First  
 Loch zum einblasen

**Baubeschrieb:**  
 Dachaufbau:  
 - Dacheindeckung Eternit-Schindeln  
 - Lattung 30x50mm  
 - Konterlattung 45x50mm  
 - Weichfaser 35mm  
 - Dämmung Cellulose 260mm mit Rippenkonstruktion 60x260mm  
 - OSB 15mm aufgeleimt  
 - (Option: Lattung 24x48mm)  
 - (Option: Gipsplatte mit Glattstrich 12.5mm)

**Ohne besondere Bemerkungen gilt :**  
 Sämtliche Plan- und Baumassee sind vom Unternehmer auf eigene Verantwortung zu überprüfen.  
 Massdifferenzen sind der Bauleitung unverzüglich zu melden !  
 Türhöhen gelten ab fertig höherem Boden, respektive ab Schwelle bis UK rohem Sturz.  
 Fertige Bodennoten verstehen sich auf OK Unterlagsboden (Überzug), ohne Bodenbelag !

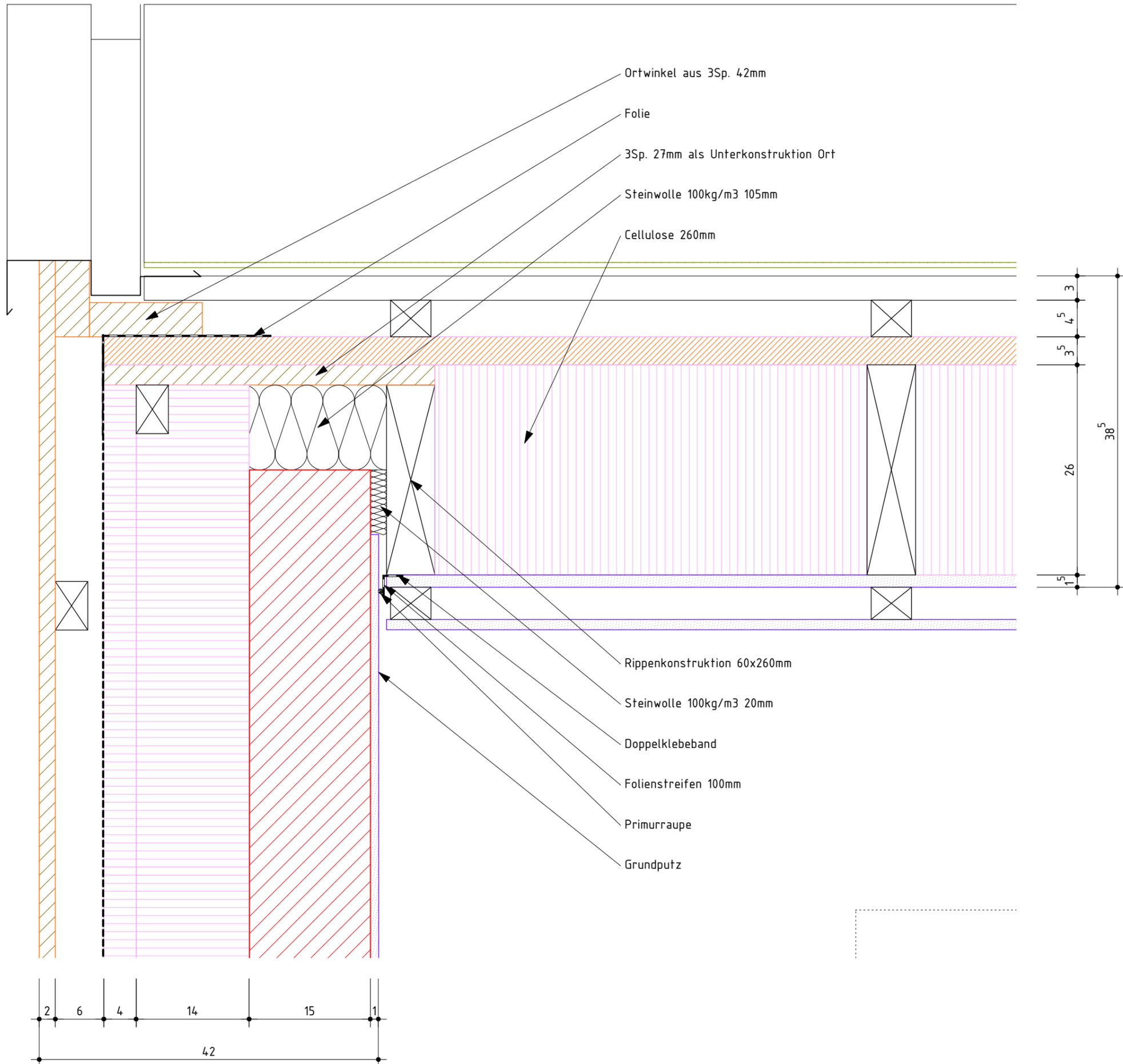
**Legende Baustoffe:**

	Backstein		Unterlagsboden
	Verputz/Leichtbau		Reutiger Mergel
	Ortsbeton		Fassadenfolie
	Holz		Abdichtung
	Wärmedämmung		
	Trennlage Dach		

b.o.x. Architekten GmbH Wasserstrasse 28 2502 Biel  
 Fon 032 345 1777 Fax 032 345 1778  
 www.box-architekten.ch mail@box-architekten.ch

**Überbauung "Im Gäu"**  
**Index C**  
**Ausführungsplan**  
 Detail First  
 Hoschfet: +/-0.00=469.59m.ü.M.; Kornfeld: +/-0.00=473.53m.ü.M.

