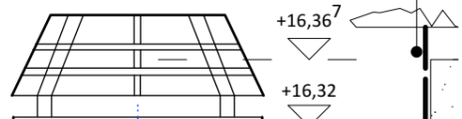


- attikaabdeckung**
wassergeb. sperrholz 20 mm
- attikaabdeckung**
aluminium mit 3% gefälle
- unterspannbahn**
diffusionsoffen
- blitzableiter**
- aufbau: attikafassade**
hpl - platte 8 mm
unterkonstruktion 14 mm
abdichtung
spanplatte 20 mm
dämmung (XPS) 80 mm
- ausmauerung gasbeton**
- rundblech (scheibe/speier)**
- mineralwolle dämmung**
- verklebung blech**
darüber dachabdichtung
- blech**
abstützung blech punktuell
- kerndämmung**
äusserste schicht mit kaschierung,
mineralwolle WLG 035
zweilagig
- riemchen**
aufgeklebt
- mauerseglerkasten**
365mm x 175mm x 220mm
- rückverankerung**
- stoßfuge**
teilweise offen
- stahlwinkel**
zur aussenraffstore befestigung
- thermische trennung**
- aussenraffstore**
motorantrieb,
windstabil
- blechverkleidung**
seitliche leibung
- äußere abklebung**
diffusionsoffen
- winkelschiene**
- alu-blech**
pulverbeschichtet
- fenster profil**
aluminium
- 3-fach verglasung**
sonnenschutz isolierverglasung

dämmung (XPS) 40mm
dämmung (EPS) 100mm

| aufbau: dachrand | | aufbau: dach mit begrünung | |
|------------------------------|--------|---------------------------------|-----------|
| kies | 100 mm | kiesleiste | 180/180mm |
| trennvlies | | begrünung | |
| abdichtung | | substrat | 120 mm |
| dämmung (XPS) mit 2% gefälle | 200 mm | vlies | |
| dämmung (XPS) | 160 mm | drän- und wasserspeicherelement | 40 mm |
| dampfsperre | | trennvlies | |
| | 50 | abdichtung | |



attika notüberlauf
dn 70

2% gefälle

wd 30/20

ok rd
+15,86

+15,51
uk rd

ukst +15,15

+15,00
uk fd

innere abklebung
dampfdicht

gipsfries

lage nach deckenspiegel

kabeldurchführung sonnenschutz

luft- und dampfdicht verschlossen

stahlkonsole

punktuell

3. OG

blendrahmenverbreiterungsprofil
thermisch getrennt, wärmegeklämt

DETAIL 1 - ATTIKA M 1:5