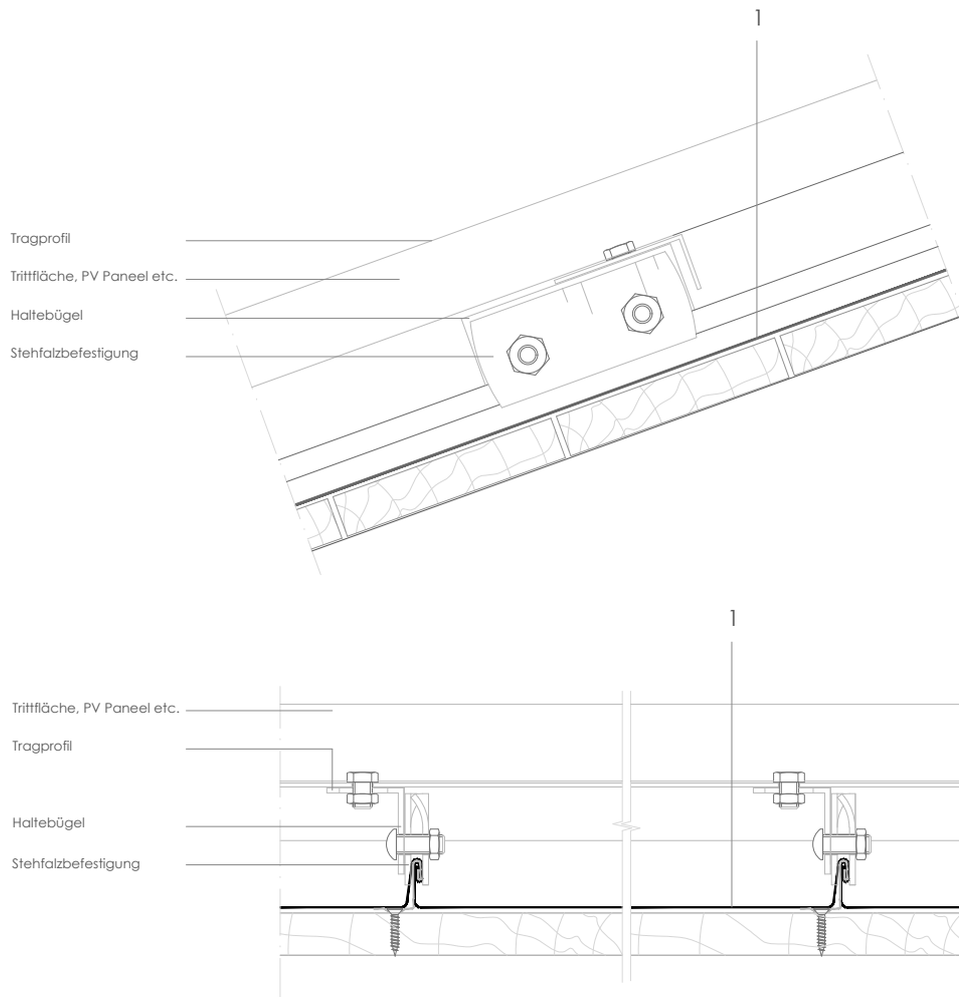


DLSS 15.2.01 Trittflächen und PV-Systembefestigung.



