



# TRAPÉZOVÉ PLECHY

## PRO VŠECHNY TYPY ZAKRYTÍ

Fasáda, střecha, garáž, sklad, přístřešek na kola a možná plot?

Trapézový plech je základní a mimořádně univerzální materiál použitelný pro lehké konstrukce libovolného určení.

## Technické parametry

<b>Povrchová úprava</b>	SP15	SP25	SP35 Mat	Cesar 55	PVC(F) FoodSafe	1.4301
<b>metalický povlak</b>	min. Z225 nebo ekvivalent (slitinové povlaky)					
<b>kategorie odolnosti proti korozi (externí) RC</b>	---	RC3	RC4	RC5*	---	RC5* **
<b>kategorie odolnosti proti korozi (vnitřní) AC</b>	CPI2	AC3	na AC4*	na AC5*	na CPI5*	na AC5*

(\*) potvrzení kategorie odolnosti proti korozi RC / AC pouze dodavatelem oceli po analýze environmentálního dotazníku (prostřednictvím oddělení kvality kovů Balex)

(\*\*) doprava, montáž, čištění, údržba v souladu s doporučeními společnosti Balex Metal

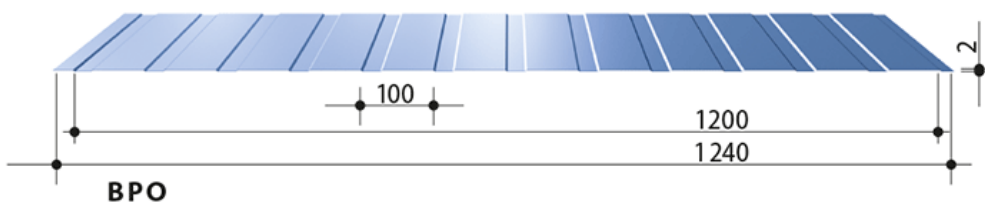
\*Speciální antikondenzační povrchová úprava DR!PSTOP brání kapání kondenzované vody. Plech se systémem DR!STOP aplikovaným na vnitřní straně má nanesenou dodatečnou vrstvu, která zachytává kondenzát a umožňuje jeho odstranění pomocí vhodného odvětrání. Antikondenzační povrchová úprava vstřebává víc než 830 g vody na m<sup>2</sup>. DR!STOP může být použit na trapézových pleších BTD18.157, BTD35; BTD 45.900; BTD55. Dalšími klady vrstvy jsou:

- možnost čištění vodou
- odolnost proti bakteriím
- vysoká požární odolnost - třída A2-s1,d0 (EN13501-1)
- přídatná antikoroze
- ochrana akustický komfort (tlumí hluk generovaný deštěm nebo pracemi prováděnými uvnitř objektu)

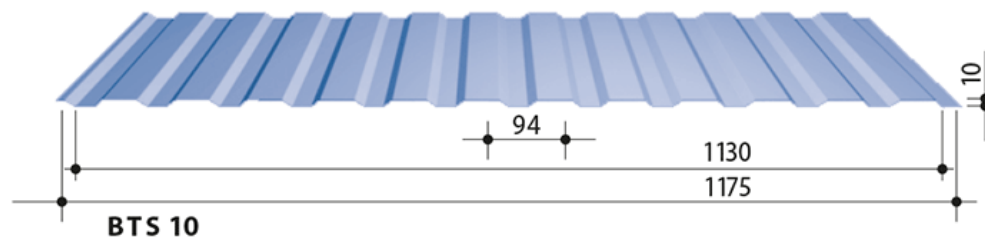
# Nástěnné trapézové plechy

O - trapézový plech s optickým profilem S - nástěnný trapézový plech (BTS) U - univerzální trapézový plech

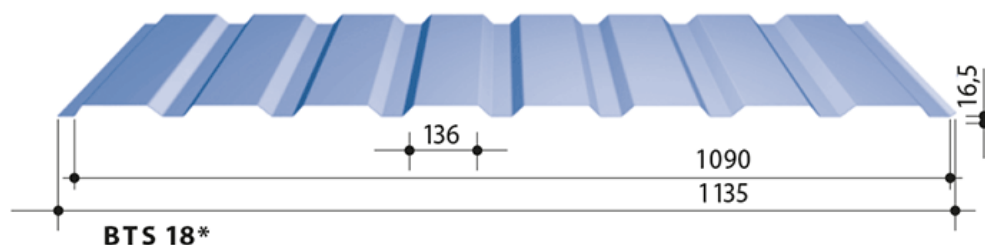
Trapézový plech s optickým profilem BPO [O]



