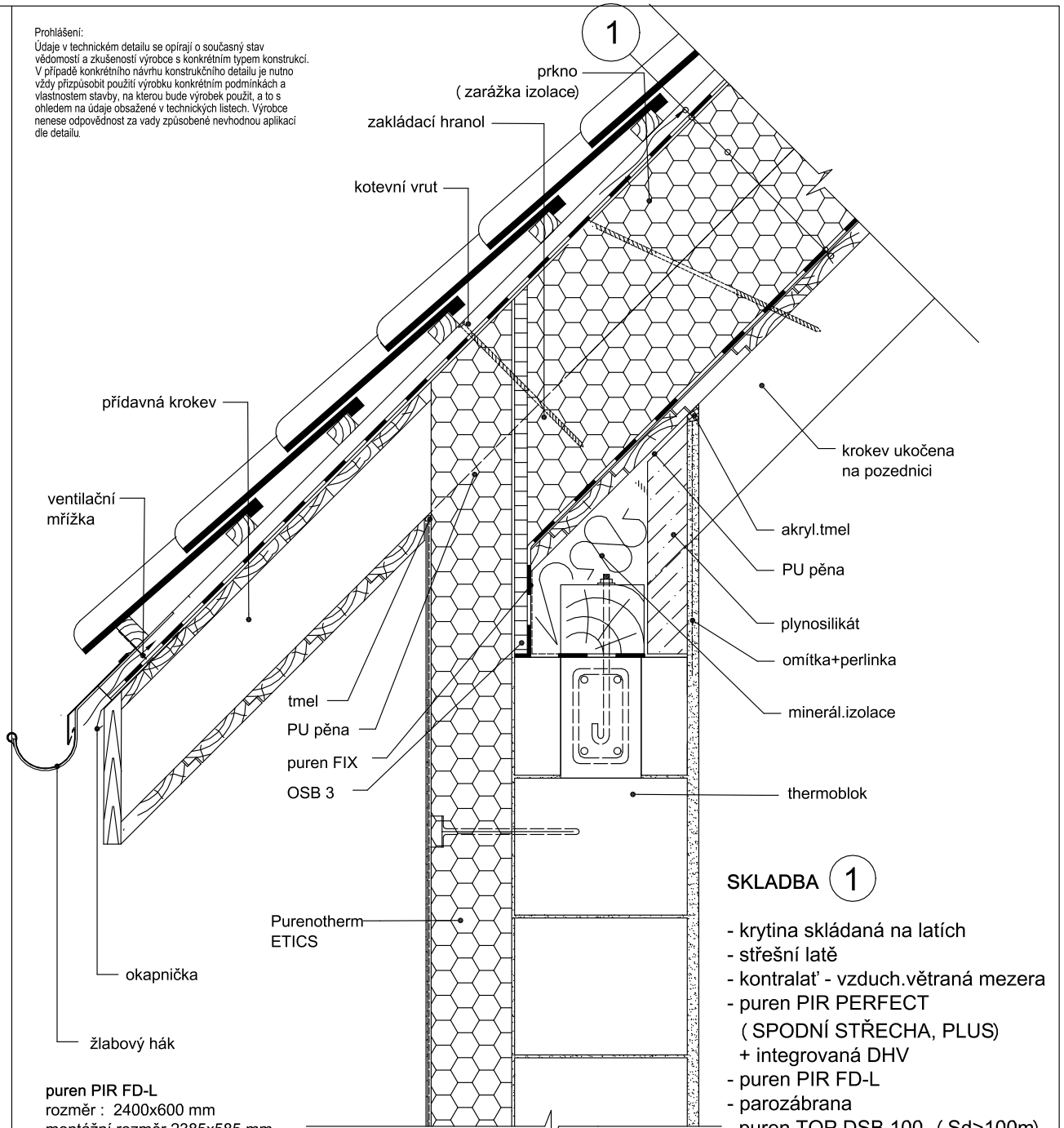


Prohlášení:  
Údaje v technickém detailu se opírají o současný stav vědomosti a zkušenosti výrobce s konkrétním typem konstrukcí. V případě konkrétního návrhu konstrukčního detailu je nutno vždy přizpůsobit použití výrobku konkrétním podmínkám a vlastnostem stavby, na kterou bude výrobek použit, a to s ohledem na údaje obsažené v technických listech. Výrobce nenes odpovědnost za vady způsobené nevhodnou aplikací díle detailu.



**SKLADBA 1**

- krytina skládaná na latích
- střešní latě
- kontralet' - vzduch.větraná mezera
- puren PIR PERFECT (SPODNÍ STŘECHA, PLUS) + integrovaná DHV
- puren PIR FD-L
- parozábrana puren TOP DSB 100 (Sd>100m)
- podhled (palubky, OSB)

**puren PIR FD-L**  
rozměr : 2400x600 mm  
montážní rozměr 2385x585 mm  
tloušťka : 80 - 200 mm  
tepelná vodivost ( $\lambda_D$ ) 0,022 W/mK  
hmotnost : < 45 kg/m<sup>3</sup>

**puren PIR PERFECT**  
rozměr : 2400x1020 mm  
montážní rozměr 2380x1000 mm  
tloušťka : 80 - 220 mm  
tepelná vodivost ( $\lambda_D$ ) 0,022 W/mK  
hmotnost : < 35 kg/m<sup>3</sup>

**puren PIR PLUS**  
rozměr : 2400x1020 mm  
montážní rozměr 2380x1000 mm  
tloušťka : 80 - 220 mm  
tepelná vodivost ( $\lambda_D$ ) 0,025 W/mK  
hmotnost : < 35 kg/m<sup>3</sup>

**puren PIR SPODNÍ STŘECHA**  
rozměr : 2400x1020 mm  
montážní rozměr 2380x1000 mm  
tloušťka : 80 - 220 mm  
tepelná vodivost ( $\lambda_D$ ) 0,022 W/mK  
hmotnost : < 35 kg/m<sup>3</sup>

PD – pasivní dům  
® Veškerá práva vyhrazena



vypracoval :  
Puren s.r.o.  
Na Hranici 4966/33  
586 01 Jihlava  
[Ing.arch.Luděk Kovář]

**Šikmá střecha - nadkroevní zateplení - skládaná krytina - okap (PD) 1.1.3.a**

OBJEKT :			
INVESTOR :		ZMĚNA	PODPIS / DATUM
AUTOR :			
VYPRACOVAL :			
SCHVÁLIL :			
STUPEŇ :		MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
FORMÁT :		1 : 10	2021