

## Referenzen Schulgebäude:

Objektbezeichnung: Schulhaus Berg, 4539 Rumisberg



**Bauherrschaft:** Schulverband Farnern-Rumisberg-Wolfisberg, Baujahr: 2016,  
Kosten ca. 472'000.-

**Kurzbeschreibung:** Schulgebäude 1-geschossig. 2 Schulzimmer à 80 m<sup>2</sup>, 1 Kindergarten 85 m<sup>2</sup>  
1 Gruppenraum 40 m<sup>2</sup>, 2 Nebenräume je 20 m<sup>2</sup>,  
Eingangsbereich überdacht, Korridor mit Toiletten.  
Wärmepumpenheizung.

Objektbezeichnung: Schulhaus Sax, 9468 Sennwald



**Bauherrschaft:** Politische Gemeinde Sennwald, Baujahr: 2016,  
Kosten ca. 87'000.-

**Kurzbeschreibung:** Schulgebäude 1-geschossig. 1 Schulzimmer à 72 m<sup>2</sup>,  
1 Lagerraum 8 m<sup>2</sup>, Eingangsbereich überdacht,  
Wärmepumpenheizung.

Objektbezeichnung: Kindergarten Wildermethmatte, 2501 Biel



Bauherrschaft: Baudirektion der Stadt Biel, Baujahr: 2015, Kosten ca. 900'000.-  
Kurzbeschreibung: Kindergartengebäude 2-geschossig. 4 Schulzimmer à 90 m<sup>2</sup>,  
2 Gruppenräume 48 m<sup>2</sup>, 2 Abstellräume je 6 m<sup>2</sup>, 1 Technikraum,  
Eingangsbereich mit Toiletten in beiden Geschossen, Innentreppe .  
Wärmepumpenheizung.

Objektbezeichnung: Schulgebäude Steinacher, 89804 Au



**Bauherrschaft:** Stadt Wädenswil, Baujahr: 2015, Kosten ca. 600'000.-  
**Kurzbeschreibung:** Schulgebäude 3-geschossig. 3 Schulzimmer à 75 m<sup>2</sup>,  
3 Gruppenräume 29 m<sup>2</sup>, 3 Abstellräume je 5 m<sup>2</sup>,  
Eingangsbereich mit Garderoben, Aussentreppenturm  
Wärmepumpenheizung.

Objektbezeichnung: Schulgebäude Sproochbrugg, 9526 Zuckenriet



Objektbezeichnung: Schulgebäude Spoochbrugg, 9526 Zuckenriet

Bauherrschaft: Oberstufenschulgemeinde Zuckenriet, Baujahr: 2014, Kosten ca. 265'000.-  
Kurzbeschreibung: Schulgebäude 1-geschossig. 2 Schulzimmer à 80 m<sup>2</sup>,  
1 Gruppenraum 40 m<sup>2</sup>, Eingangsbereich mit Garderoben und Toiletten  
Wärmepumpenheizung.

Objektbezeichnung: Kindergarten Lindenhof, 8180 Bülach



Bauherrschaft: Primarschule Bülach, 8180 Bülach Baujahr: 2014, Kosten ca. 530'000.-  
Kurzbeschreibung: Kindergartengebäude 2-geschossig. 2 Schulzimmer à 96 m<sup>2</sup>,  
1 Gruppenraum 20 m<sup>2</sup>, 1 Gruppenraum 24 m<sup>2</sup>, 1 Büro 15 m<sup>2</sup>,  
Eingangsbereich mit Toiletten in beiden Geschossen je 35 m<sup>2</sup>,  
2 Abstellräume je 9 m<sup>2</sup>, Aussentreppe und Galerie.  
Wärmepumpenheizung.  
Besonderheit: Obergeschoss quer zum Erdgeschoss versetzt,  
inkl. Stahlunterkonstruktion.

Objektbezeichnung: Aufstockung Kindergarten Meierhof, 5400 Baden

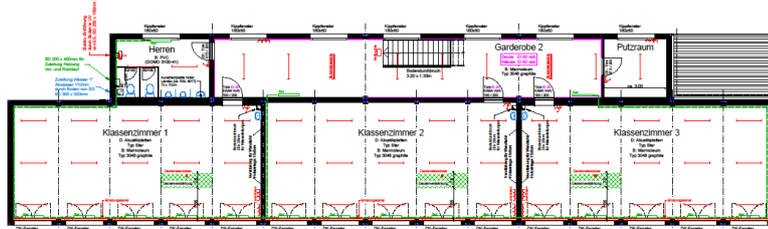


Bauherrschaft: Stadt Baden, 5400 Baden      Baujahr: 2014, Kosten ca. 110'000.-  
Kurzbeschreibung: Aufstockung Kindergarten. 1 Schulzimmer mit separater Garderobe,  
Technikraum und Toiletten.  
Holzverkleidung inkl. Treppen/Lauben kundenseitig erstellt.

