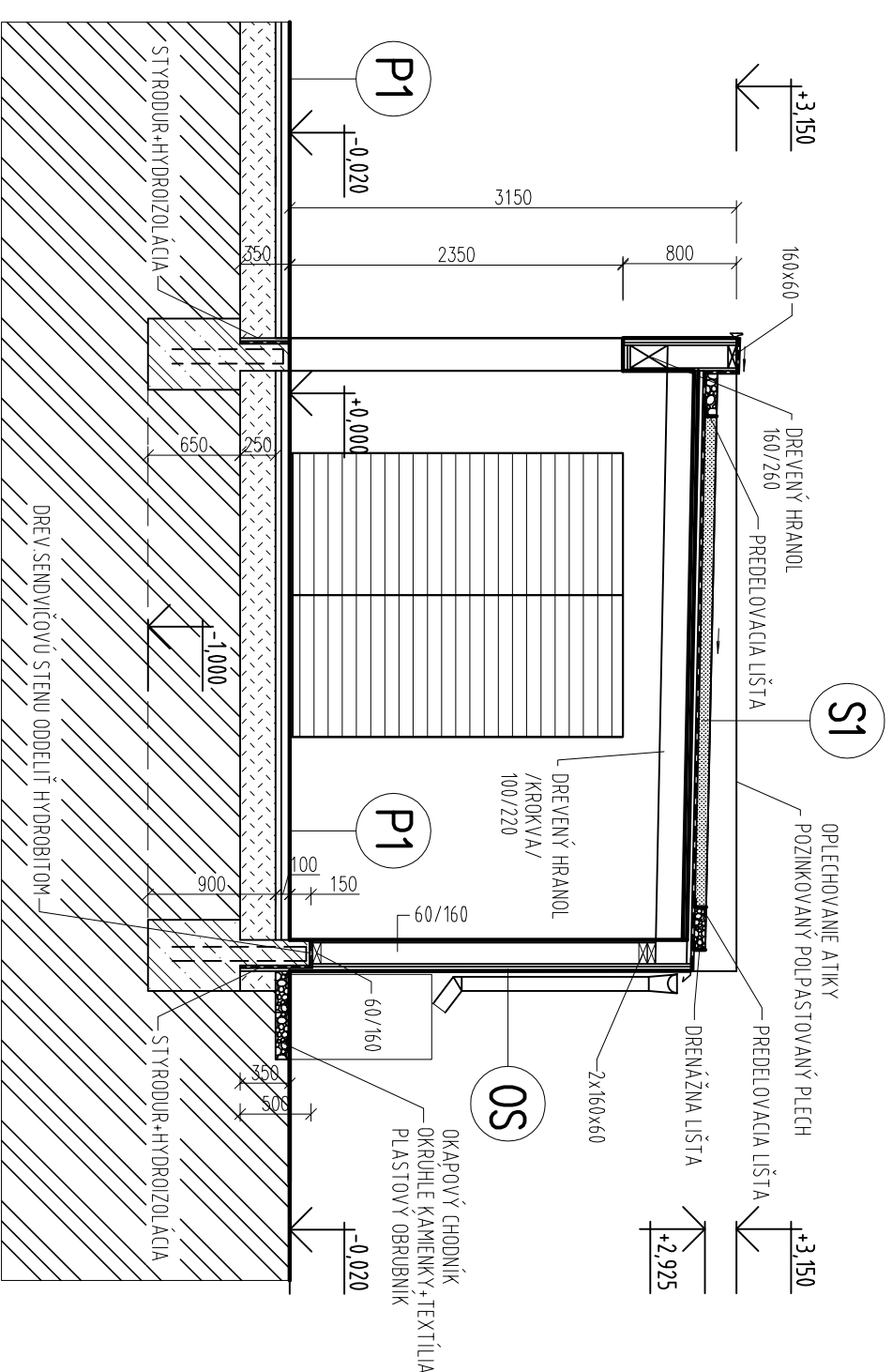
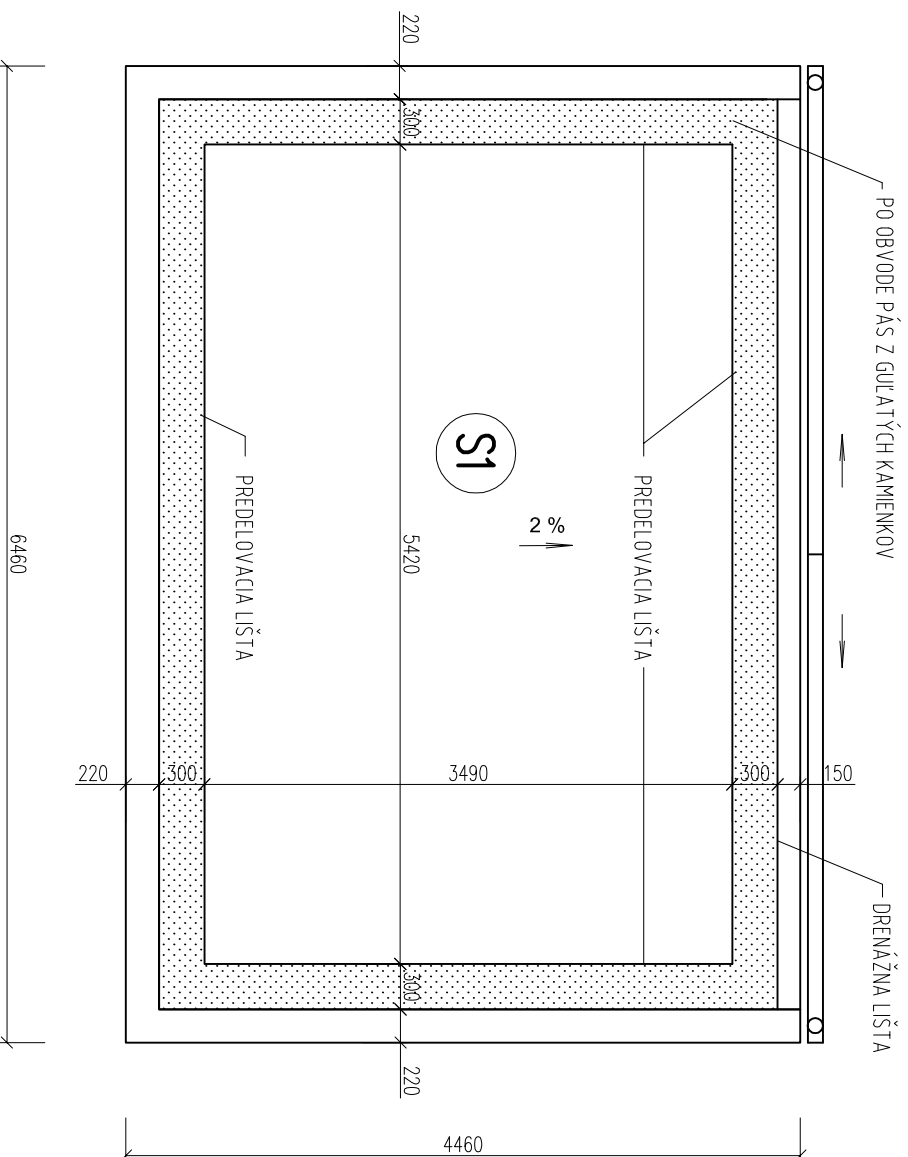