Plan-Nr: 1206.07.502	Mst: 1:5
Gez: si	Format: A3
Dat gez.: 25.10.2013	Dat rev.: 29.08.2014



Ortwinkel aus 3Sp. 42mm  
 Folie  
 3Sp. 27mm als Unterkonstruktion Ort  
 Steinwolle 100kg/m<sup>3</sup> 105mm  
 Cellulose 260mm

Rippenkonstruktion 60x260mm  
 Steinwolle 100kg/m<sup>3</sup> 20mm  
 Doppelklebeband  
 Folienstreifen 100mm  
 Primurraupe  
 Grundputz

**Baubeschrieb:**

- Dachaufbau:**
- Dacheindeckung Eternit-Schindeln
  - Lattung 30x50mm
  - Konterlattung 45x50mm
  - Weichfaser 35mm
  - Dämmung Cellulose 260mm mit Rippenkonstruktion 60x260mm
  - OSB 15mm aufgeleimt
  - (Option: Lattung 24x48mm)
  - (Option: Gipsplatte mit Glattstrich 12.5mm)

- Wandaufbau über Terrain:**
- Fassadenschalung 20mm sägeroh. Profil überfäلت. Befestigung sichtbar mit Inox Linsenkopfnägel 50mm
  - Montagerost 40x60mm horizontal
  - Fassadenfolie
  - Rost 40x60mm vertikal mit Dämmung 40mm
  - Dämmung Glaswolle 1-lagig Saglan FA light 140mm
  - Backsteinmauerwerk 150mm
  - Innenputz 10mm

**Ohne besondere Bemerkungen gilt :**

Sämtliche Plan- und Baumasie sind vom Unternehmer auf eigene Verantwortung zu überprüfen.  
 Massdifferenzen sind der Bauleitung unverzüglich zu melden !  
 Türhöhen gelten ab fertig höherem Boden, respektive ab Schwelle bis UK rohem Sturz.  
 Fertige Bodennoten verstehen sich auf OK Unterlagsboden (Überzug), ohne Bodenbelag !

**Legende Baustoffe:**

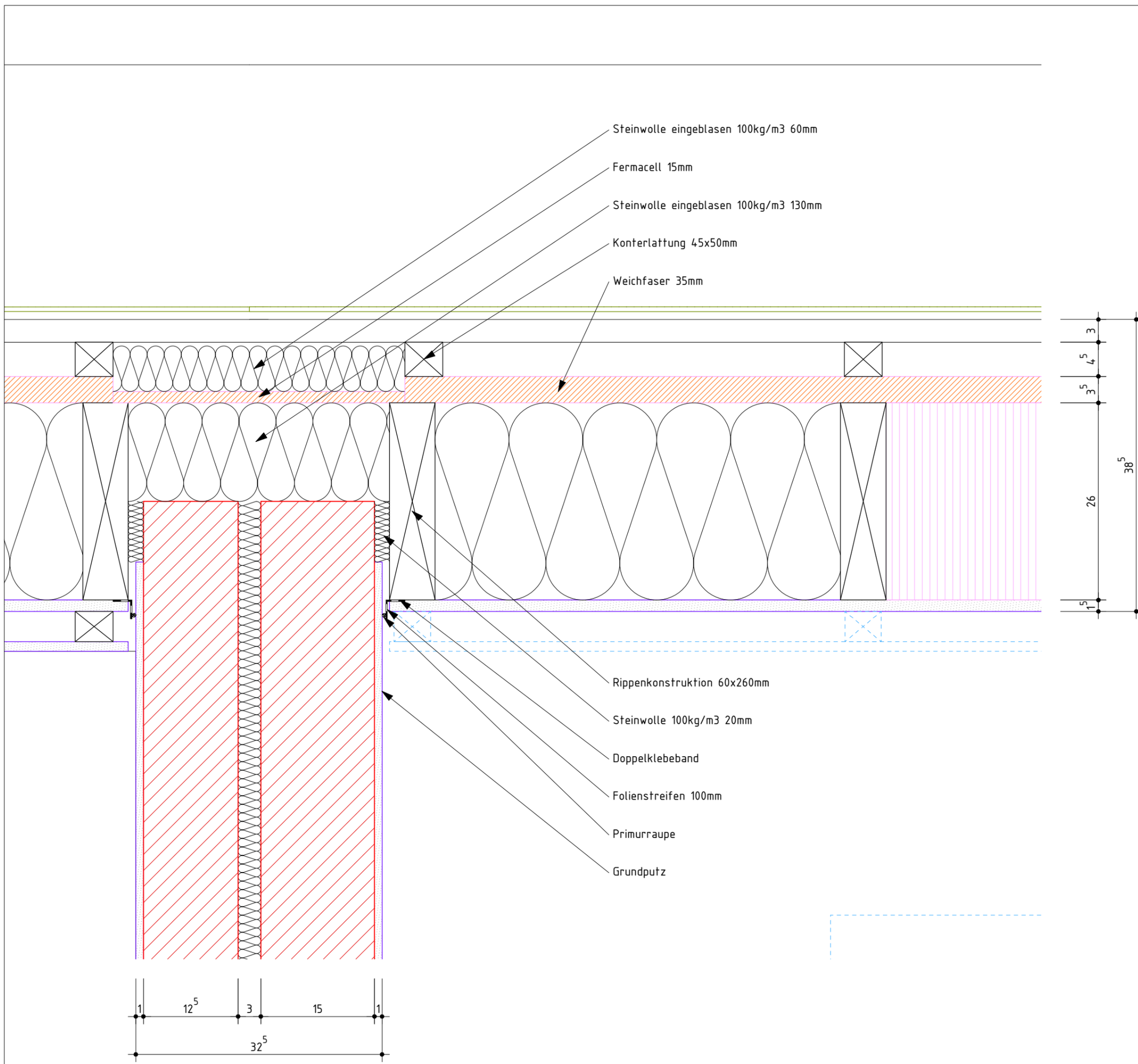
- |                   |                 |
|-------------------|-----------------|
| Backstein         | Unterlagsboden  |
| Verputz/Leichtbau | Reutiger Mergel |
| Ortsbeton         | Fassadenfolie   |
| Holz              | Abdichtung      |
| Wärmedämmung      |                 |
| Trennlage Dach    |                 |