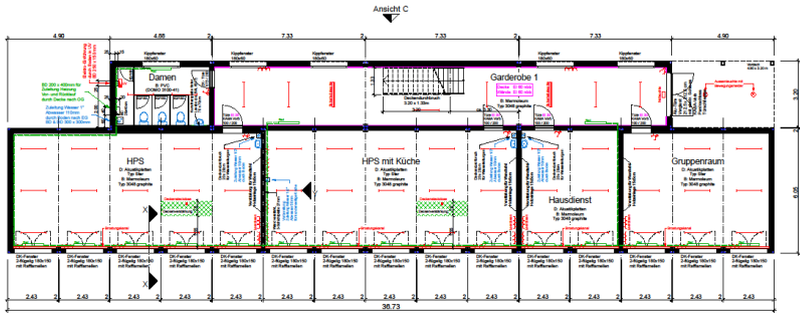
Objektbezeichnung: Schulhaus Widacher, 8630 Rüti ZH



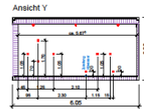
Bauherrschaft: Primarschule Rüti, 8630 Rüti ZH Baujahr: 2013, Kosten ca. 691'000.-  
Kurzbeschreibung: Schulgebäude 2-geschossig. 5 Schulzimmer à 60 m<sup>2</sup>,  
1 Gruppenraum 45 m<sup>2</sup>, Technikraum, Putzraum, Toiletten,  
Garderoben und Innentreppe.  
Luft-Wasser Wärmepumpenheizung.



Obergeschoss



Erdgeschoss



**Ausführung: Garderobe 1 & 2**  
 Wände: Verkantung E1 60 nbb  
 Decken: Verkantung E1 60 nbb

**Ausführung: Erdgeschoss**  
 Decken: Verkantung E1 30 nbb

**Ausführung: Typ SE**

Raumhöhe: 2,50 m  
 Aussenhöhe EG: 2,52 m  
 Aussenhöhe OG: 2,66 m

**Aussenmasse:**  
 am Sockel: 38,73 x 6,27 m  
 am Dach: 38,73 x 6,27 m

**Wärmedämmung:**  
 Wände: 220 mm Mineralwolle  
 Boden: EG: 200 mm Mineralwolle  
 Dach: EG: 100 mm Mineralwolle  
 Dach: OG: 220 mm Mineralwolle

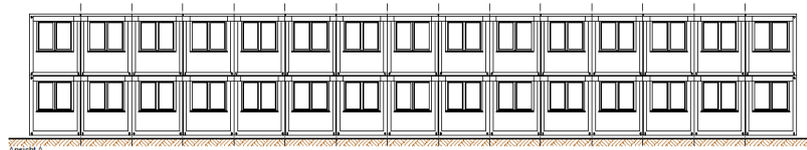
**Fassadenbau:**  
 Wände: RAL 7035 Lichtgrau  
 Dachrahmen: RAL 7035 Lichtgrau  
 Bodenrahmen: RAL 7035 Lichtgrau  
 Eckrahmen: RAL 7035 Lichtgrau  
 Fensterrahmen: RAL 7022 Lichtgrau  
 Rufframen: RAL 9007 Graualuminium  
 Stabrostenden: RAL 7035 Lichtgrau

Hinweis: Bei der Lieferung RA 9007 kann es zu Höhenabgängen und Faltstellen der einzelnen Stabrost kommen, dies kann nicht kompensiert werden und stellt keine Mängelung dar.

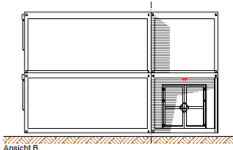
Kunde:	Primarschule Rüti
Objekt:	Durisscholen
Plan:	Grundriss
PNr:	13-440-1-F
Datum:	23.04.13
Rev. Datum:	30.05.13
Rev. Nummer:	1
Rev. Datum:	30.05.13
Rev. Nummer:	1

Technische Änderungen vorbehalten

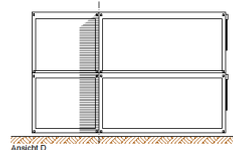
**Conducta**



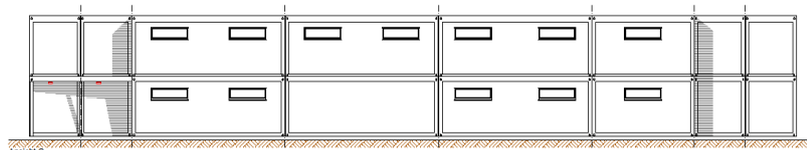
Ansicht A



Ansicht B



Ansicht D



Ansicht C

**Ausführung: Typ SE**

Raumhöhe: 2,50 m  
 Aussenhöhe EG: 2,52 m  
 Aussenhöhe OG: 2,66 m

**Aussenmasse:**  
 am Sockel: 38,73 x 6,27 m  
 am Dach: 38,73 x 6,27 m

**Wärmedämmung:**  
 Wände: 220 mm Mineralwolle  
 Boden: EG: 200 mm Mineralwolle  
 Boden: OG: 100 mm Mineralwolle  
 Dach: OG: 220 mm Mineralwolle

**Fassadenbau:**  
 Wände: RAL 7035 Lichtgrau  
 Dachrahmen: RAL 7035 Lichtgrau  
 Bodenrahmen: RAL 7035 Lichtgrau  
 Eckrahmen: RAL 7035 Lichtgrau  
 Fensterrahmen: RAL 7022 Lichtgrau  
 Rufframen: RAL 9007 Graualuminium  
 Stabrostenden: RAL 7035 Lichtgrau

Hinweis: Bei der Lieferung RA 9007 kann es zu Höhenabgängen und Faltstellen der einzelnen Stabrost kommen, dies kann nicht kompensiert werden und stellt keine Mängelung dar.

