



■ 1x 12,5 mm Silentboard (Decklage) + 2 mm verzinktes Stahlblech beidseitig	R _w	54,9
■ 20 mm Mineralwolle TP 120 A		
■ Anschluss „Pfosten“ 2x L-Winkel 13/30/08		
■ Anschluss „Wand“ 2x L-Winkel 13/30/08	R _{w,R}	52
■ Wandverjüngungsdicke 47 mm		

Bestand
Abbruch
Neu

BAUVORHABEN
258-25-02 GS Ochtendung
Energetische Sanierung - Grundschule St. Martin
Raiffeisenplatz 5
56299 Ochtendung

ARCHITEKT
TERNES
 architekten BDA
 schulgasse 2, 56073 koblenz
 fon: 02 61.988 388-0 | fax: -88
 mail: info@ternesarchitekten.de
 web: www.ternesarchitekten.de

BAUHERR
Verbandsgemeinde Maifeld
 vertreten durch Bürgermeister Maximilian Mumm
 Marktplatz 4-6
 5671 Polch

ZEICHNUNGSINHALT
 LP 5 | Ausführungsplanung
VORABZUG
Fenster mit GK-Wandanschluss

PROJEKTLEITER CF	BLATTGRÖSSE 420 x 297 mm	DATUM 04.05.2026	PLAN-NR.
SACHBEARBEITER dm	PROJEKT-NR. 258-25-02	MASSSTAB 1:5	534
GEZEICHNET dm jj	INDEX		

Diese Unterlage ist Eigentum von TERNES architekten BDA und ist urheberrechtlich geschützt.
 Sie darf ohne ausdrückliche Genehmigung weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht
 oder für Dritte verwendet werden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz.