



- Glasscheiben von außen nach innen:**
- a 52,04 mm
 - 2x VSG (Flot) 12,02 mm
 - SSG 12,02 mm
 - SSG 12,02 mm
 - 2x VSG (Flot) 12,02 mm
 - b 54,00 mm
 - VSG 12,02 mm
 - SSG 14,00 mm
 - SSG-H 8,00 mm
 - SSG 14,00 mm
 - SSG 8,00 mm
 - c 12,00 mm
 - VSG einseitig 12,00 mm
 - d 44,38 mm
 - SSG-H 8,00 mm
 - SSG 12,02 mm
 - SSG 12,02 mm
 - 2x VSG (Flot) 12,02 mm
 - +PVB Folie
 - e 42,00 mm
 - SSG-H 8,00 mm
 - SSG 12,02 mm
 - SSG 12,02 mm
 - 2x VSG (Flot) 12,02 mm
 - +PVB Folie
 - f 52,76 mm
 - SSG-H 8,00 mm
 - SSG 12,02 mm
 - SSG 8,00 mm
 - absturztaucher gem. DIN 18008-4 Kat. A

Sämtliche Einzelteile gem. Angaben Fachplanung/Bauherrung H&L

Hinweise
 Die vorliegende Ausführungsplanung bildet die verbindliche Grundlage für die Ausführung der Bauarbeiten. Die Bauausführung erfolgt nach den Angaben der Ausführungsplanung und den technischen Zeichnungen der Hersteller von L&F, Kleinfeld, Schenck, etc. Die Ausführung der Bauarbeiten erfolgt nach den Angaben der Ausführungsplanung und den technischen Zeichnungen der Hersteller von L&F, Kleinfeld, Schenck, etc. Die Ausführung der Bauarbeiten erfolgt nach den Angaben der Ausführungsplanung und den technischen Zeichnungen der Hersteller von L&F, Kleinfeld, Schenck, etc.

Materialangaben

Trickbauwerk GKB	Trickbauwerk GKB	Trickbauwerk GKB	Trickbauwerk GKB
Trickbauwerk F20	Trickbauwerk F20	Trickbauwerk F20	Trickbauwerk F20
Trickbauwerk F20	Trickbauwerk F20	Trickbauwerk F20	Trickbauwerk F20

Aussparungen

BD	BA	DD
WD	WA	DA
BD	BA	DD

Zeichenerklärung

↕ +7,80	↕ +7,80	↕ +7,80
↕ +7,80	↕ +7,80	↕ +7,80

Abkürzungen

A	AS	AS	AS
AD	AS	AS	AS
AD	AS	AS	AS

Index	Datum	Ort	Änderung

6 ARC SN XX XX 0701 00 F

Leistungsphase: Phase: Inhalt: Bearbeiter: Gezeichnet: Nummer: Index: Status:

Schnitt B-B Bühne

W1	ROHBAUPHASE OHNE AUSFÜHRUNGEN	1:50
W2	ROHBAUPHASE MIT AUSFÜHRUNGEN	Maltab
W3	AUSBAUPHASE	

Bauvorhaben: Gertrud-von-le-Fort Gymnasium - Oberdorf Erweiterung Gymnasium und Neubau Dreifeldsporthalle

Bauherr: Landkreis Oberallgäu Oberallgäuer Platz 2 87527 Sonthofen

Planung:

Planinhalt	Phase	Farbe	Datum Freigebe	Geprüft	Datum Prüfung