b.o.x. Architekten GmbH Wasserstrasse 28 2502 Biel  
 Fon 032 345 1777 Fax 032 345 1778  
 www.box-architekten.ch mail@box-architekten.ch

**Überbauung "Im Gäu"  
 Index C  
 Ausführungsplan**

Detail Ort  
 Hoschtet: +/-0.00=469.59m.ü.M.; Kornfeld: +/-0.00=473.53m.ü.M.

Plan-Nr: 1206.07.503	Mst: 1:5
Gez: si	Format: A3
Dat gez.: 25.10.2013	
Dat rev.: 29.08.2014	



**Baubeschrieb:**

- Dachaufbau:**
- Dacheindeckung Eternit-Schindeln
  - Lattung 30x50mm
  - Konterlattung 45x50mm
  - Weichfaser 35mm
  - Dämmung Cellulose 260mm mit Rippenkonstruktion 60x260mm
  - OSB 15mm aufgeleimt
  - (Option: Lattung 24x48mm)
  - (Option: Gipsplatte mit Glattstrich 12.5mm)

- Wandaufbau Brandschutzmauer:**
- Innenputz 10mm
  - Backsteinmauerwerk 150mm
  - Dämmung 30mm
  - Calmo-Backsteinmauerwerk 150mm
  - Innenputz 10mm

**Ohne besondere Bemerkungen gilt :**

Sämtliche Plan- und Baumasie sind vom Unternehmer auf eigene Verantwortung zu überprüfen.

Massdifferenzen sind der Bauleitung unverzüglich zu melden !

Türhöhen gelten ab fertig höherem Boden, respektive ab Schwelle bis UK rohem Sturz.

Fertige Bodenkoten verstehen sich auf OK Unterlagsboden (Überzug), ohne Bodenbelag !

