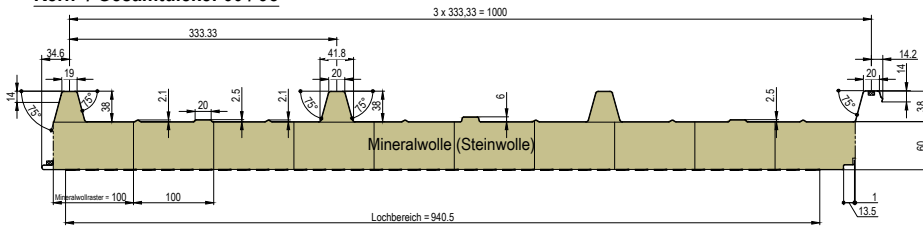


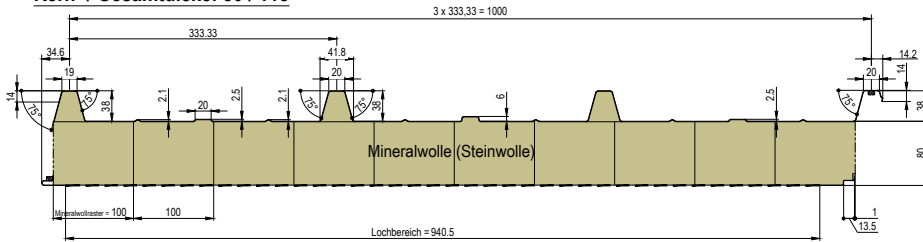
Trapezprofil A38-333

Bei den Darstellungen handelt es sich lediglich um schematische Zeichnungen.

