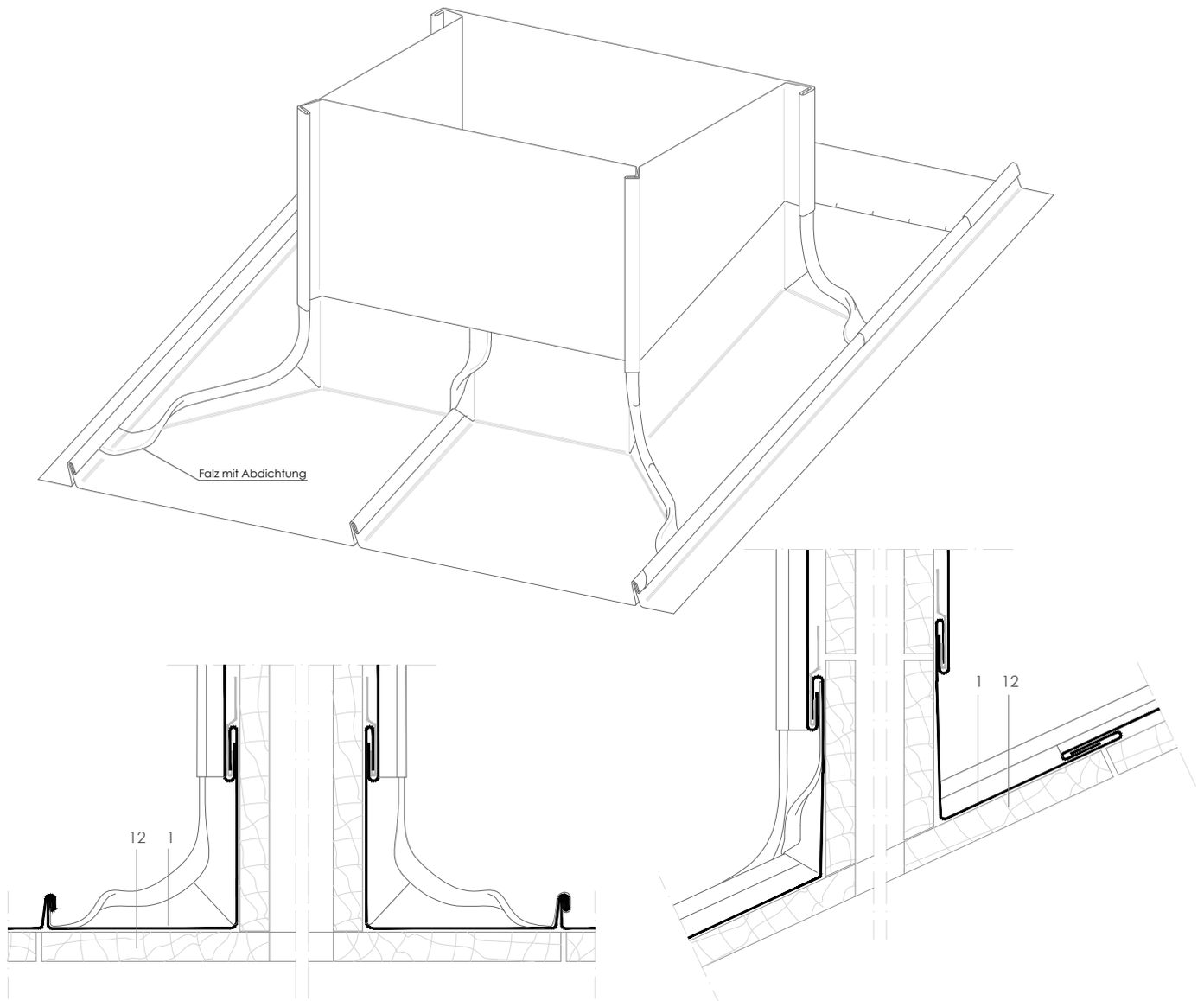


DLSS 11.3.01c Gefalzter Schornstein, Seitenverkleidung mit eingefalzt.