**Legende Baustoffe:**

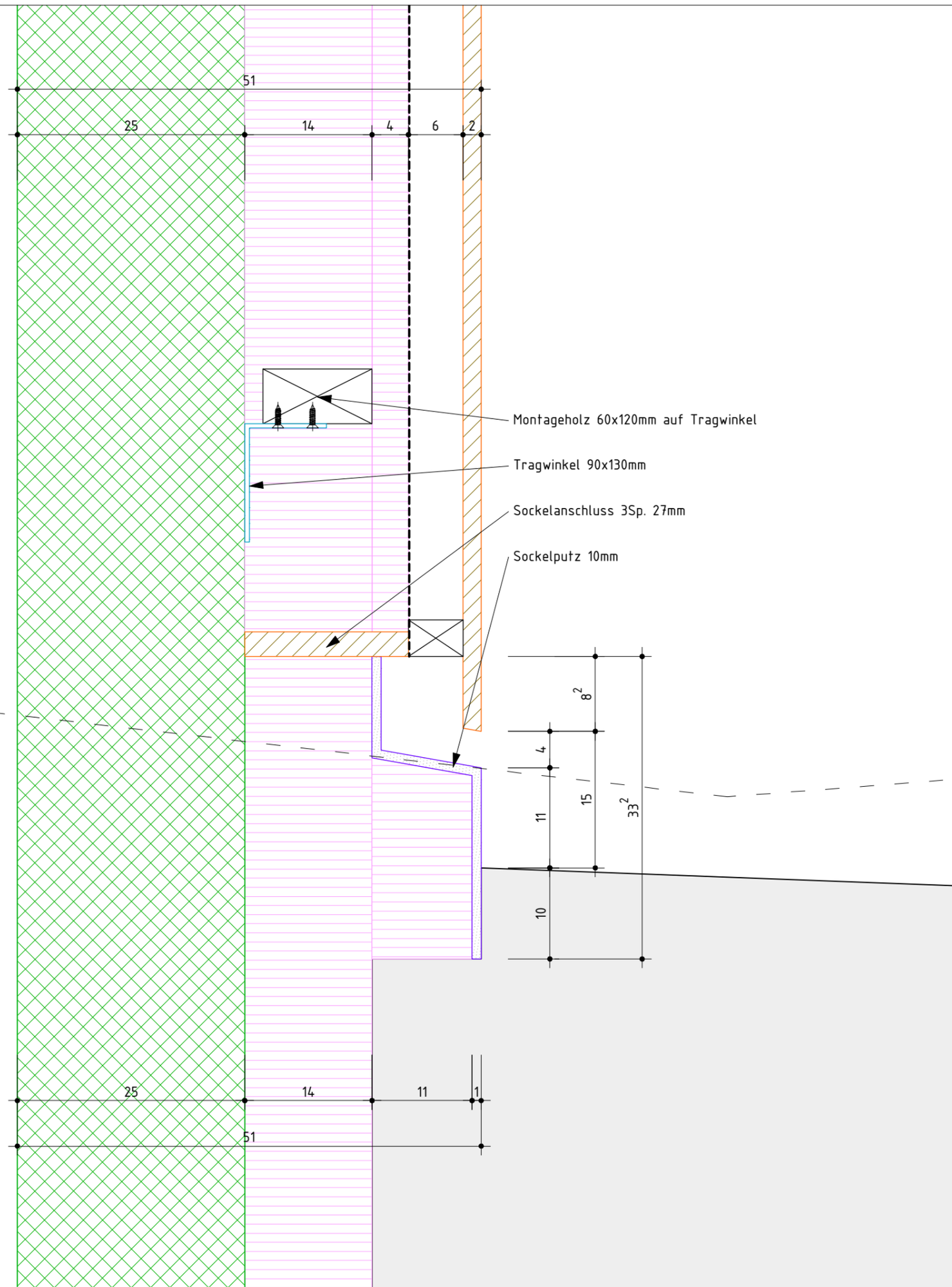
- |                   |                 |
|-------------------|-----------------|
| Backstein         | Unterlagsboden  |
| Verputz/Leichtbau | Reutiger Mergel |
| Ortsbeton         | Fassadenfolie   |
| Holz              | Abdichtung      |
| Wärmedämmung      |                 |
| Trennlage Dach    |                 |

b.o.x. Architekten GmbH Wasserstrasse 28 2502 Biel  
 Fon 032 345 1777 Fax 032 345 1778  
 www.box-architekten.ch mail@box-architekten.ch

**Überbauung "Im Gäu"  
 Index C  
 Ausführungsplan**

Detail Übergang Brandmauer-Dach  
 Hoschtet: +/-0.00=469.59m.ü.M.; Kornfeld: +/-0.00=473.53m.ü.M.

Plan-Nr: 1206.07.504	Mst: 1:5
Gez: si	Format: A3
Dat gez.: 25.10.2013	Dat rev.: 29.08.2014



### Baubeschrieb:

#### Wandaufbau über Terrain:

- Fassadenschalung 20mm sägeroh. Profil überfältzt. Befestigung sichtbar mit Inox Linsenkopfnägel 50mm
- Montagerost 40x60mm horizontal
- Fassadenfolie
- Rost 40x60mm vertikal mit Dämmung 40mm
- Dämmung Glaswolle 1-lagig Saglan FA light 140mm
- Backsteinmauerwerk 150mm
- Innenputz 10mm

#### Wandaufbau unter Terrain:

- Sockelputz 10mm
- Dämmung 190mm
- Dämmung 140mm
- Betonwand 250mm

### Ohne besondere Bemerkungen gilt :

Sämtliche Plan- und Baumasie sind vom Unternehmer auf eigene Verantwortung zu überprüfen.

Massdifferenzen sind der Bauleitung unverzüglich zu melden !

Türhöhen gelten ab fertig höherem Boden, respektive ab Schwelle bis UK rohem Sturz.