Kunde:	Primarschule Rüti
Objekt:	Durisscholen
Plan:	Ansichten
PNr:	13-440-2-F
Datum:	23.04.13
Rev. Datum:	30.05.13
Rev. Nummer:	1
Rev. Datum:	30.05.13
Rev. Nummer:	1

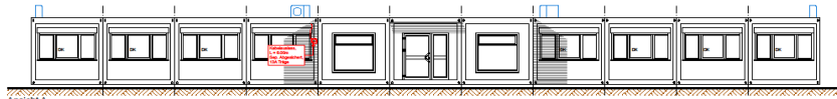
Technische Änderungen vorbehalten

**Conducta**

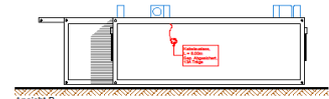
Objektbezeichnung: Kindergarten/Mittagstisch Oeggisbühl, 8800 Thalwil



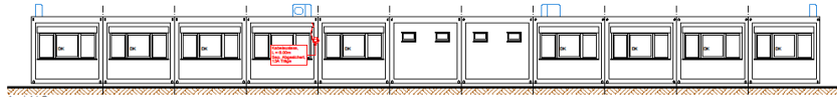
Bauherrschaft: Gemeinde Thalwil, 8800 Thalwil Baujahr: 2013, Kosten ca. 355'000.-  
Kurzbeschreibung: Kindergartengebäude 1-geschossig. Schulzimmer à 96 m<sup>2</sup>,  
mit Garderoben und Toiletten.  
Wärmepumpenheizung.



Ansicht A



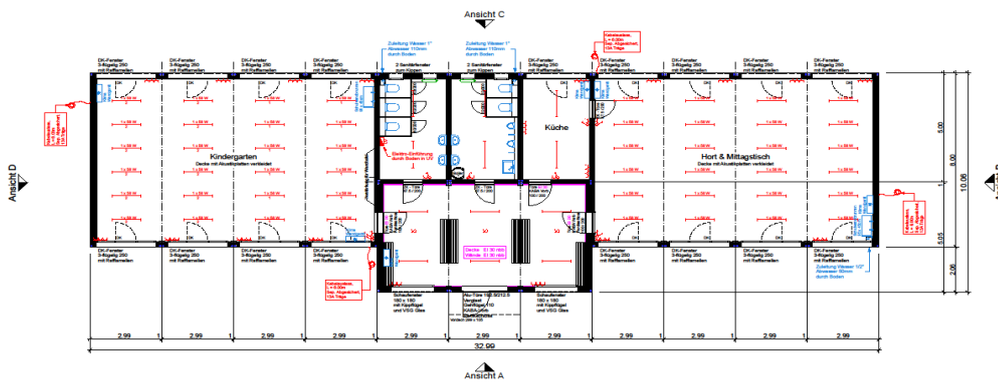
Ansicht B



Ansicht C



Ansicht D



⊗ = Bewegungsmelder

**Ausführung: Typ SE**

Raumhöhe: 2,50 m  
 Außenhöhe: 3,08 m

**Außenmaße:**

am Sockel: 32,96 x 10,06 m  
 am Dach: 32,96 x 10,06 m

**Wärmedämmung:**

Wand: 220 mm Mineralfolle  
 Boden: 200 mm Mineralfolle  
 Dach: 220 mm Mineralfolle

**Farbegebung:**

Wände: RAL 9010 Rotweiss  
 Dachrahmen: RAL 9010 Rotweiss  
 Bodenrahmen: RAL 9010 Rotweiss  
 Eckrahmen: RAL 9010 Rotweiss

Kunde: Gemeinde Thalwil		
Objekt: Kindergarten		
Plan: Grundriss und Ansichten		
Pl-Nr: 12-457-E	Mst: 1:100	Gez: ar
Datum: 10.06.12	Rev-Datum: 24.06.13	
CONDECTA AG		<b>Condecta</b>
Industriestrasse 1 CH-8404 Thalwil		Tel. +41 800 244 211 Fax +41 800 244 211

