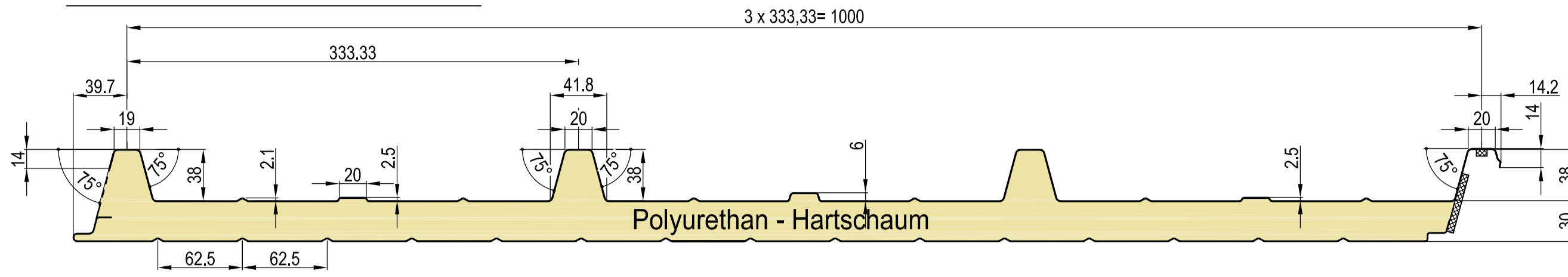
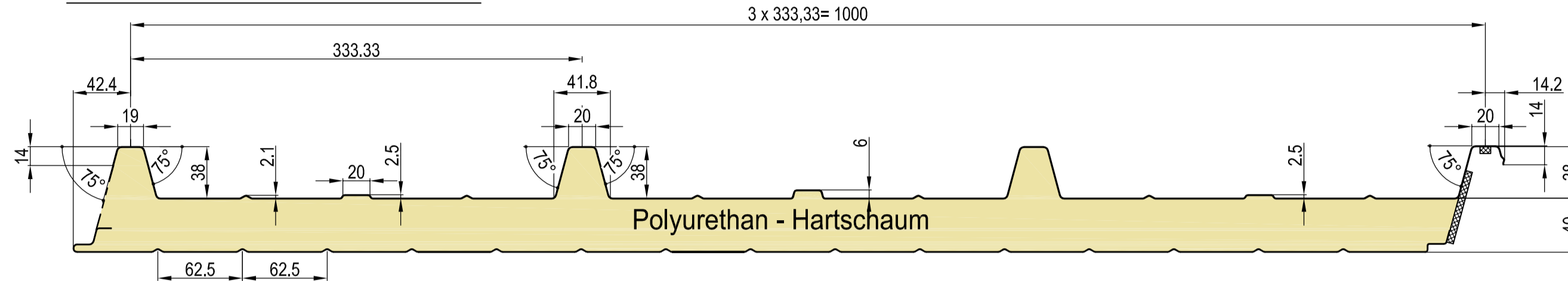


