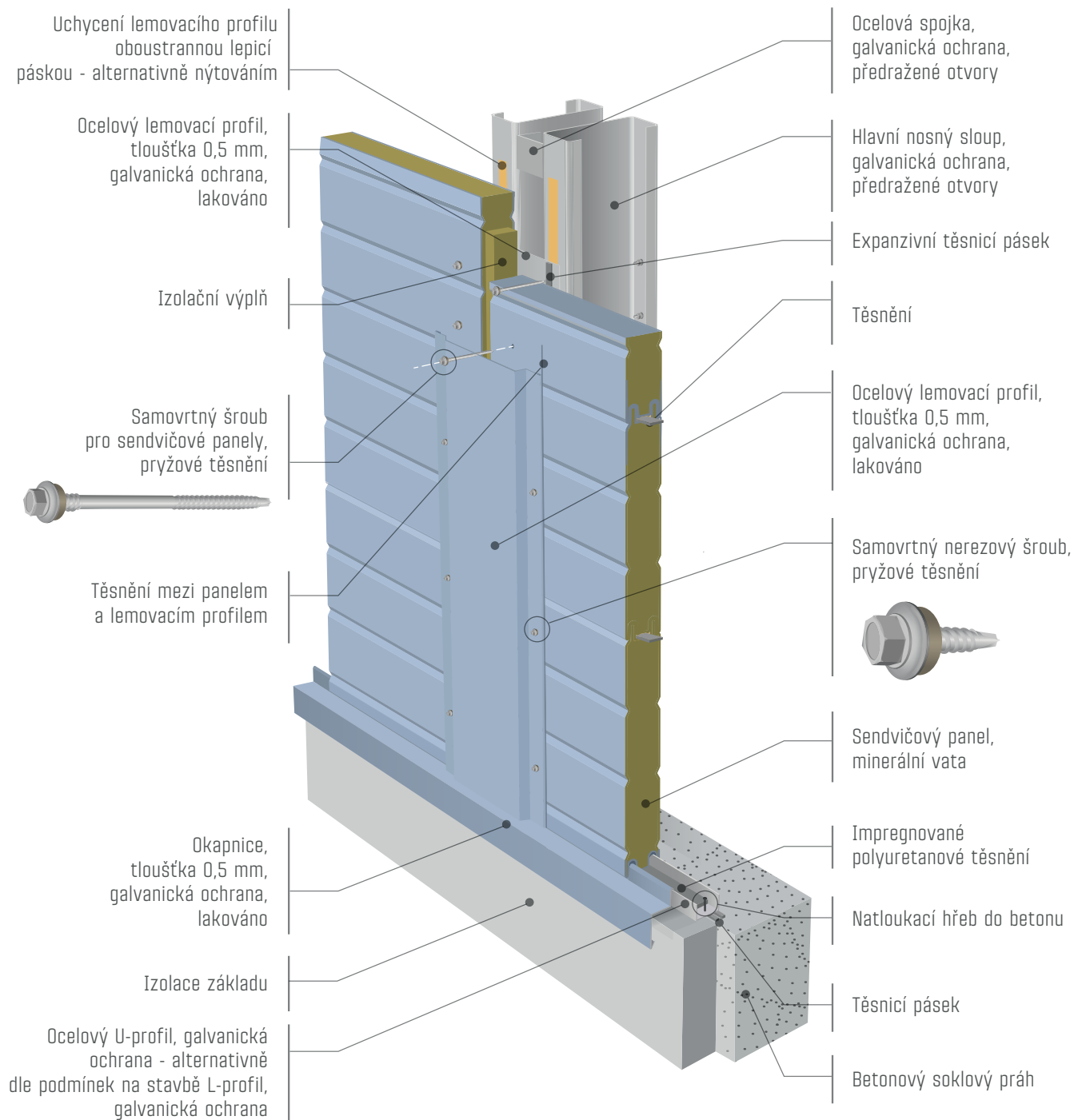


STĚNA - TYP 7 izolace stěn - minerální sendvičové panely (horizontálně kladené)



TABULKA HODNOT PRO PANELE LLENTAB - VÝPLŇ Z MINERÁLNÍ VLNĚ

TLOUŠŤKA IZOLACE (mm)	SOUČINITELE PROSTUPU TEPLA U (W/Km ²)	POŽADOVANÉ HODNOTY U _n DLE VNITŘNÍ NÁVRHOVÉ TEPLoty		
		14°C (U _n = 0,32)	16°C (U _n = 0,27)	18°-22°C (U _n = 0,20)
120	U = 0,32	vyhovuje	-	-
150	U = 0,27	vyhovuje	vyhovuje	-
240	U = 0,18	vyhovuje	vyhovuje	vyhovuje

POŽÁRNÍ ZATŘÍDĚNÍ:

- konstrukce typu DP1
(dle konkrétního výrobce panelů)

Pozn.: Při výpočtu součinitele prostupu tepla byly zohledněny systémové tepelné mosty.
Výplň - minerální vata $\lambda = 0,040$ W/mK, $\rho = 85$ kg/m³.
Lze použít panely od jiných výrobců i s jinými výplněmi, např. PUR.

LLENTAB

WWW.LLENTAB.CZ

CZ0501 KOLBENSCHMIDT

VELIKOST HALY	4 602 m ²
KATEGORIE	Výrobní hala
IZOLACE	Ano
SKLON STŘECHY	2°
VÝŠKA	7.4/4.6/8.5 m
DÉLKA	47.0/75.1/54.7 m
ŠÍŘKA	75.4/6.7/10.2 m
ZEMĚ	Česká republika
MĚSTO	Chabařovice

