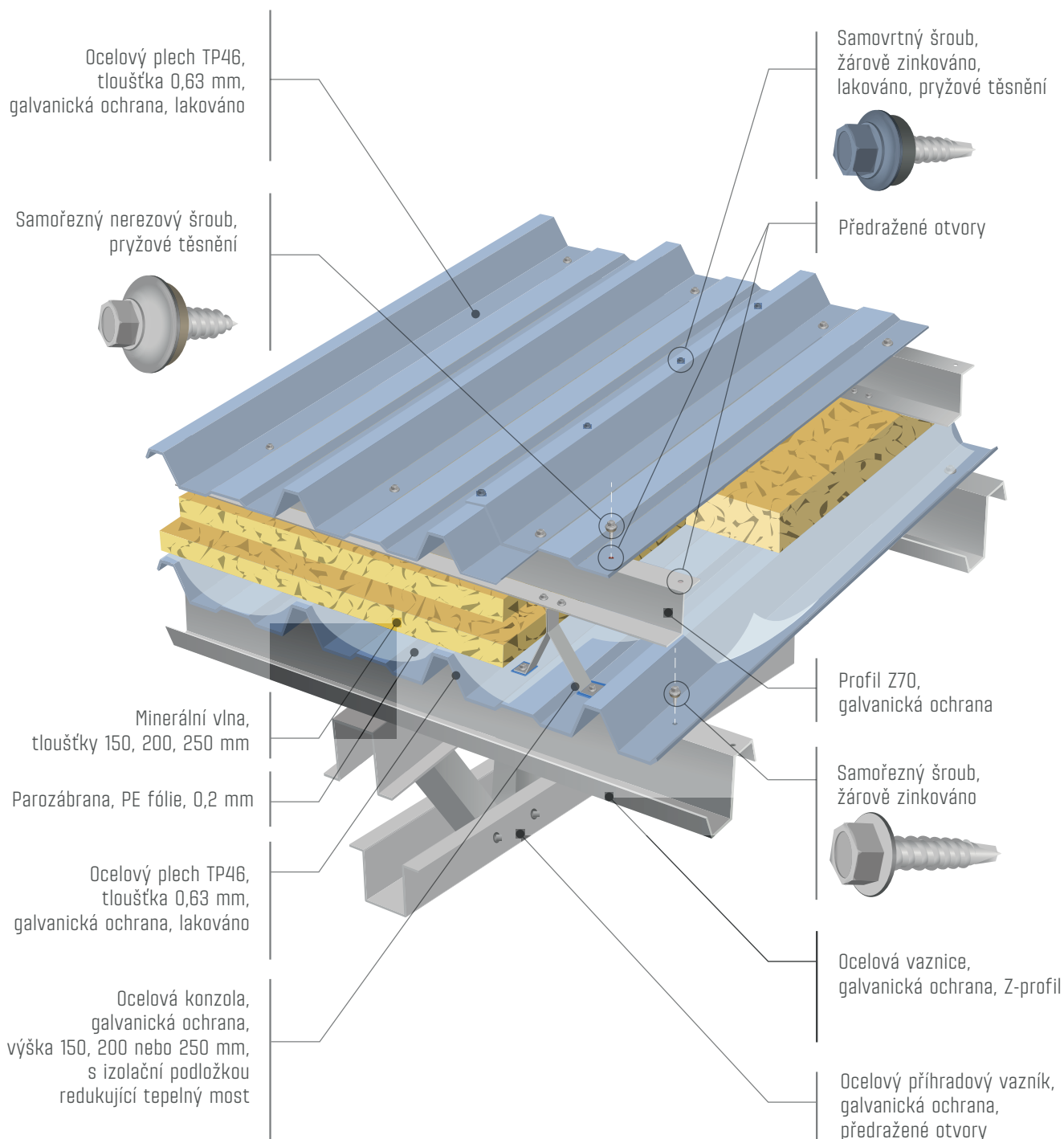




STŘECHA - TYP 5

izolace střechy - skládané opláštění



TLOUŠŤKA IZOLACE (mm)	SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA U (W/Km ²)	POŽADOVANÉ HODNOTY U _n DLE VNITŘNÍ NÁVRHOVÉ TEPLoty		
		14°C (U _n = 0,26)	16°C (U _n = 0,21)	18°-22°C (U _n = 0,16)
150	U = 0,26	vyhovuje	-	-
200	U = 0,20	vyhovuje	vyhovuje	-
250	U = 0,16	vyhovuje	vyhovuje	vyhovuje

Pozn.: Při výpočtu součinitele prostupu tepla byly zohledněny systémové tepelné mosty.
Výplň - minerální vata $\lambda = 0,039$ W/mK, $\rho = 50-90$ kg/m³.

DALŠÍ PARAMETRY:

- konstrukce typu DP1
- plášť nešíří požár v požárně nebezpečném prostoru B_{roof}(t₃)
- požární odolnost EI 15
- index vzduchové neprůzvučnosti R_w = 37dB



LLENTAB

WWW.LLENTAB.CZ

SK0120 JL ARÉNA

VELIKOST HALY	1 800 m ²
KATEGORIE	Sportovní hala
IZOLACE	Ano
SKLON STŘECHY	14°
VÝŠKA	3.1 m
DÉLKA	60.0 m
ŠÍŘKA	30.0 m
ZEMĚ	Slovensko
MĚSTO	Liptovský Mikuláš