Fertige Bodenkoten verstehen sich auf OK Unterlagsboden (Überzug), ohne Bodenbelag !

### Legende Baustoffe:

- |                   |                 |
|-------------------|-----------------|
| Backstein         | Unterlagsboden  |
| Verputz/Leichtbau | Reutiger Mergel |
| Ortsbeton         | Fassadenfolie   |
| Holz              | Abdichtung      |
| Wärmedämmung      |                 |
| Trennlage Dach    |                 |

b.o.x. Architekten GmbH Wasserstrasse 28 2502 Biel  
 Fon 032 345 1777 Fax 032 345 1778  
 www.box-architekten.ch mail@box-architekten.ch

## Überbauung "Im Gäu" Index C Ausführungsplan

### Detail Sockel

Hoschtet: +/-0.00=469.59m.ü.M.; Kornfeld: +/-0.00=473.53m.ü.M.

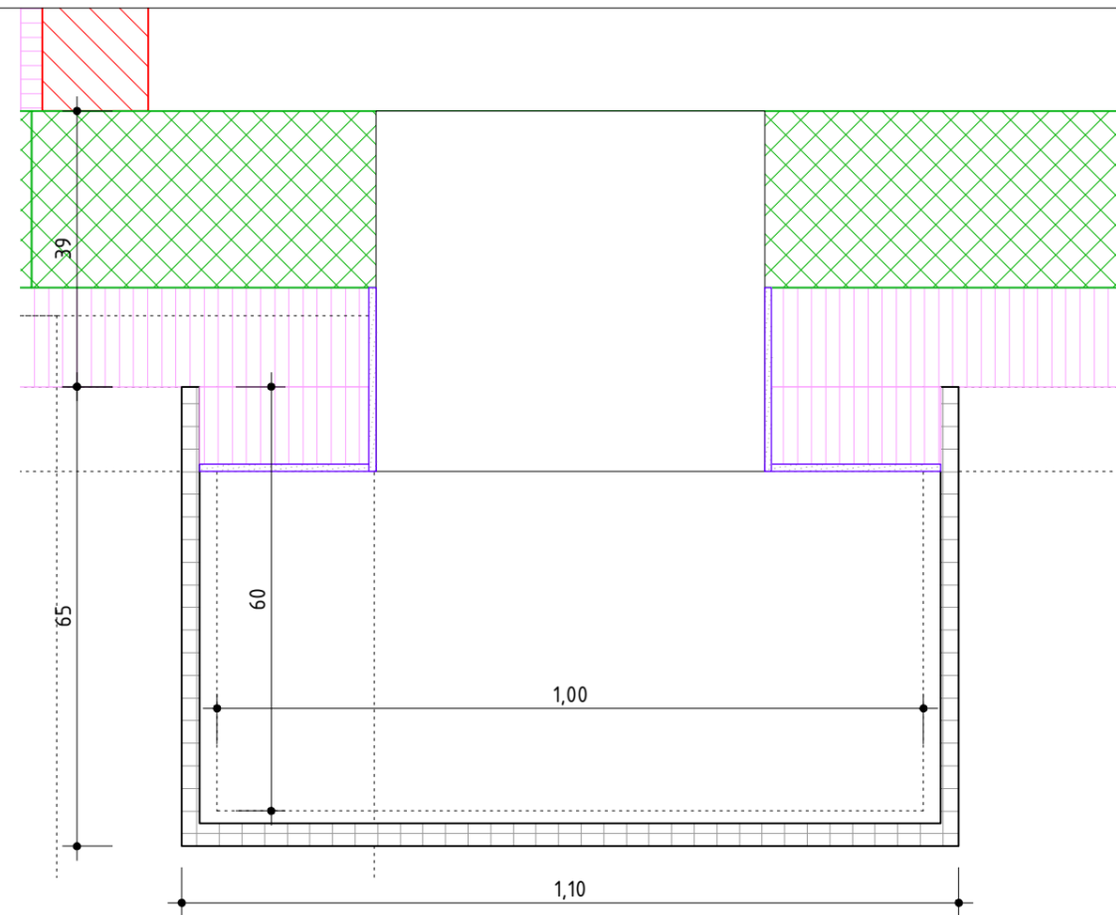
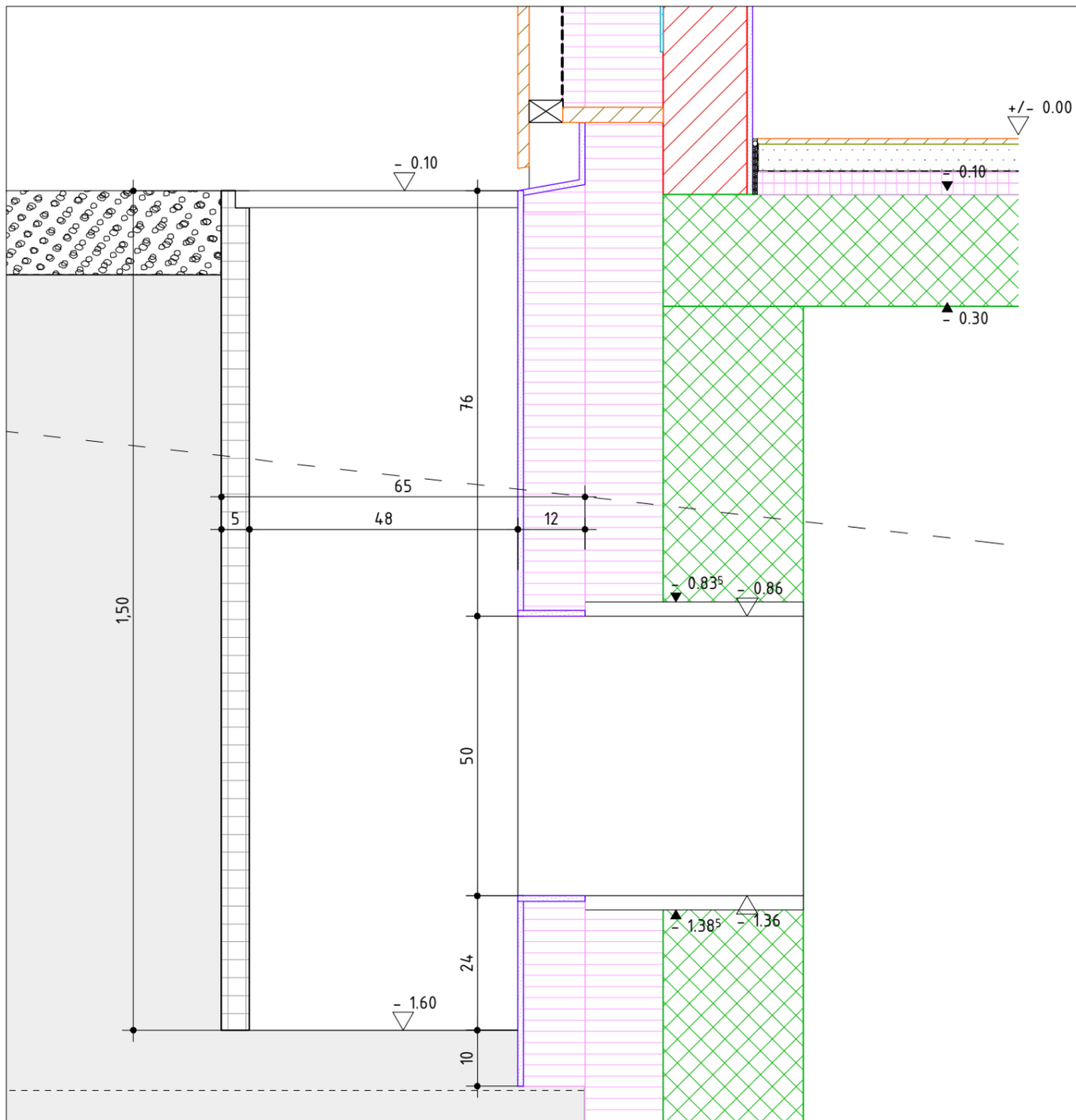
Plan-Nr: 1206.07.505