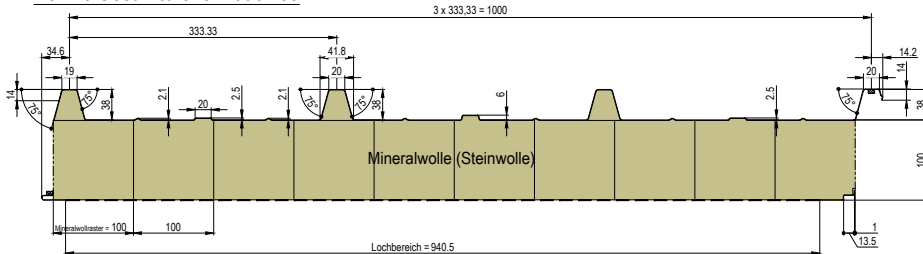
### Kern- / Gesamtdicke: 60 / 98



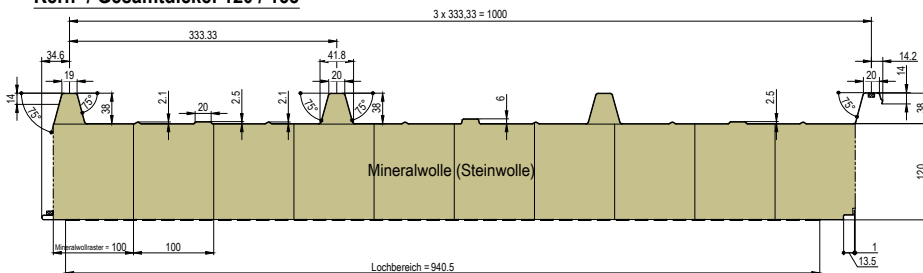
### Kern- / Gesamtdicke: 80 / 118



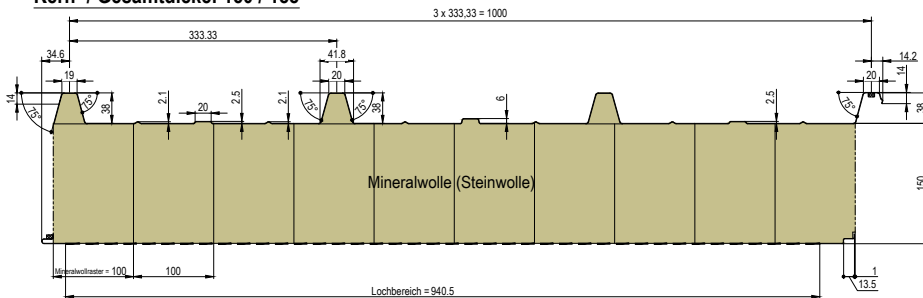
### Kern- / Gesamtdicke: 100 / 138



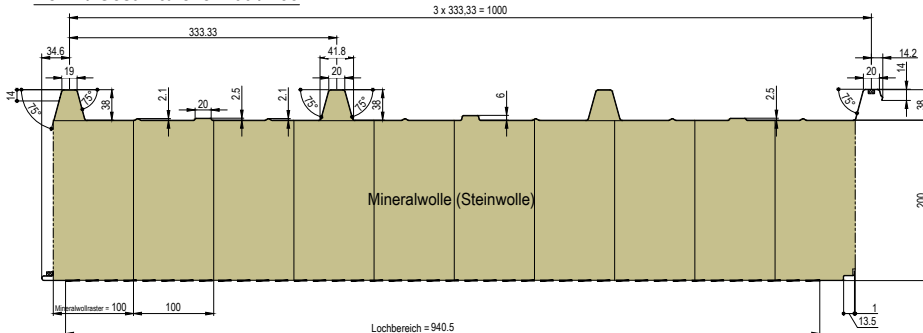
### Kern- / Gesamtdicke: 120 / 158



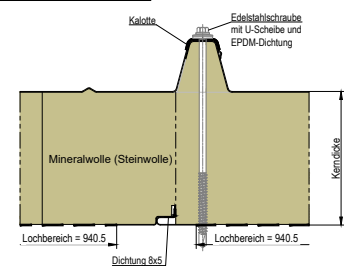
### Kern- / Gesamtdicke: 150 / 188



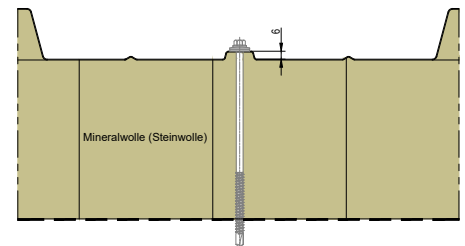
### Kern- / Gesamtdicke: 200 / 238



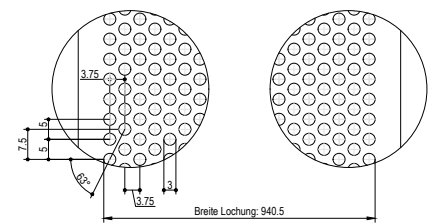
### Detail Hochsicke



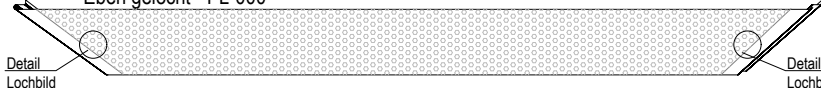
### Detail Tiefsicke



### Detail Lochbild



### Eben gelocht - PL-000



Es gelten die Toleranzen gemäß DIN EN 14000.							
Die Zeichnungen dürfen ausschließlich für Dienstleistungen in Konstruktion und Montagezeichnungen verwendet werden. Andere Vervielfältigungen sind mit uns schriftlich abzustimmen.							
Metecno Baustysteme GmbH Am Amseberg 1 99444 Blankenhain		Metecno Baustysteme GmbH Am Amseberg 1 99444 Blankenhain		Mettab O. M.		Position Menge	
03		28.11.2025		28.11.25		03-A	
Bereit		28.11.25		N. Plassch		Hipertec - Dach - Sound	
Freig.		28.11.25		F. Schauer		Sandwich - Dachelement mit Dämmkern aus	
Name		N. Plassch		Mineralwolle (Steinwolle)		HTDS	
Zust.		Metecno Baustysteme GmbH					
Änderung							
Datum							
Name							