Technische Änderungen vorbehalten

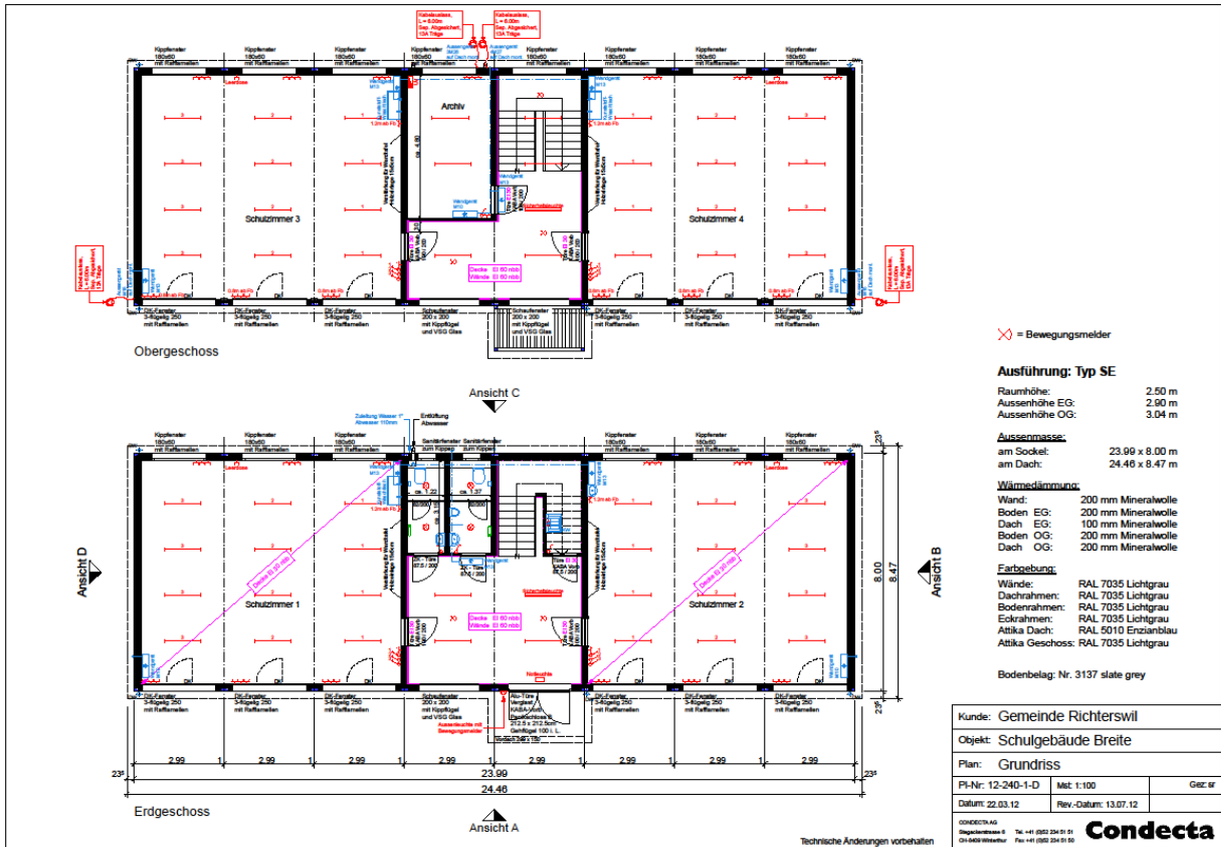
Objektbezeichnung: Schulhaus Breite, 8805 Richterswil

Objektbezeichnung: Kindergarten/Hort Mettlen, 8805 Richterswil



Bauherrschaft: Liegenschaftenverwaltung der Gemeinde Richterswil  
Baujahr: 2012, Kosten ca. 437'000.-/Gebäude

Kurzbeschreibung: Schulgebäude 2-geschossig. 4 Schulzimmer à 65 m<sup>2</sup>,  
mit Garderoben, Toiletten und Innentreppe.  
Wärmepumpenheizung.