BTS 10 [S]

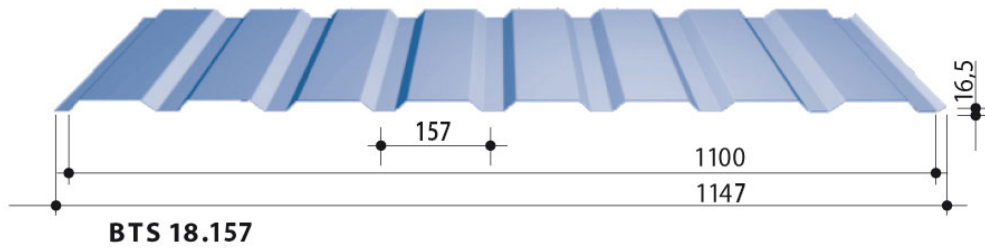


BTS 18 [S]

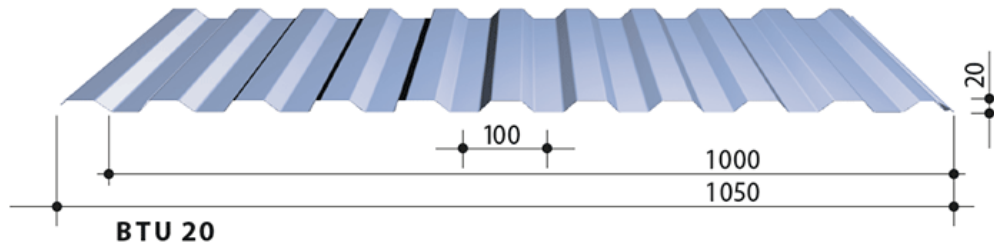


trapézový plech dostupný v barevných obloženích

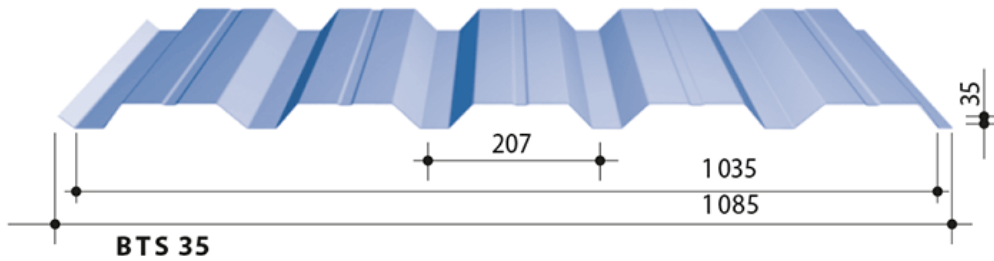
BTS 18.157 [S]



BTU 20 [U]



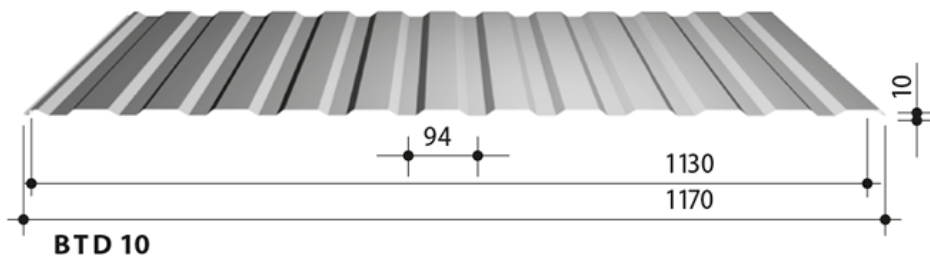
BTS 35 [S]



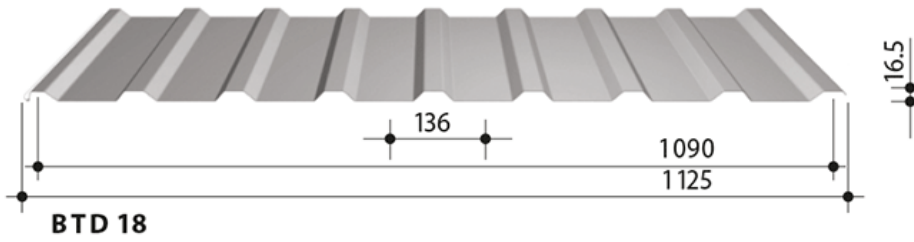
## Střešní trapézové plechy

D - střešní trapézový plech (BTD) U - univerzální trapézový plech

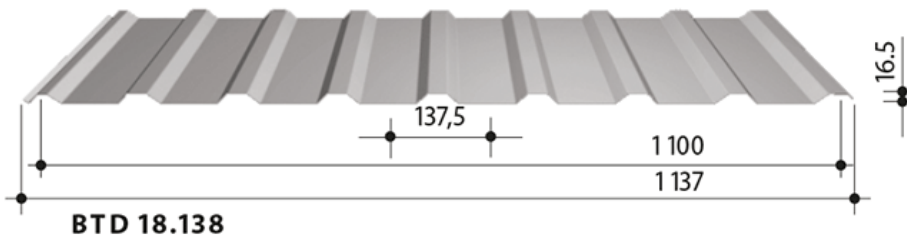
BTD 10 [D]