Mst: 1:5

Gez: si

Dat gez.: 25.10.2013  
 Dat rev.: 29.08.2014

Format: A3



#### Baubeschrieb:

##### Wandaufbau über Terrain:

- Fassadenschalung 20mm sägeroh. Profil überfälzt. Befestigung sichtbar mit Inox Linsenkopfnägeln 50mm
- Montagerost 40x60mm horizontal
- Fassadenfolie
- Rost 40x60mm vertikal mit Dämmung 40mm
- Dämmung Glaswolle 1-lagig Saglan FA light 140mm
- Backsteinmauerwerk 150mm
- Innenputz 10mm

##### Wandaufbau unter Terrain:

- Sockelputz 10mm
- Dämmung 90mm
- Dämmung 140mm
- Betonwand 250mm

##### Bodenaufbau UG unbeheizt:

- Betonbodenplatte 250mm
- Dämmung 120mm
- Magerbeton 50mm

##### Bodenaufbau UG-EG und EG-OG:

- Parkett 10 mm
- Unterlagsboden 50mm
- Trennlage
- Trittschalldämmung 2x20mm
- Betonbodenplatte 200mm
- Innenputz 10mm

#### Ohne besondere Bemerkungen gilt :

Sämtliche Plan- und Baumasie sind vom Unternehmer auf eigene Verantwortung zu überprüfen.

Massdifferenzen sind der Bauleitung unverzüglich zu melden !

Türhöhen gelten ab fertig höherem Boden, respektive ab Schwelle bis UK rohem Sturz.

Fertige Bodenkoten verstehen sich auf OK Unterlagsboden (Überzug), ohne Bodenbelag !

