[illegible][illegible]

Systemschnitt 02 M1:50

(B)

OK Ankle
12,49

11,04

11,21 OK PE 300

Balken Bohle

11,47 OK PE 300

11,53

11,23

11,56

Dachbegrenzung und Photovoltaikanlage

überdachter Außenbereich

2. OG

Systemschnitt 03 M1:50

12.49°

12.19°

12.19°

12.49°

2. OG

Computerlabor I

OKFBS 2.OG =
OKFBS 2.OG Bestand =
79.91 U.NN

7.8°

Systemschnitt 06 M1:50

gedämmter Dach Ausstiegsluke

10,81' JK Abgang

Einsechsstrepe

OKFFS 2 OG =
OKFFS 3 OG Gestalt =
79,61' UNN
7,81'
0,2'

3,21'

5,6' 2,0' 2,0' 3,00' 1,6'

Dachstuhlstuhl

Dämmung Attika neu in Abstimmung


40x30cm
neu

11.23°

UK Abhangendecke

2. OG

Systemschnitt 04 M1:50

	
Beschrieben:	CBO Realschule plus Weiller Gasse 6 56068 Koblenz
Bauen:	Zentrales Gebäudemanagement Koblenz Bahnhofstraße 47 56068 Koblenz
Architekt:	fries Architekten Rheinstraße 103 56179 Vallendar fon 0261/96259-0 fax 0261/96259-29 www.fries-architekten.de info@fries-architekten.de
Zeichnung:	Grundriss Dachaufsicht
