

Dachfläche 1.01 - 1.05

Attika
sh. Detailblatt

Attikagully
Edelstahl, Schraubflansch Konstruktion
Abdichtung nach DIN 18195
mit flachem Losflansch und Dichtmanschetten
Abflussmenge 8,79 l/s bei 38 mm Stauhöhe

Dampfsperplatte
EPDM, mit Verstärkungsring
und Klebeflansch

Dachaufbau
s. Detailplan

Deckenstärke variiert
s. Gebäudeschnitte

Kiesleiste
Aluminium, wasserdurchlässig
mit Lochung Ø 6 mm

Dämmkörper
PUR WLG30
maßgerecht auf Gully angepasst
L/B/H 1000/600/100 mm

Dimensions and annotations: 495, 2%, 74, 30, 145, 15, 120/60, 155, 1,00, 3,85, +3,48, +3,30 / +3,26, +4,81, +4,74, +3,74, +3,58, 3,0°, 16, 15, 365, 1,00, 4, 2.

4

BAUVORHABEN			
<h1>Neubau Einfeld-Sporthalle mit 2 Klasseneinheiten</h1>			
ARCHITEKT		BAUHERR	
voa. VITAMINOFFICE ARCHITEKTEN BDA Bastam Enenkel Partnerschaft mbB Weimarer Straße 32 99099 Erfurt T +49(0)361 430 293 60 mail@vitaminoffice.com		CJD Berufsbildungswerk Gera gGmbH Am Ferberturm 72 07546 Gera T +49 (0) 365 4354 -500 cjd.gera@cjd.de	
		PLANNUMMER / PLANINHALT	24-242-AP-DE1-DA-13 Detail Hotelentwässerung Vorbau
		INDEX	MESSSTAB 1:10
			DATUM 20.12.2024