**X** = Bewegungsmelder

**Ausführung: Typ SE**

Raumhöhe: 2,50 m  
 Aussenhöhe EG: 2,90 m  
 Aussenhöhe OG: 3,04 m

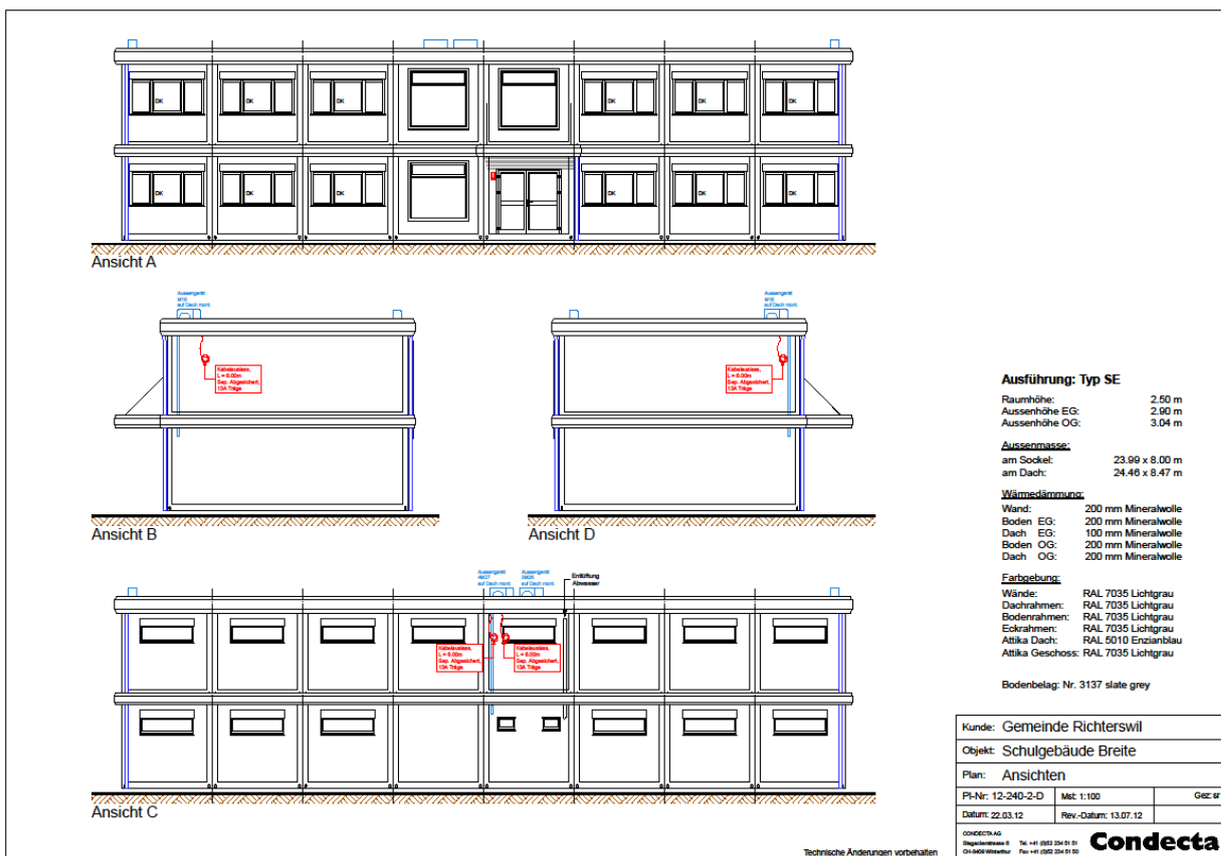
**Aussenmasse:**  
 am Sockel: 23,99 x 8,00 m  
 am Dach: 24,46 x 8,47 m

**Wärmedämmung:**  
 Wand: 200 mm Mineralwolle  
 Boden EG: 200 mm Mineralwolle  
 Dach EG: 100 mm Mineralwolle  
 Boden OG: 200 mm Mineralwolle  
 Dach OG: 200 mm Mineralwolle

**Farbbegebung:**  
 Wände: RAL 7035 Lichtgrau  
 Dachrahmen: RAL 7035 Lichtgrau  
 Bodenrahmen: RAL 7035 Lichtgrau  
 Eckrahmen: RAL 7035 Lichtgrau  
 Attika Dach: RAL 5010 Erzenblau  
 Attika Geschoss: RAL 7035 Lichtgrau

Bodenbelag: Nr. 3137 slate grey

Kunde: Gemeinde Richterswil		
Objekt: Schulgebäude Breite		
Plan: Grundriss		
Pl-Nr: 12-240-1-D	Mst: 1:100	Grz: 0
Datum: 22.03.12	Rev.-Datum: 13.07.12	
<small>CONDECTA AG</small> <small>Spiegelstrasse 8</small> <small>Telefon +41 (0)52 234 51 51</small> <small>CH-8400 Winterthur</small> <small>Fax +41 (0)52 234 51 50</small>		
<b>Conducta</b>		



**Ausführung: Typ SE**

Raumhöhe: 2,50 m  
 Aussenhöhe EG: 2,90 m  
 Aussenhöhe OG: 3,04 m

**Aussenmasse:**  
 am Sockel: 23,99 x 8,00 m  
 am Dach: 24,46 x 8,47 m

**Wärmedämmung:**  
 Wand: 200 mm Mineralwolle  
 Boden EG: 200 mm Mineralwolle  
 Dach EG: 100 mm Mineralwolle  
 Boden OG: 200 mm Mineralwolle  
 Dach OG: 200 mm Mineralwolle

**Farbbegebung:**  
 Wände: RAL 7035 Lichtgrau  
 Dachrahmen: RAL 7035 Lichtgrau  
 Bodenrahmen: RAL 7035 Lichtgrau  
 Eckrahmen: RAL 7035 Lichtgrau  
 Attika Dach: RAL 5010 Erzenblau  
 Attika Geschoss: RAL 7035 Lichtgrau