Trapezprofil A38-333

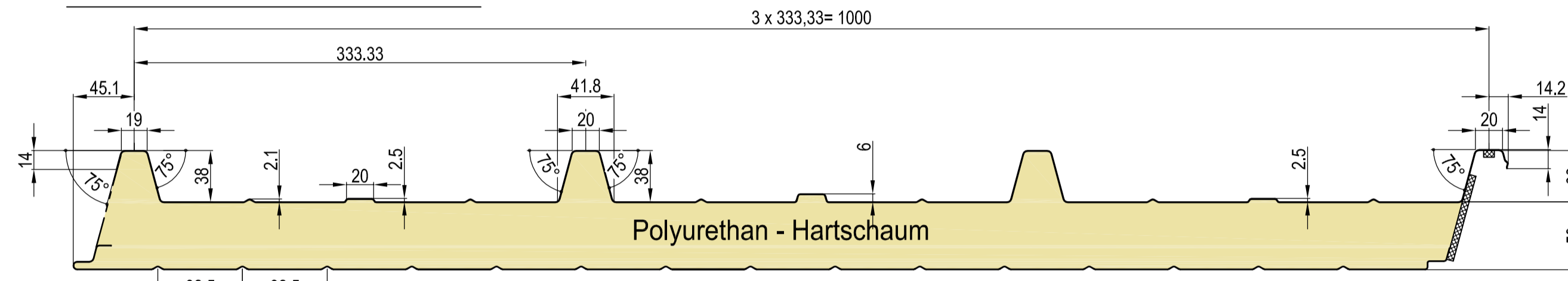
Kern- / Gesamtdicke: 30 / 68



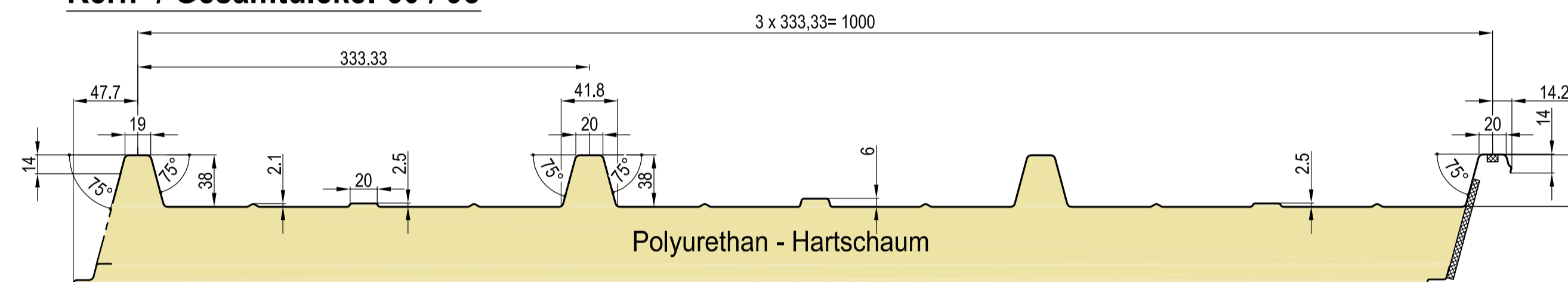
Kern- / Gesamtdicke: 40 / 78



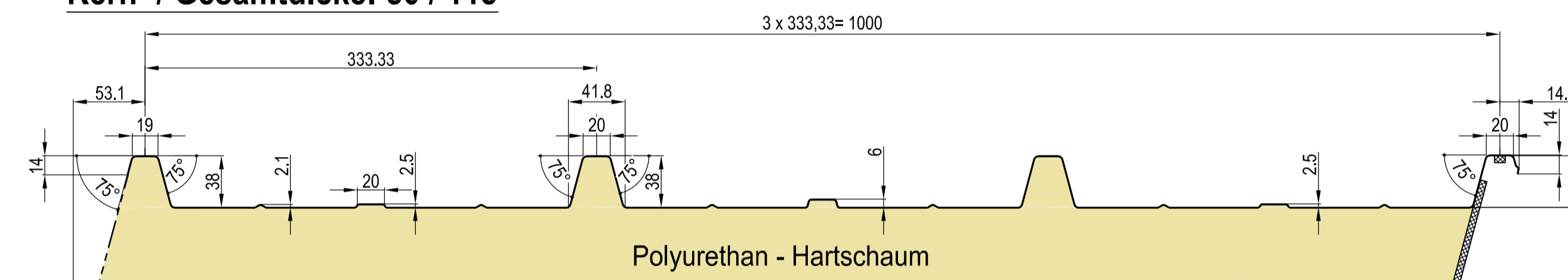
Kern- / Gesamtdicke: 50 / 88



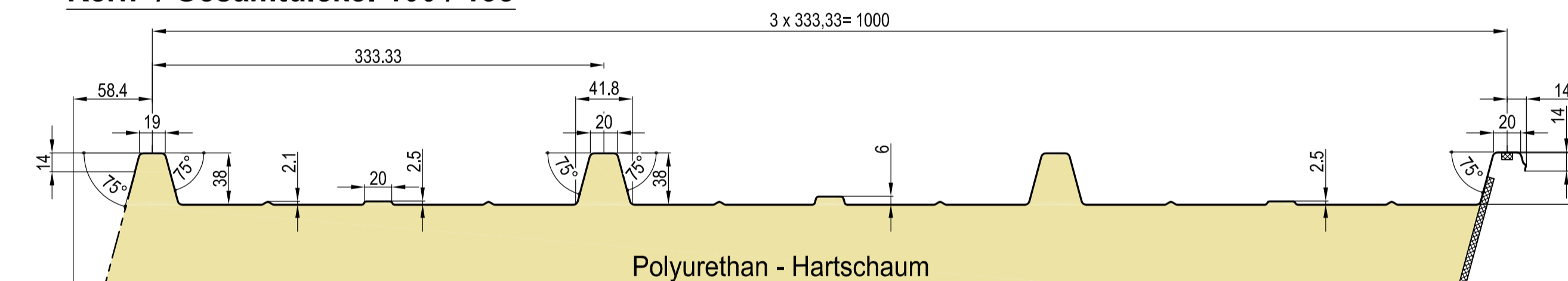
Kern- / Gesamtdicke: 60 / 98



