

Neuer Anschlußbahn – Dachabdichtung  
an vorhandene Dachbahn und Attikablende

Attikarand Gruppenraum

Brett 21/200mm

horizontal auf Rahmen (60/180) Trennlage Schalungspappe

Neue Attikablende mit Klemmprofil, H=100 mm  
auf Brett / Dachrand

Lüftungsgitterwinkel, Lüftungsspalt H=20mm  
70/50 mm

Attikabekleidung neu  
Stehfalzsystem aus ALU auf UK

Unterkonstruktion Attikabekleidung  
horizontale Bretter 21/120mm auf Rahmen

Lattung Bestand 30/50mm  
Lattung neu 30/50 oder 40/60mm !!

Senkrechte Rahmen 60/180mm, an Randbalken

Wandschalungspappe als Luftdichtung  
auf vorh. Dachstirnseite (Randbalken, Dämmung)  
Anschlüsse luftdicht abkleben

LÜFTUNGSGITTERWINKEL  
70/50 mm

BLECHABDECKUNG Bestand

DECKE: Holzbohlen B/H 12/20cm

DECKENBEKLEIDUNG BESTAND:  
KONTERLATTUNG  
LATTUNG  
NUT-U. FEDER-HOLZSCHALUNG

DACHAUFBAU FLACHDACH:

DACHABDICHTUNG: OC-Plan 300

TRENNLAGE: Rohglasvlies

WÄRMEDÄMMUNG: PST 035 80mm

WÄRMEDÄMMUNG: Polystyrol 60mm

DAMPSPERRE: Glasvliesbitumenbahn V60

DACHSCHALUNG: Holzbrettschalung

Decke

DECKENBEKLEIDUNG INNEN NEU:  
Dampfbremse an Deckenunterseite  
GRUNDPROFIL CD-Metallprofile 60/27  
TRAGPROFIL CD-Metallprofil 60/27  
AKUSTIKPLATTEN 12,5mm

Holzbohle als  
Innenbekleidung des  
Anschlusses zwischen  
Riegel und Decke  
RAL-ANSCHLUSS  
mit Klebeband

INTENSIVRAUM

HOLZUNTERKONSTRUKTION  
KRAGDACH Bestand  
im Fassadenbereich abändern!  
3-Schichtplatten D=21mm neu  
an vorhandene Unterkonstruktion  
Stöße gefast  
VORBAUROLLADEN 138er

Fenster  
Pfosten-Riegel-Konstruktion

AUSSEN

Pfosten  
beginnend ab OKF  
(innen + außen)

Pfosten  
beginnend ab OKF  
(innen + außen)

Holzbohle/bohle an Bodenanschluß  
Innenbekleidung des  
Anschlusses zwischen  
Riegel und Boden  
RAL-ANSCHLUSS  
mit Klebeband

ALU-Sockelblech  
als Abschluß  
Dämmung, Dichtbahn an Bodenanschluß

OK-Gel. ca. -0,15

OKF ±0,00

Boden

ANGABEN:				
DATUM	GEZ.	BESCHREIBUNG		
30.01.09	h	Pfosten-Riegel-Fenster - Eckpunkt Logo		
BAUGRUPPEN:				
SANIERUNG UND UMBAU DES PROT. KINDERGARTENS				
LUDWIGSHAFEN-PFINGSTWEIDE				
67069 LUDWIGSHAFEN-PFINGSTWEIDE, BRÜSSELER RING 57				
BAUER:				
PROT. KIRCHENGEMEINDE LUDWIGSHAFEN-PFINGSTWEIDE				
67069 LUDWIGSHAFEN-PFINGSTWEIDE, BRÜSSELER RING 59				
DARSTELLUNG:				
WERKPLANUNG			M 1 : 10	
DETAILSCHNITT KRAGDACH				
INTENSIVRAUM				
DATUM 01.01.08	GEZ. ST	GEPR. h	PROJEKT	BL.W-D5
ARCHITEKT:				
RAIMER FELD DRPLING FH ARCHITEKT 76829 LANDAU MARTIN-LUTHER-STR. 46 TEL. 06341/85383				