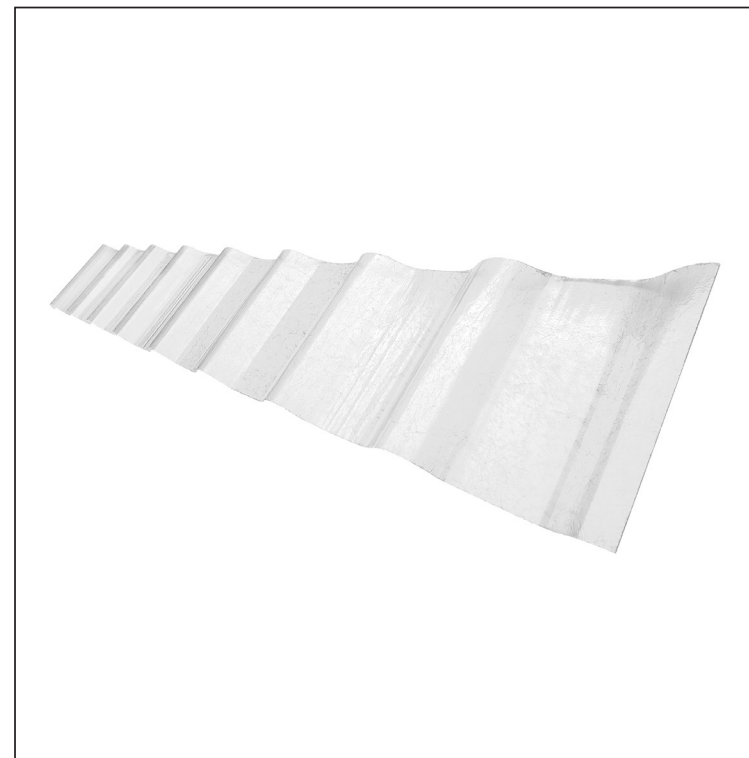
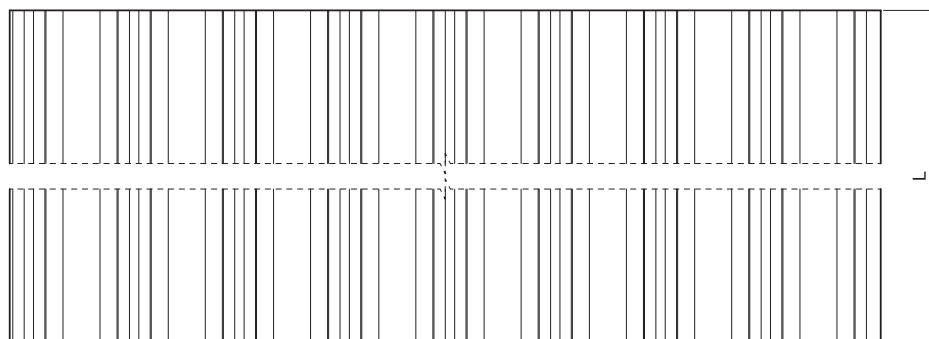
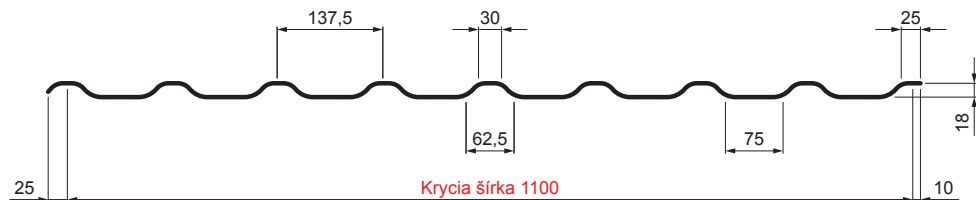


TECHNICKÝ LIST

# PRESVETĽOVACÍ TRAPÉZ TR 18 [s=1,00]

## TR-18 PRTR








**Materiál: Sklolaminát**

- kompozitný materiál, tvorený sklenenými vláknami (tkaninou) a vytvrdnutou umelou živicom (polymérom). Vyznačuje sa veľkou pevnosťou, odolnosťou voči chemikáliám aj počasiu, nízkou hmotnosťou aj cenou a dobrými hygienickými vlastnosťami. Ako živice sa užívajú epoxidy, termosety (polyester, vinylester) alebo termoplasty.

**Farebné prevedenie:**  
- transparentné

Technické parametre [v mm]	
Krycia šírka	1100
Celková šírka	1135
Hrúbka plechu	1,00
Výška profilu	18
Dĺžka trapézu (L)	6000

 Polyester – Transparentný

INDEX	ZMENA	DATE	PODPIS	   		
ZN. MAT.					T.O.	HMOTNOSŤ kg
ROZM.-POLOT						
POM. ZAR.					STN	TR.Č.
VYPR.	Ing. Kluska M.				POZN.	Č.POZÍCIE
PRESK.						
TECHNOL.	TECHNOL.				STARÝ V.	Č.V.
NÁZOV	Presvetľovací trapéz TR 18 [s=1,00]				TR-18 PRTR	
					Počet listov	List 

Vytvorené: 04.06.2026 10:23:13

Technické zmeny vyhradené

Rozmery [mm]			
Hrúbka v mm	Dĺžka (L) v mm	Krycia plocha m <sup>2</sup> /ks	Celková plocha m <sup>2</sup> /ks
1,00	6000	6,60	6,810