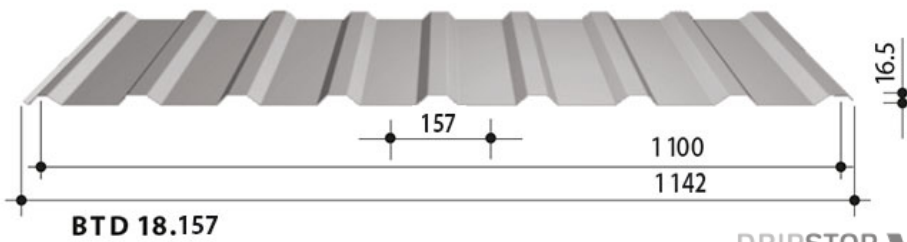
BTD 18 [D]



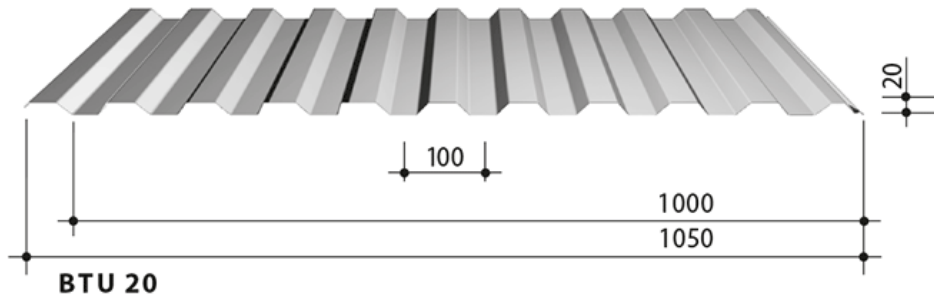
BTD 18.138 [D]



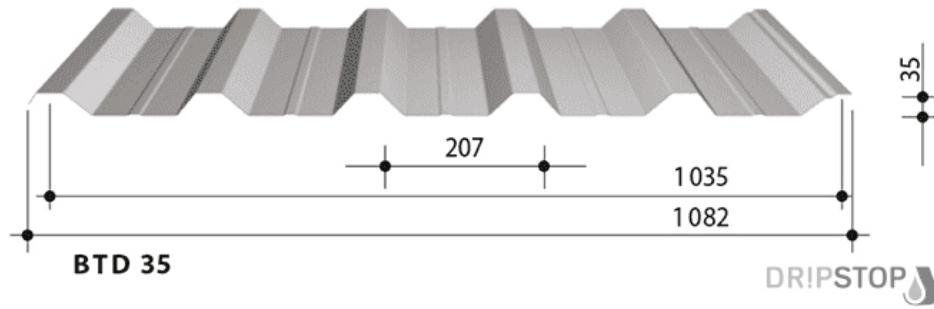
BTD 18.157 [D]



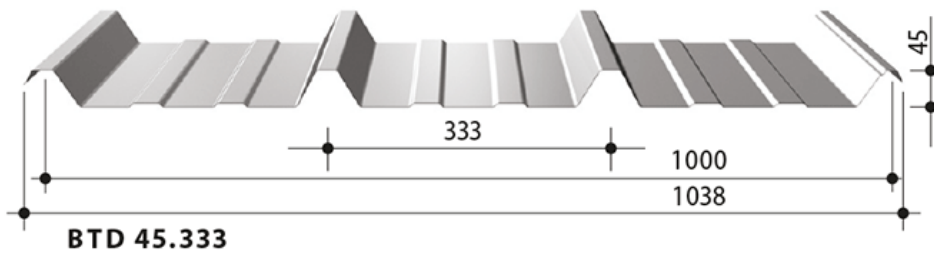
BTU 20 [U]