Maßstab 1/4

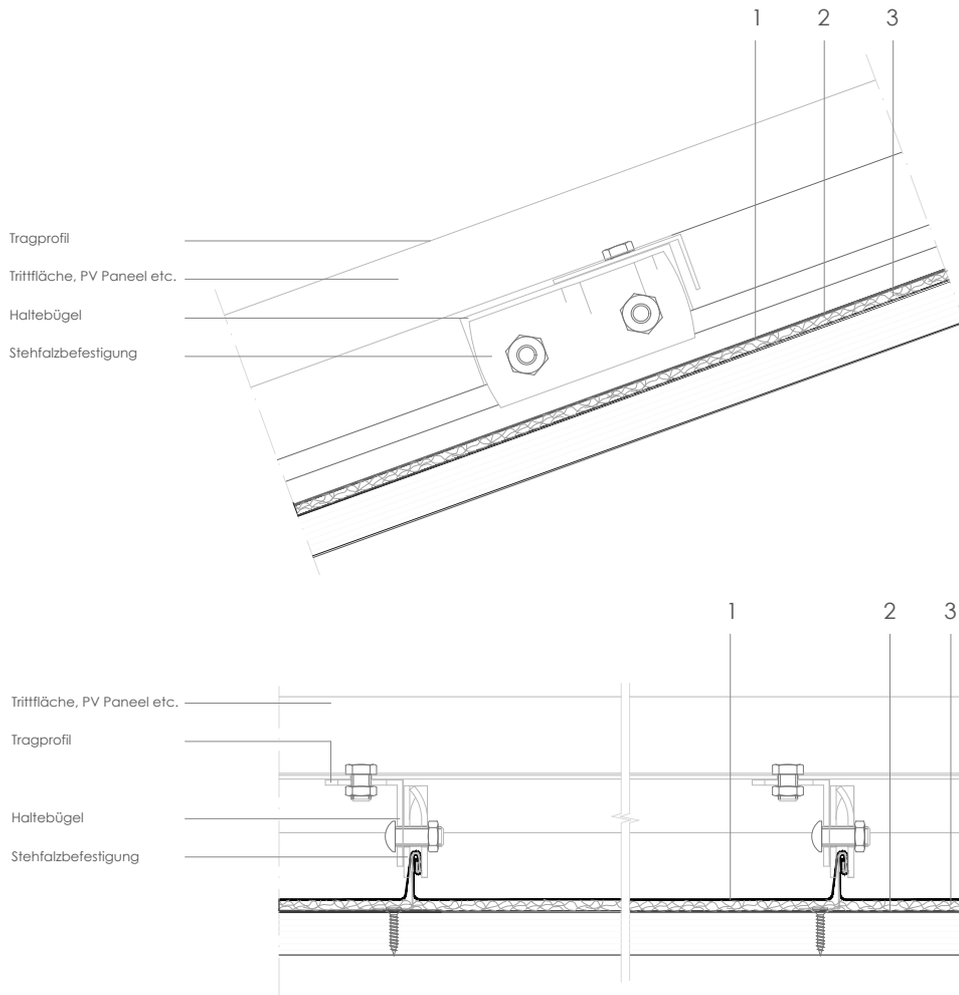
Alle Maße sind Indikativ, wenn nicht in der Zeichnung angegeben.  
Blechdicke ist übertrieben gezeichnet für bessere Übersichtlichkeit.

**Bemerkungen:**

- Mit diesem System werden keine Dachdurchdringungen gemacht und Ausdehnungen bleiben gewährleistet.
- Abhängig vom Hersteller können Ausführungen unterschiedlich sein.
- Bitte immer Verlegevorschriften der Hersteller beachten.
- Fachregeln bez. Auszugswerte der Hafte bei den Befestigungspunkten des Schneefangsystems beachten.

1. elZinc® Bedeckung
2. Folie
3. Strukturfolie
4. Blechprofil aus galvanisiertem Stahl
5. elZinc® Lochblech
6. elZinc® Kantblech
7. Dämmung
8. elZinc® Hangrinne
9. Rinnenhaft
10. Rinnenhalter
11. elZinc® Haft
12. Schalung

DLSS 15.2.01 Trittflächen und PV-Systembefestigung.



Maßstab 1/4

Alle Maße sind Indikativ, wenn nicht in der Zeichnung angegeben.  
Blechdicke ist übertrieben gezeichnet für bessere Übersichtlichkeit.

**Bemerkungen:**

- Mit diesem System werden keine Dachdurchdringungen gemacht und Ausdehnungen bleiben gewährleistet.
- Abhängig vom Hersteller können Ausführungen unterschiedlich sein.
- Bitte immer Verlegevorschriften der Hersteller beachten.
- Fachregeln bez. Auszugwerte der Hafte bei den Befestigungspunkten des Schneefangsystems beachten.

1. elZinc® Bedeckung
2. Folie
3. Strukturfolie
4. Blechprofil aus galvanisiertem Stahl
5. elZinc® Lochblech
6. elZinc® Kantblech
7. Dämmung
8. elZinc® Hangrinne
9. Rinnenhaft
10. Rinnenhalter
11. elZinc® Haft
12. Schalung