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

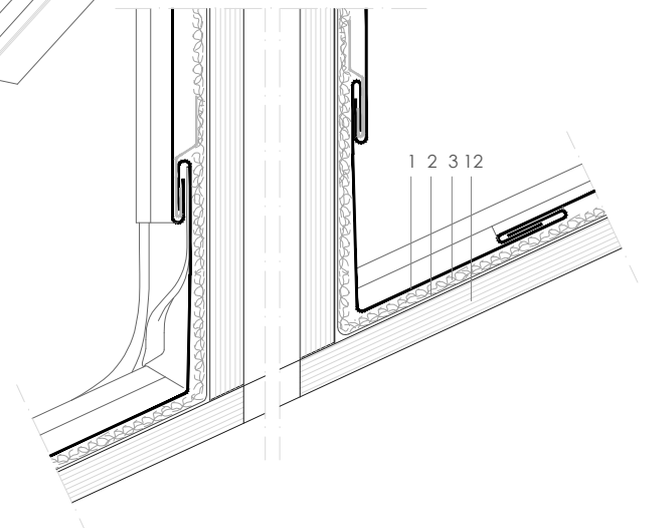
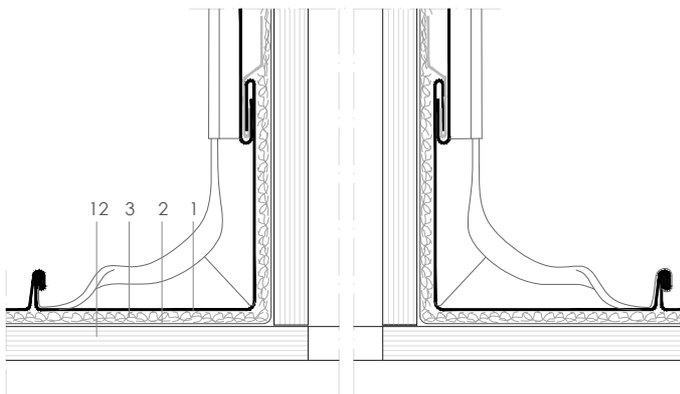
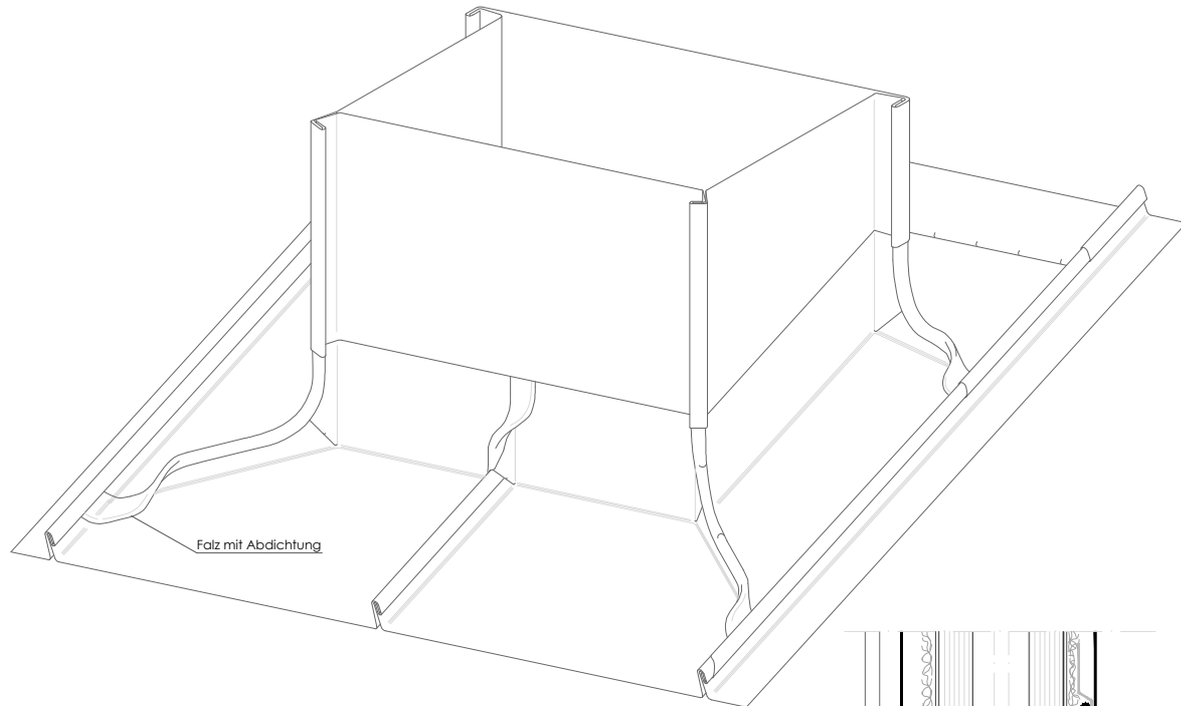
Maßstab 1/5

Bemerkungen:

- Die Seitenverkleidung ist direkt über den Dachüberständen gefalzt. Alle Falze sind zu einem Winkelstehfalz geformt und haben alle die gleichen Winkel.
- siehe DLSS 11.3.01a für weitere Details bez. Dachüberstände.
- Obenanschlussdetail ist abhängig von der Weise des Weiteraufbaus des Schornsteins. Siehe DLSS 11.1.01 für ein Beispiel.
- Für Schornsteine breiter als zwei Scharen soll ein Sattel an der Firstseite für besseren Wasserablauf angebracht werden.
- Siehe DLSS 11.3.01c für eine Alternativausführung.
- Gezeichnete Aufbaudetails sind nur indikativ.

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 11.3.01c Gefalzter Schornstein, Seitenverkleidung mit eingefalzt.



Maßstab 1/5

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

Bemerkungen:

- Die Seitenverkleidung ist direkt über den Dachüberständen gefalzt. Alle Falze sind zu einem Winkelstehfalz geformt und haben alle die gleichen Winkel.
- siehe DLSS 11.3.01a für weitere Details bez. Dachüberstände.
- Obenanschlusdetail ist abhängig von der Weise des Weiteraufbaus des Schornsteins. Siehe DLSS 11.1.01 für ein Beispiel.
- Für Schornsteine breiter als zwei Scharen soll ein Sattel an der Firstseite für besseren Wasserablauf angebracht werden.
- Siehe DLSS 11.3.01c für eine Alternativausführung.
- Gezeichnete Aufbaudetails sind nur indikativ.

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