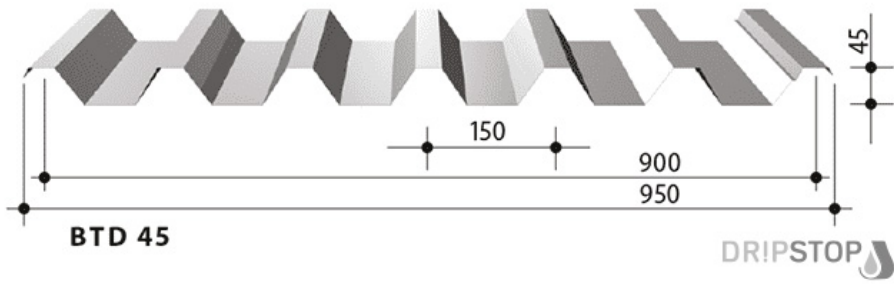
BTD 35 [D]



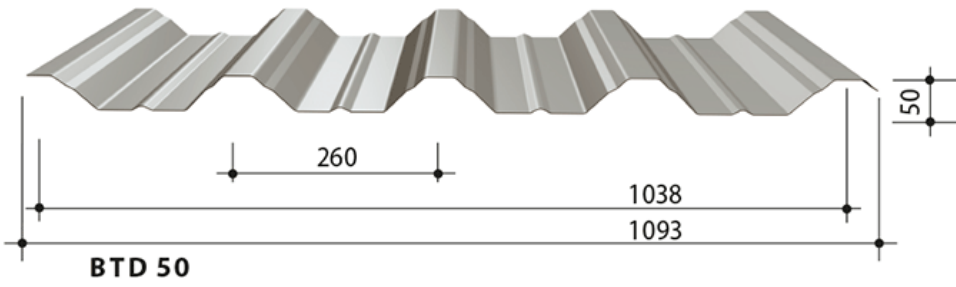
BTD 45.333 [D]



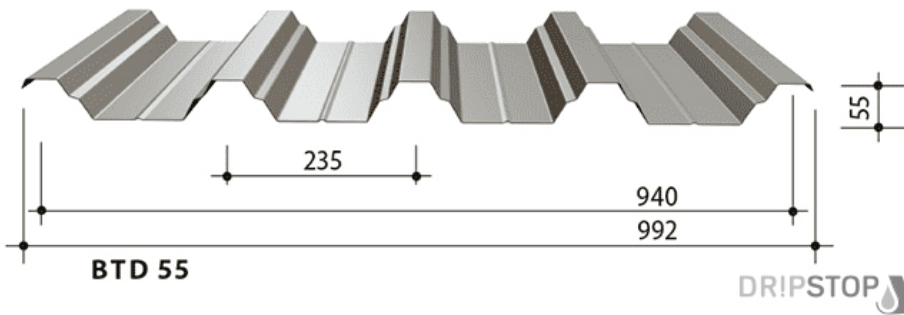
BTD 45.900 [D]



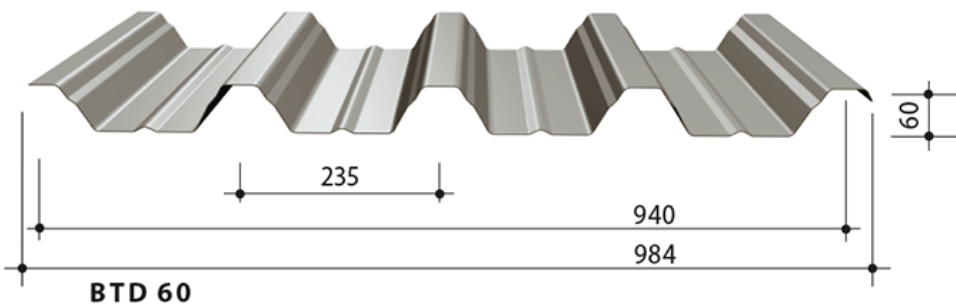
BTD 50 [D]



BTD 55 [D]

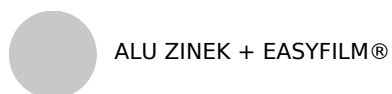


BTD 60 [D]