#### Legende Baustoffe:

- |                   |                 |
|-------------------|-----------------|
| Backstein         | Unterlagsboden  |
| Verputz/Leichtbau | Reutiger Mergel |
| Ortsbeton         | Fassadenfolie   |
| Holz              | Abdichtung      |
| Wärmedämmung      |                 |
| Trennlage Dach    |                 |

b.o.x. Architekten GmbH Wasserstrasse 28 2502 Biel  
 Fon 032 345 1777 Fax 032 345 1778  
 www.b.o.x-architekten.ch mail@b.o.x-architekten.ch

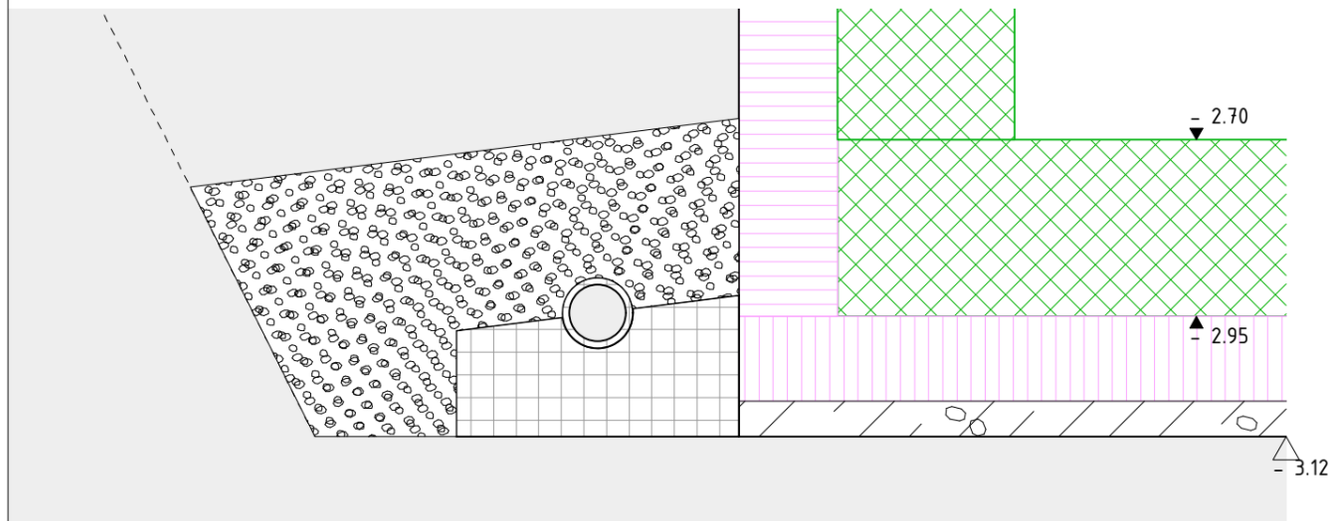
### Überbauung "Im Gäu" Index C Ausführungsplan