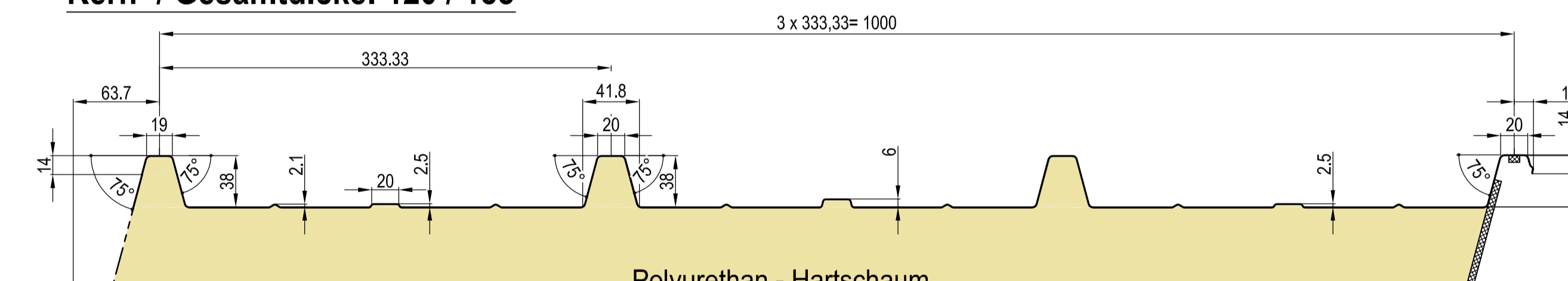
Kern- / Gesamtdicke: 80 / 118



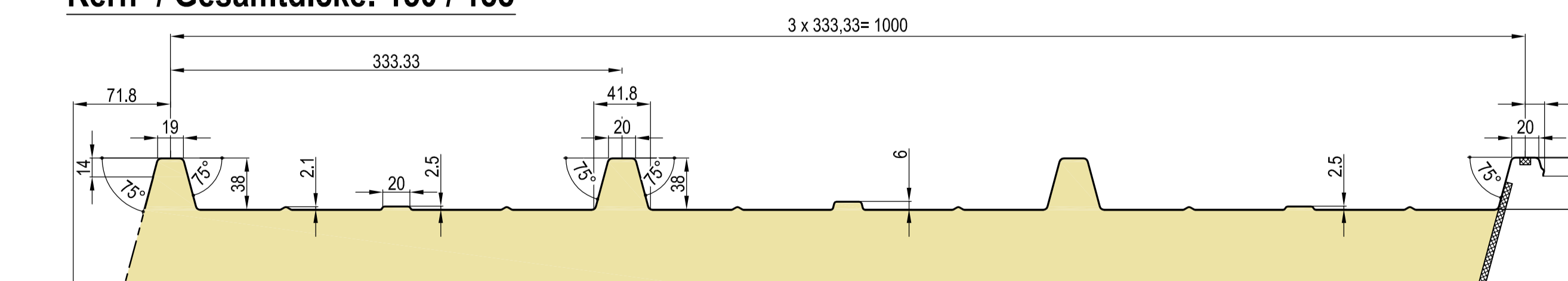
Kern- / Gesamtdicke: 100 / 138



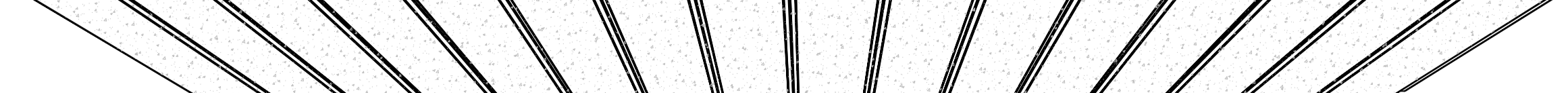
Kern- / Gesamtdicke: 120 / 158



Kern- / Gesamtdicke: 150 / 188



S-liniert - S-062 mit Stucco



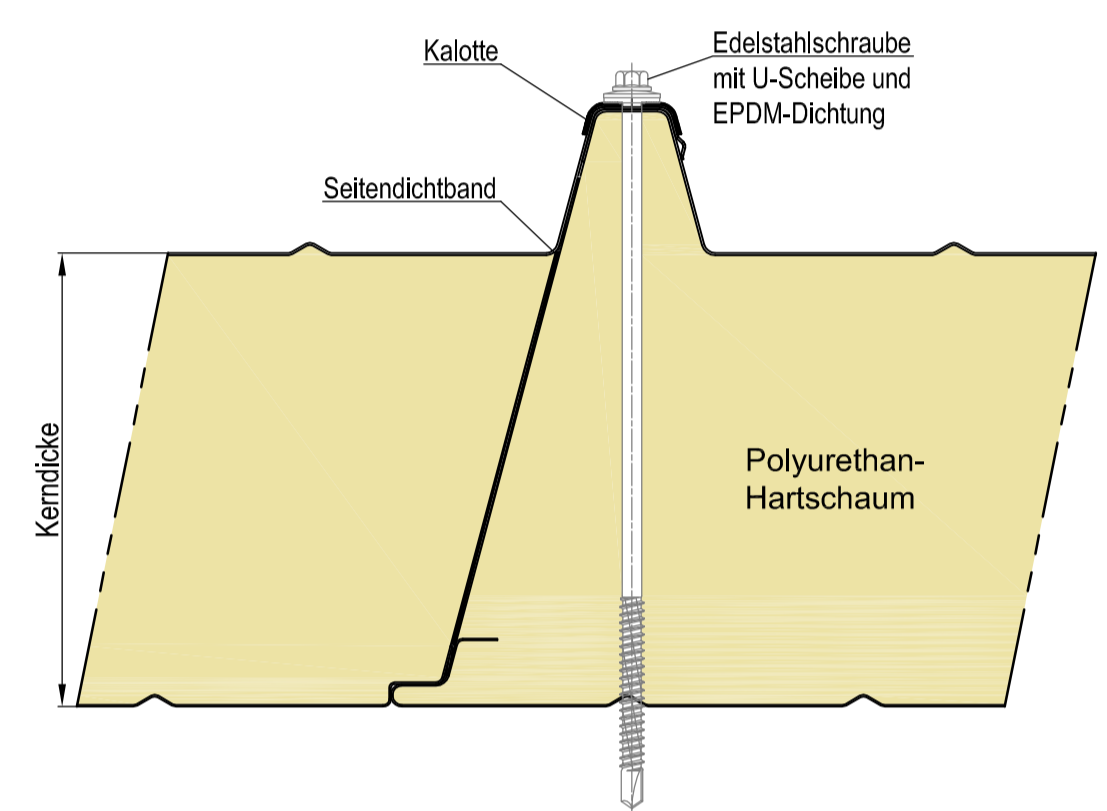
Eben - P-000