Bodenbelag: Nr. 3137 slate grey

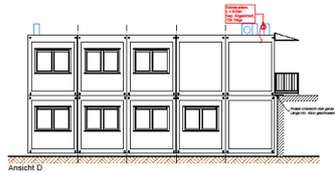
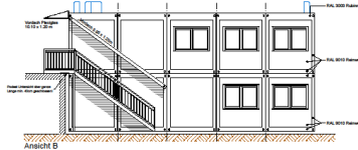
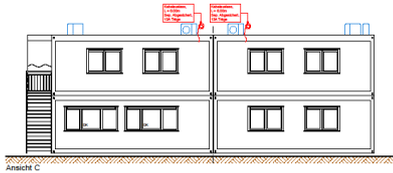
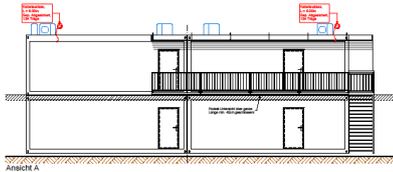
Kunde: Gemeinde Richterswil		
Objekt: Schulgebäude Breite		
Plan: Ansichten		
Pl-Nr: 12-240-2-D	Mst: 1:100	Grz: 0
Datum: 22.03.12	Rev.-Datum: 13.07.12	
<small>CONDECTA AG</small> <small>Spiegelstrasse 8</small> <small>Telefon +41 (0)52 234 51 51</small> <small>CH-8400 Winterthur</small> <small>Fax +41 (0)52 234 51 50</small>		
<b>Conducta</b>		

Objektbezeichnung: Schulanlage Ort, 8820 Wädenswil

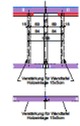


Bauherrschaft: Stadt Wädenswil, 8820 Wädenswil  
Baujahr: 2012, Kosten ca. 406'000.-

Kurzbeschreibung: Schulgebäude 2-geschossig. 3 Schulzimmer à 73 m<sup>2</sup>, 2 Gruppenräume à 30 m<sup>2</sup> mit Garderoben und Aussentreppe.  
Wärmepumpenheizung.



Detailplan Wandverstärkung



Ausführung: Erdgeschoss

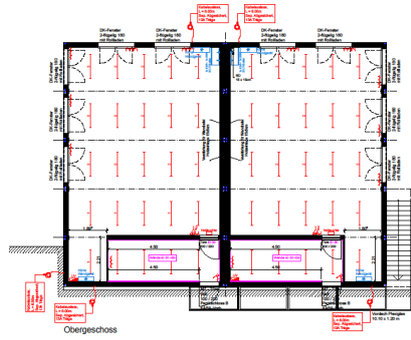
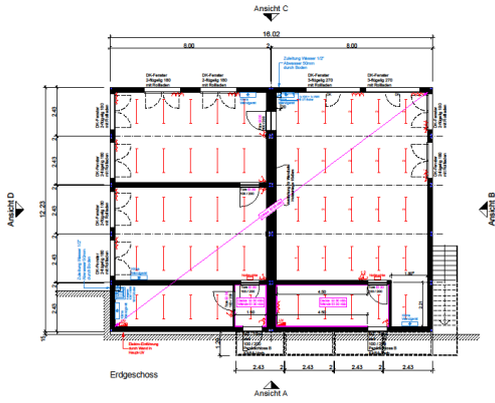
Decken: Verklebung ET 80 rdb

Ausführung: Windfang 1 - 4

Wände: Verklebung ET 80 rdb

Ausführung: Typ SE

Raumhöhe: 2,50 m  
 Außenhöhe EG: 3,08 m  
 Außenhöhe OG: 3,08 m  
 Außenmasse:  
 am Sockel: 16,02 x 12,23 m  
 am Dach: 16,02 x 12,23 m  
 Wärmedämmung:  
 Wand: 200 mm Mineralwolle  
 Boden: EG: 200 mm Mineralwolle  
 Dach: EG: 200 mm Mineralwolle  
 Boden: OG: 200 mm Mineralwolle  
 Dach: OG: 200 mm Mineralwolle  
 Fassaden:  
 Wände: RAL 9010 Rotweiss  
 Dachrahmen EG: RAL 9010 Rotweiss  
 Dachrahmen OG: RAL 3003 Rubinrot  
 Bodenrahmen: RAL 9010 Rotweiss  
 Erdrahmen: RAL 9010 Rotweiss



Kunde:	Stadt Wädenswil		
Objekt:	Schul-Provisorium		
Plan:	Grundriss und Ansichten		
Pl.Nr.:	12-175-3-F	Maß:	1:100
Datum:	02.03.12	Rev. Datum:	11.09.12
Gezeichnet:		Geprüft:	
<b>Conducta</b>			

Technische Änderungen vorbehalten

Objektbezeichnung: Primarschule Scherzingen, 8596 Scherzingen



Bauherrschaft: Schulgemeinde Münsterlingen, 8596 Scherzingen  
Baujahr: OG 2013, EG 2012, Kosten EG ca. 175'000.-, OG 120'000.-

Kurzbeschreibung: Schulgebäude 2-geschossig. Schul- und Gruppenräume. Wärmepumpenheizung.

