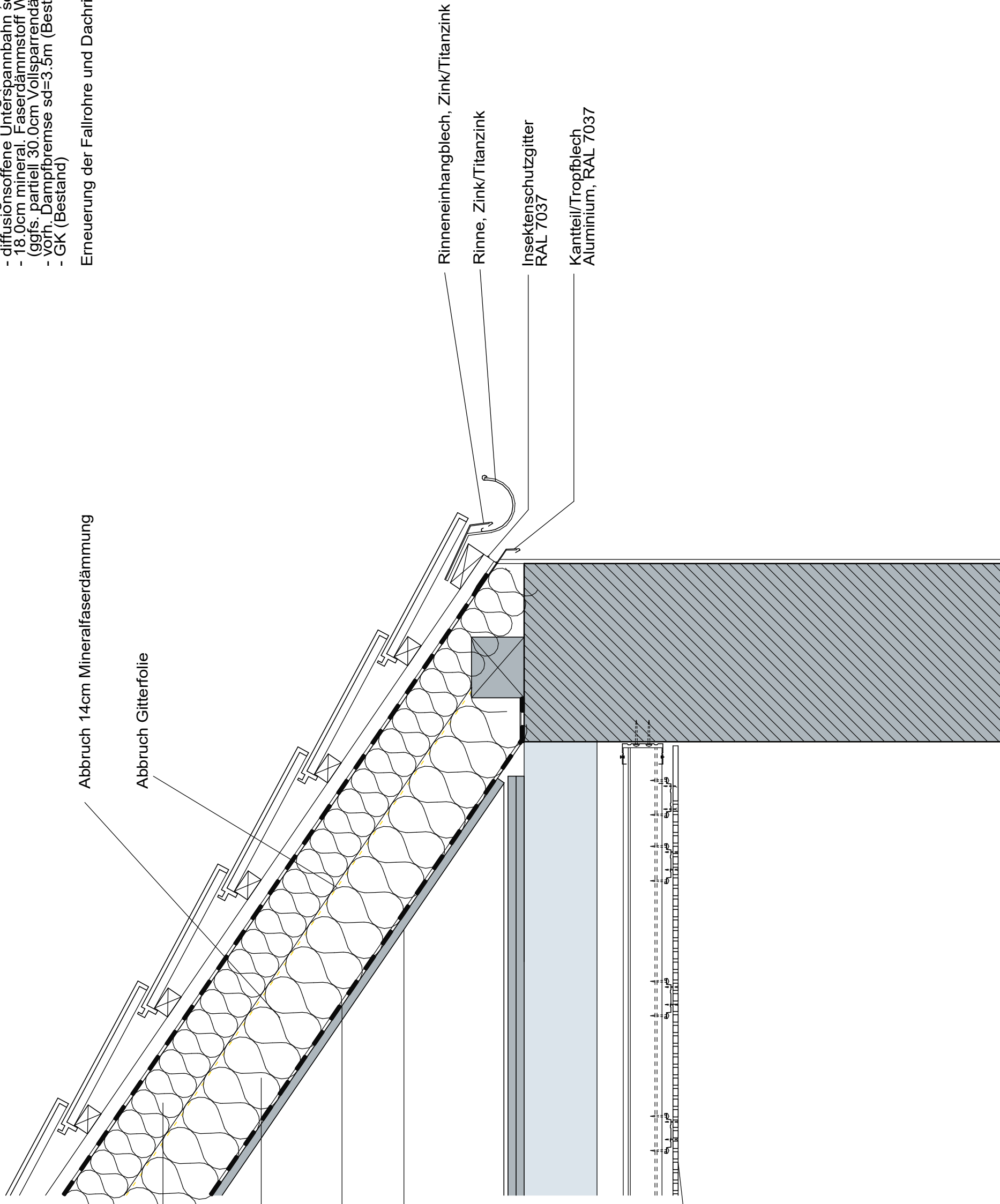


Sparrenaufopplung 8/18cm,  
e=78cm (Bestand)

GK-Beplankung  
(partiell vorhanden, Bestand)

freitragende Akustik-Abhangdecke  
Weitspannträger CW (UW) 100, e=500mm,  
Montage zwischen zwei Stahlträger  
(PE 350, feuerhemmend) und vorf. Stahlträgern,  
UW höhenverstellbar  
Spannweite ca. 2,20m, Hutprofil, e=333mm  
Mineralfaserdämmung 20mm  
Platten 12,5mm mit rückseitigem Akustikvlies  
Lochmuster: regelmässige Rundlöcher 8/18



Rinneneinhangblech, Zink/Titanzink  
Rinne, Zink/Titanzink  
Insektenschutzgitter  
RAL 7037  
Kantteil/Tropfblech  
Aluminium, RAL 7037

nneneinhangbleche/Fallrohre Zink

**Objektadresse**

**TEK Alte Ellinghauser Straße 5/7**

ALTE ELLINGHAUSER STRASSE 5/7 44 339 DORTMUND

## ERRICHTUNG EINER TEK

<b>Planinhalt</b>
-------------------

# DETAIL DE39 - GEMEINDEHAUS - TRAUFE DG

Planung

S. Stankewitz

Kostenträger	6520002846
--------------	------------

Blattgröße 750mm x 420mm

Zeich.-Nr.:

Maßstab 1:10

*Datum* 07.07.20