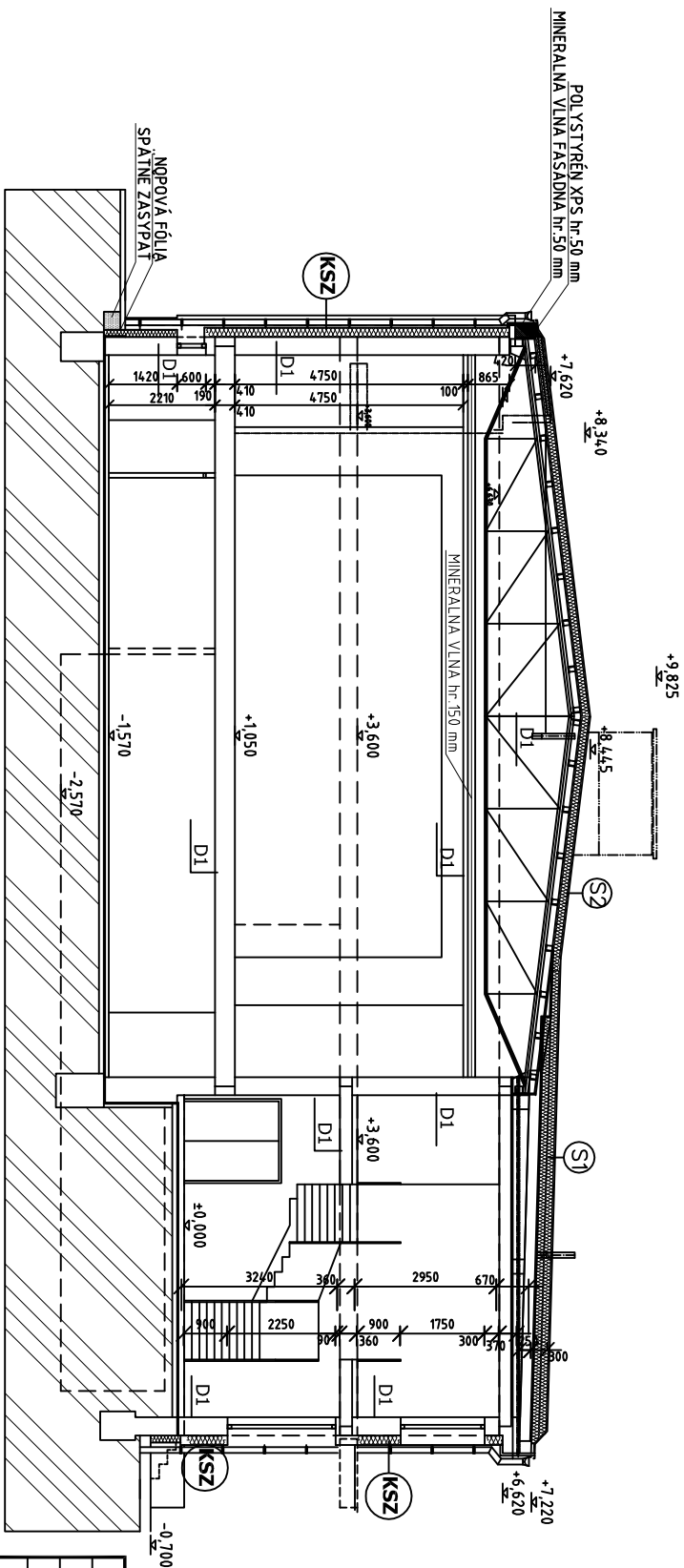


Rez B - B'

VÝPIS STREŠNÝCH VRSTIEV:

- | | | |
|-----------|--|-------------------------------|
| S1 | PLOCHÁ STRECHA – ZATEPLENÁ :
HYDROIZOLÁCIA mPVC (KOTVENÁ) s UV OCHRANOU
SEPARAČNÁ VRSTVA – GEOTEXTÍLIA 300g/m ²
TEPELNÁ IZOLÁCIA POLYSTYRÉN EPS 100 s LEPENÁ K PODKLADU, 2x150mm
PŮVODNÁ HYDROIZOLÁCIA – ASFALTOVÉ PÁSY
VZDUCHOVÁ MEDZERA
PŮVODNÁ SPÁDOVÁ VRSTVA, PÔROBETÓNOVÝ PANEĽ
PŮVODNÁ STROPNÁ KONŠTRUKCIA, ŽB. PANEĽY | hr: 1,5 mm
300
250 |
| S2 | PLOCHÁ STRECHA – ZATEPLENÁ, VÄZŇÍKOVÁ ČASŤ :
HYDROIZOLÁCIA mPVC (KOTVENÁ) s UV OCHRANOU
SEPARAČNÁ VRSTVA – GEOTEXTÍLIA 300g/m ²
TEPELNÁ IZOLÁCIA POLYSTYRÉN EPS 100 S
PLNOPOŠŇÉ DEBENEIE OSB DOSKA, hr: 25 mm
NOSNÁ KONŠTRUKCIA, DREVENÉ TRÁMY 100x150 mm
PŮVODNÁ NOSNÁ KONŠTRUKCIA STRECHY, OCELOVÝ VÄZŇÍK
TEPELNÁ IZOLÁCIA MINERÁĽNA VLNÁ, hr: 150 mm
POZINKOVANÝ RÔŠT (CD PROFIL)
PAROZÁBRANA
SADROKARTONOVÉ DOSKY, PROTIPOŽIARNE 2x12,5 mm | hr: 1,5 mm
150
75
25 |



Rez A - A

PBS vypracovala	Zodp. projektant	Autor projektu	Ing. Klára Petényiová ul. Banícka 16 990 01 Veľký Krτίš č.č. 0907 803 867
Ing. K. PETÉNYIOVÁ	Ing. J. CIBULA	Ing. D. CIBULA	
Stavebník : Obec Litava, Litava 5, Litava, PSČ 962 44			
Miesto stavby : Litava, parc.č. 124/1, 124/2			
Stavba :	Zníženie energetickej náročnosti administratívnej budovy v obci Litava		
Druh projektu:	RIEŠENIE PBS		
Výkres :	Rez A - A ´ , B - B ´		
			Ing. Klára Petényiová ul. Banícka 16 990 01 Veľký Krτίš č.č. 0907 803 867
		Formát	2xA4
		Dátum	august 2021
		Stupeň	DSP
		Časť	PBS
mierka		č.v.	
1:150		5	