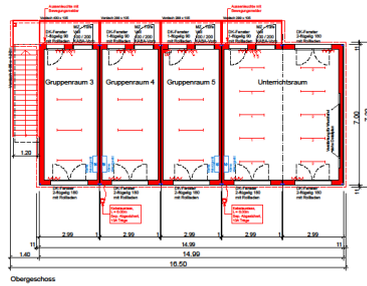
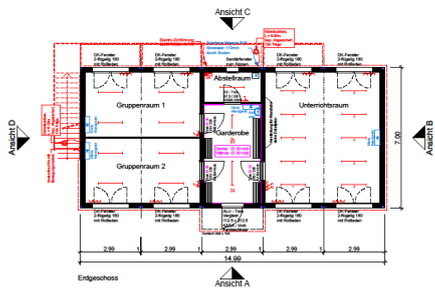
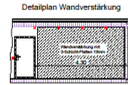
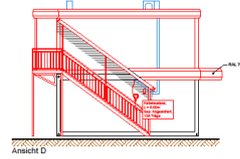
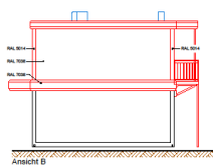
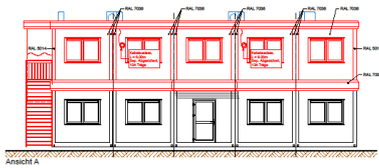


Objektbezeichnung: Schulgebäude Konstanz Matte, 6023 Rothenburg



Bauherrschaft: Gemeindeverwaltung Rothenburg, 6023 Rothenburg  
Baujahr: OG 2013, EG 2012, Kosten EG ca. 110'000.-, OG 150'000.-

Kurzbeschreibung: Schulgebäude 2-geschossig. Schul- und Gruppenräume. Wärmepumpenheizung.



**Legende**  
 — Bekleht  
 — NEU

X = Bewegungsmelder  
 Bodenbelag: Taktel Nr. 3008403 dark blue  
**Ausführung: Typ SE**  
 Raumhöhe: 2,50 m  
 Aussenhöhe: 3,00 m  
 Anmassen:  
 am Sockel: 14,90 x 7,00 m  
 am Dach: 16,50 x 7,22 m  
 Wandausstattung:  
 Wände: 220 mm Mineralwolle  
 Boden: 150 mm Mineralwolle  
 Dach: 220 mm Mineralwolle  
 Farbgebung:  
 Wände: RAL 7018 Anthrazitgrau  
 Dachrahmen: RAL 7028 Asphaltgrau  
 Bodenrahmen: RAL 7018 Anthrazitgrau  
 Erdrahmen: RAL 9014 Taubengrau  
 Zwischenrahmen: RAL 7018 Anthrazitgrau  
 Kellere: RAL 9014 Taubengrau

Kunde:	Gemeinde Rothenburg
Objekt:	Aufstockung Prov. Schulgebäude
Plan:	Grundriss und Ansichten
PN-Nr.:	13-127-2-D   Maß: 1:50
Datum:	04.02.13   Rev.-Datum: 05.04.13   VAB 2
Gezeichnet:	
Geprüft:	
Geplant:	

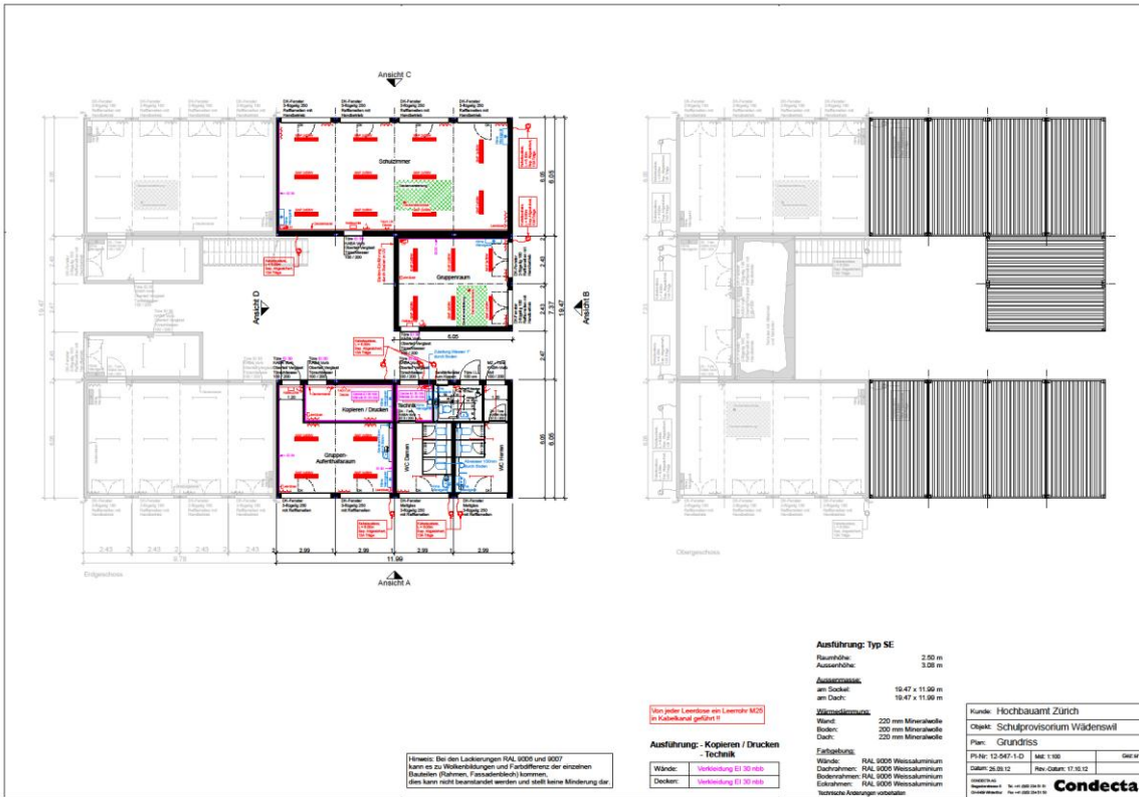
Technische Änderungen vorbehalten **Conducta**