# BARVY

## METALICKÉ POVRCHOVÉ ÚPRAVY

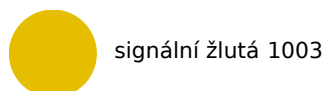


ALU ZINEK + EASYFILM®

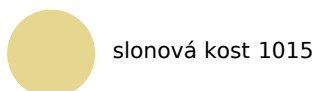


POZINK

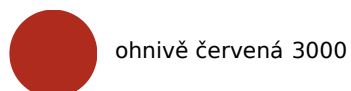
## SP POLYESTER 25 MM



signální žlutá 1003



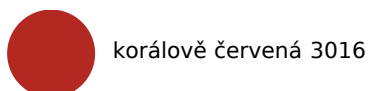
slonová kost 1015



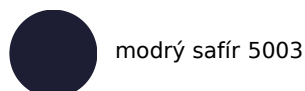
ohnivě červená 3000



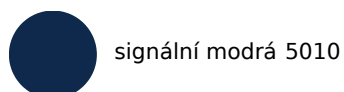
červená 3011



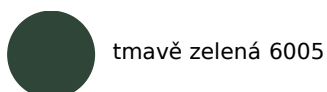
korálově červená 3016



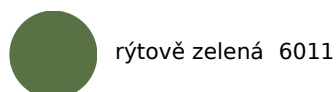
modrý safír 5003



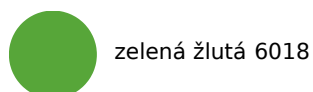
signální modrá 5010



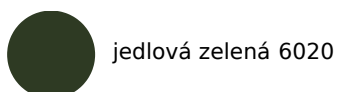
tmavě zelená 6005



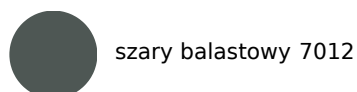
rýtově zelená 6011



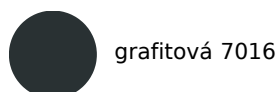
zelená žlutá 6018



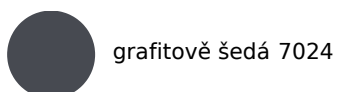
jedlová zelená 6020



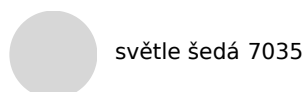
szary balastowy 7012



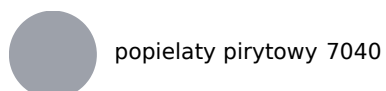
grafitová 7016



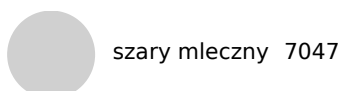
grafitově šedá 7024



světle šedá 7035



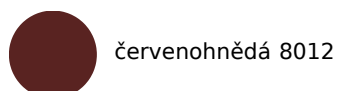
popielaty piřytowy 7040



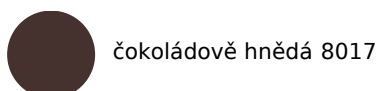
szary mleczny 7047



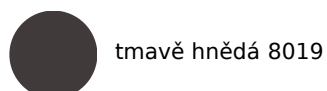
cihlová 8004



červenohnědá 8012



čokoládově hnědá 8017



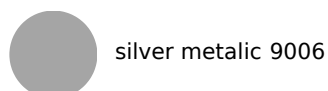
tmavě hnědá 8019



šedobílá 9002

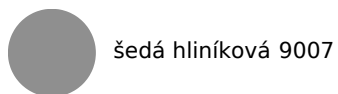


černá 9005



silver metallic 9006





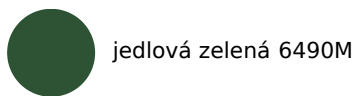
šedá hliníková 9007

bílá 9010

### SP POLYESTER MAT PERLEŤOVÝ 35 MM



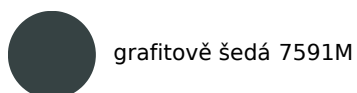
červená 3301M



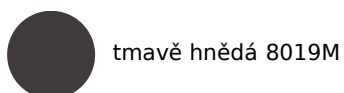
jedlová zelená 6490M



grafitová 7016M



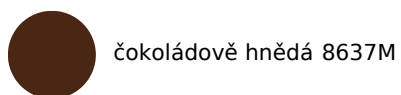
grafitově šedá 7591M



tmavě hnědá 8019M



cihlová 8620M

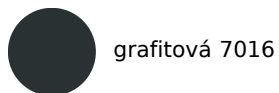


čokoládově hnědá 8637M

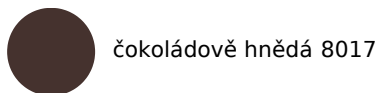


černá 9005M

### CESAR 55



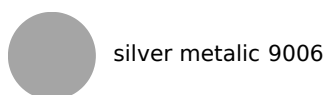
grafitová 7016



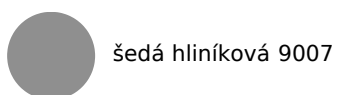
čokoládově hnědá 8017



černá 9005



silver metallic 9006



šedá hliníková 9007

bílá 9010

### OSTATNÍ

PVC(F) FOOD SAFE 9010