



Lisene 28/20 bzw. 18 cm
BSH GL24h Fi Si
aufgesetzt auf BFT, Schattenfuge 1 cm
Leibungsverkleidung als profilgleiche Ergänzung der
Lisene = Fichte, optisch gleich der Lisene
(Lstg. Zimmerer)

UK Lisene / OK FT
▼ +0,50=+596,65

Betonfertigteil (BFT)
als Stützenfuß für Lisene
18 oder 20/38 bis 45 /90 (b/t/h in cm)
aufgestellt auf Mörtellage mit Rückverankerung je
Einbausituation verschieden
(Lstg. BFT-Fassade)

Deckkleister P+R Alu
mit eingelassener Führungsschiene für Zip-Markise
(Lstg. Fassade)

Sockelblech Alu
bis > 5 cm unter GOK
(Lstg. Fassade)

Betonpflaster nach Ang. Landschaftsarchitekt
(Lstg. Gala)

OK Gelände neu
+0,00=+596,15

Übergabe RR -0,02

bituminöse Abdichtung an RB
mit Klemmleiste befestigen
Dämmung nb als Perimeter-
dämmung mit Deckabstrich
Noppenschutzbahn
(Lstg. Abdichtung)

UK FT -0,40

Gefälle
Decke 2%

Kompaktdach
Dämmung nichtbrennbar

DA-05.1

UK/OK RD im Gefälle 2%

Brandwandüberschlag 5,00m

OK RD
-0,695

Neubau Schulcampus Deisenhofen 06.02.26
Bauherr: ZV staatl. weiterf. Schulen im 1:5
Süden des LK München
SCD_XXXXSX_ARC_H&R_5_DT_GH_23210_0_F_01_
Fass MZW P+R EG_Schnitt unterer Anschluß