Objektbezeichnung: Strickhof Wädenswil, 8820 Wädenswil



Bauherrschaft: Baudirektion Kanton Zürich, 8090 Zürich  
Baujahr: 2012 (neuer Teil), Kosten ca. 260'000.-

Kurzbeschreibung: Schulgebäude Erweiterung 1-geschossig. 1 Schulzimmer à 69 m<sup>2</sup>, 2 Gruppenräume à 30 m<sup>2</sup> Toiletten und Technikraum.  
Wärmepumpenheizung.

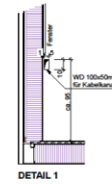
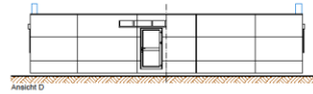
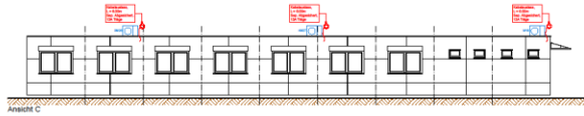
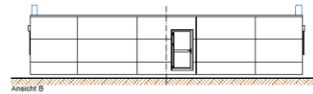
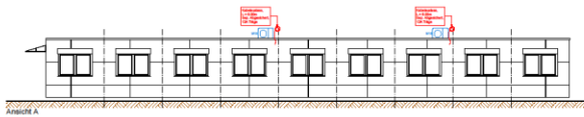


Objektbezeichnung: Schulungsgebäude Coca-Cola HBC AG, 8306 Brüttisellen



Bauherrschaft: ERNI Liegenschaften AG, 8306 Brüttisellen  
Baujahr: 2011, Kosten ca. 425'000.-

Kurzbeschreibung: Schul- und Bürogebäude 1-geschossig. Schul- und Gruppenräume Toiletten und Aufenthaltsraum.  
Wärmepumpenheizung.



**Innenverkleidung:**

Wände & Decke: Fasswerk 15mm mit Glasfaservergütung, weiss gestrichen  
 Boden Büro: Durpanelplatte 22mm & Kugelpapierpepp  
 Fasswerk, Typ Creation Nr. 321  
 Boden Korridor & Toiletten: Durpanelplatte 22mm & Fliesen Typ  
 Titanon-605 (267 x 597 x 10.5mm)

**Ausführung: Typ SE**

Raumhöhe: 2,50 m  
 Außenhöhe: 3,08 m  
 Außenmaße:  
 am Bauteil: 27,08 x 14,12 m  
 am Dach: 27,13 x 14,16 m  
 Wärmeführung:  
 Wand: 220 mm Mineralwolle  
 Boden: 220 mm Mineralwolle  
 Dach: 220 mm Mineralwolle

**Fassadenverkleidung:**

Überlappsystem

**Ausführung: Korridor**

Wände: Verkleidung E1 30 mm  
 Decken: Verkleidung E1 30 mm

⊗ = Bewegungsmelder

**ACHTUNG !!**  
 Erstellung Fassadenverkleidung ist nicht verbindlich.

Kunde:	BaulerchManagement AG
Objekt:	Coca Cola, Bruttisellen
Plan:	Grundriss und Ansichten
Proj. Nr.:	11-2024
Skala:	1:100
Gezeichnet:	SA/DA/11
Proj. Datum:	30.05.11
Gezeichnet:	SA/DA/11
Proj. Datum:	30.05.11

Technische Änderungen vorbehalten **Conducta**

Objektbezeichnung: Schulungsraum Hotel Montana, 6006 Luzern



Bauherrschaft: Hotel Montana AG, 6006 Luzern  
Baujahr: 2010, Kosten ca. 160'000.-

Kurzbeschreibung: Schulungsraum 1-geschossig. 1 Schulzimmer 90 m2. Wärmepumpenheizung.



Objektbezeichnung: Seminarräume UNI St. Gallen, 9000 St. Gallen



Bauherrschaft: Universität St. Gallen, 9000 St. Gallen  
Baujahr: 2007, Kosten ca. 1'290'000.-

Kurzbeschreibung: Schulgebäude 3-geschossig. 9 Schulzimmer à 60 m<sup>2</sup>, Toiletten und Technikräume.  
Wärmepumpenheizung.