Pôdorys strechy

1:50



POZNÁMKA:

- NADZÁKLADOVÚ ČASŤ VYSTUŽIŤ Ø10 A 200mm ZVISLE A VODROVNE, ZAKOTVENÉ DO ZÁKLADOV PO OBOCH STRANÁCH.
- Z VNÚTORNEJ STRANY BET. SOKEL UPRAVIŤ MARMOMOLITOM

P1

- BETÓNOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA PREMAC HR.60MM
- PODKLADNÉ LOŽKO/DRVENÉ KAM.FR.4.-8/HR.4,0MM
- ŠTRKOVÝ NÁSYP ZHUTNENÝ HR.4,00MM
- PŮVODNÝ TERÉN

S1

- ZELENÁ STRECHA
- KRYCIA VRSTVA A RASTLINY/ROZCHODNÍK/
- STREŠNÝ SUBSTRÁT 100mm
- VLÁKNITÁ IZOLAČNÁ DOSKA HR.50mm
- OCHRANNÁ GEOTEKTÍLIA
- FÓLIA PROTI PRERASTANIU
- HYDROIZOLÁCIA
- GEOTEKTÍLIA
- OSB DOSKA HR.25mm
- DREVENÝ OBKLAD
- DREVENÝ HRANOL

OS

- DREVENÁ SENDVIČOVÁ STENA
- FASÁDNY ZATEPL. SYSTÉM
- EPS POL. VYSTYREŇ HR.30mm
- OSB DOSKA HR.20mm
- NOSNÁ KONŠTRUKCIA/HRANOL
- DREV. OBKLAD HR.20mm

Zodp. projektant	Ing. Ivana Majčínová	Vypracoval	Ing. Ivana Majčínová	Stupeň	PS
Stavebník	Spojená škola Jána Vojtáššáka 13, 010 08 Žilina			Profesia	STAVEBNÉ KONŠTRUKCIE
Parcela	p.č.: 7907/2			Dátum	04.2026
Stavba	ALTÁNOK SPOJENEJ ŠKOLY JÁNA VOJTAŠŠÁKA, ŽILINA - VLČINCE			Č. zák.	04/2026
Objekt	SO 01 - ALTÁNOK			Formát	2A4
Obsah	Pôdorys strechy, rez A-A			Profesia	Mierka
					Číslo výkresu
					4