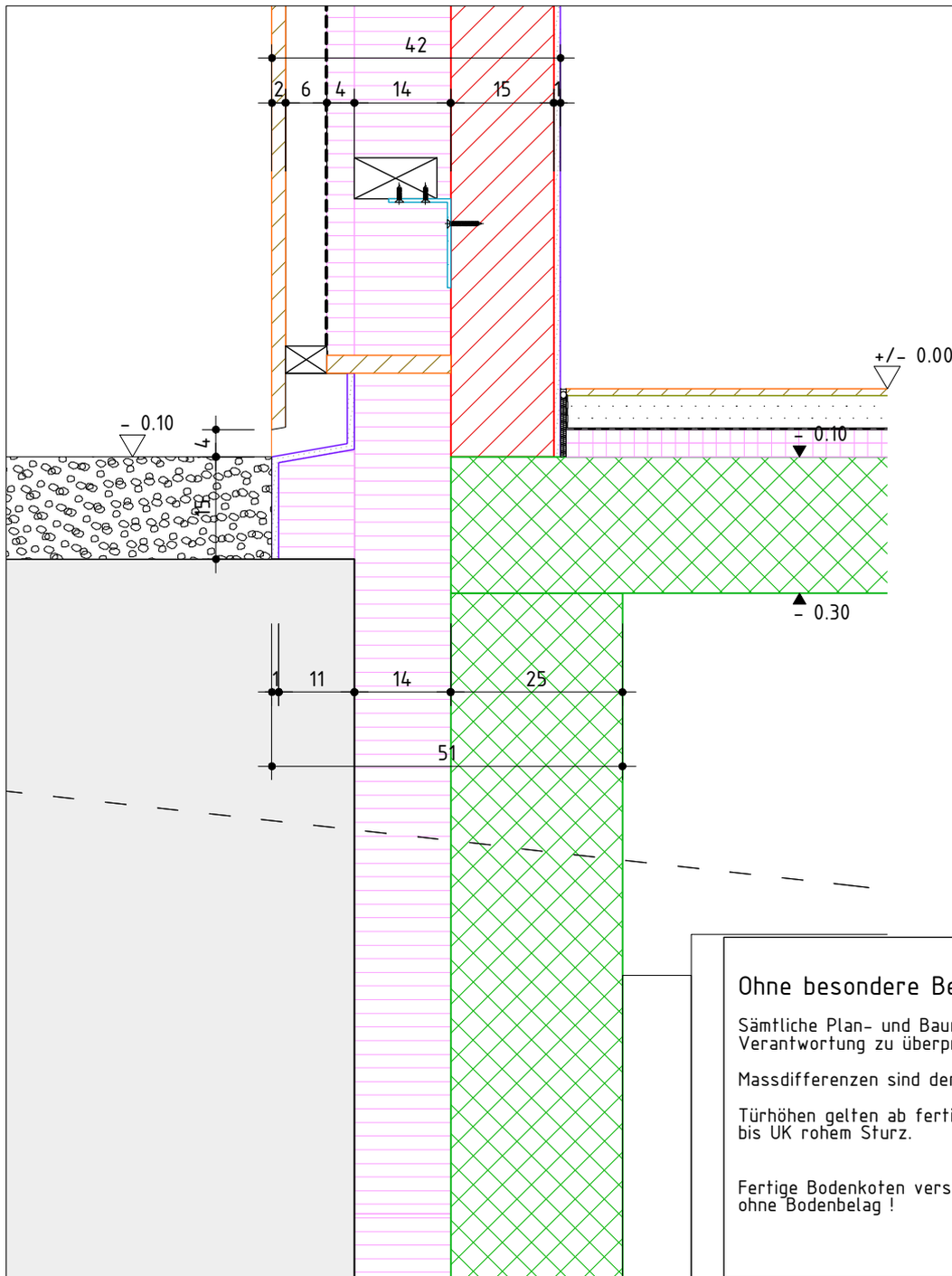
Detail Lüftungsschacht Grundriss und Schnitt

Hochzeit: +/-0.00=469.59m.ü.M.; Kornfeld: +/-0.00=473.53m.ü.M.

Plan-Nr: 1206.07.510 Mst: 1:10

Gez: si Dat gez.: 25.10.2013 Dat rev.: 29.08.2014 Format: A3





**Ohne besondere Bemerkungen gilt :**

Sämtliche Plan- und Baumasste sind vom Unternehmer auf eigene Verantwortung zu überprüfen.

Massdifferenzen sind der Bauleitung unverzüglich zu melden !

Türhöhen gelten ab fertig höherem Boden, respektive ab Schwelle bis UK rohem Sturz.

Fertige Bodennoten verstehen sich auf OK Unterlagsboden (Überzug), ohne Bodenbelag !

**Baubeschrieb:**

**Wandaufbau über Terrain:**

- Fassadenschalung 20mm sägeroh.
- Profil überfälzt. Befestigung sichtbar mit Inox Linsenkopfnägeln 50mm
- Montagerost 40x60mm horizontal
- Fassadenfolie
- Rost 40x60mm vertikal mit Dämmung 40mm
- Dämmung Glaswolle 1-lagig Saglan FA light 140mm
- Backsteinmauerwerk 150mm
- Innenputz 10mm

**Wandaufbau unter Terrain:**

- Sockelputz 10mm
- Dämmung 90mm
- Dämmung 140mm
- Betonwand 250mm

**Bodenaufbau UG unbeheizt:**

- Betonbodenplatte 250mm
- Dämmung 120mm
- Magerbeton 50mm

**Bodenaufbau UG-EG und EG-OG:**

- Parkett 10 mm
- Unterlagsboden 50mm
- Trennlage
- Trittschalldämmung 2x20mm
- Betonbodenplatte 200mm
- Innenputz 10mm

**Legende Baustoffe:**

- |   |                   |   |                 |
|---|-------------------|---|-----------------|
|  | Backstein         |  | Unterlagsboden  |
|  | Verputz/Leichtbau |  | Reutiger Mergel |
|  | Ortsbeton         |  | Fassadenfolie   |
|  | Holz              |  | Abdichtung      |
|  | Wärmedämmung      |   |                 |
|  | Trennlage Dach    |   |                 |

b.o.x. Architekten GmbH Wasserstrasse 28 2502 Biel  
 Fon 032 345 1777 Fax 032 345 1778  
 www.box-architekten.ch mail@box-architekten.ch

**Überbauung "Im Gäu"  
 Index C  
 Ausführungsplan**

Detail Anschluss Terrasse-Haus

Hoschtet: +/-0.00=469.59m.ü.M.; Kornfeld: +/-0.00=473.53m.ü.M.

Plan-Nr: 1206.07.513

Mst: 1:10

Gez: si

Dat gez.: 25.10.2013  
 Dat rev.: 29.08.2014

Format: A4