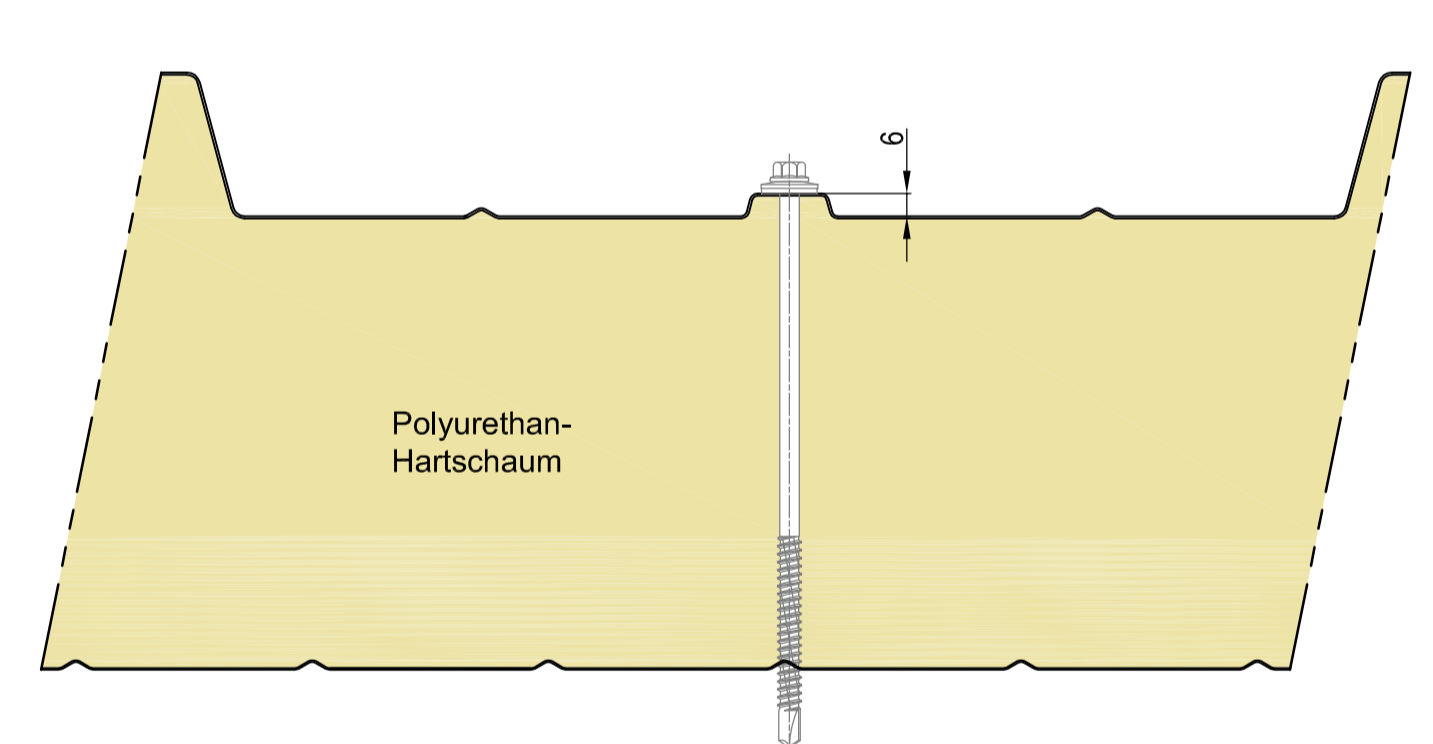
S-liniert - S-062 ohne Stucco



Detail Hochsicke



Detail Tiefsicke



Es gelten die Toleranzen gemäß DIN EN 14506.

Die Zeichnungen dürfen ausschließlich für Darstellungen in Konstruktion und Montagezeichnungen verwendet werden. Andere Verwendungszwecke sind mit uns schriftlich abzustimmen.	Metecno Baustysteme GmbH Am Amselberg 1 99444 Blankenhain	Maßstab o. M.	Position	Menge
	Datum Bereit. 17.03.14 Feld. 17.03.14 Norm	Name ZB Cramer Fr. Graf	Zeichnungs-Nr. 02	
	Zust. Sachbearbeiter: R. Bräunel		Dach - G4	
			Sandwich - Dachelement mit Dämmkern aus Polyurethan	
			G4-PUR / PIR	
Zust.	Änderung	Datum	Name	