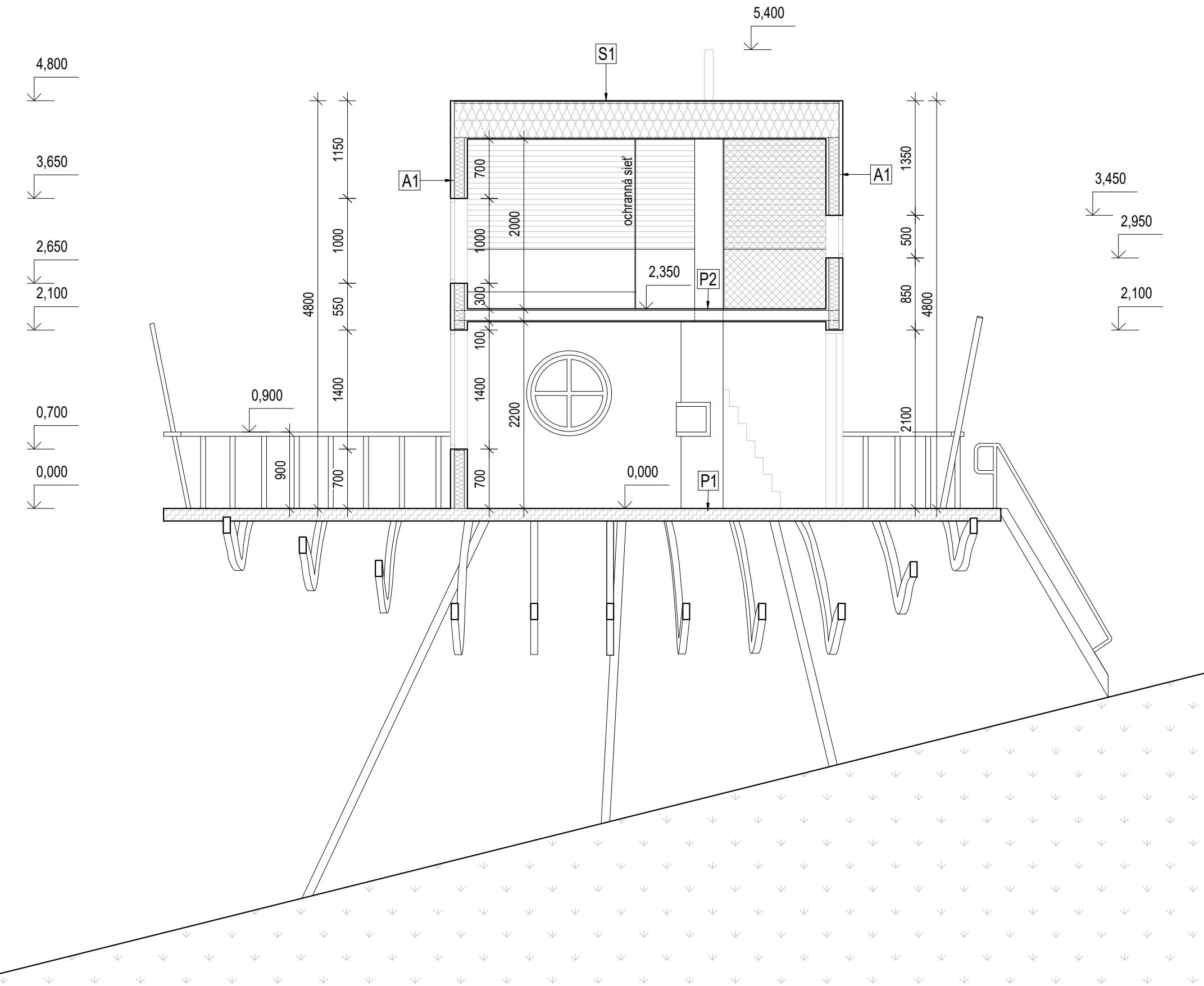
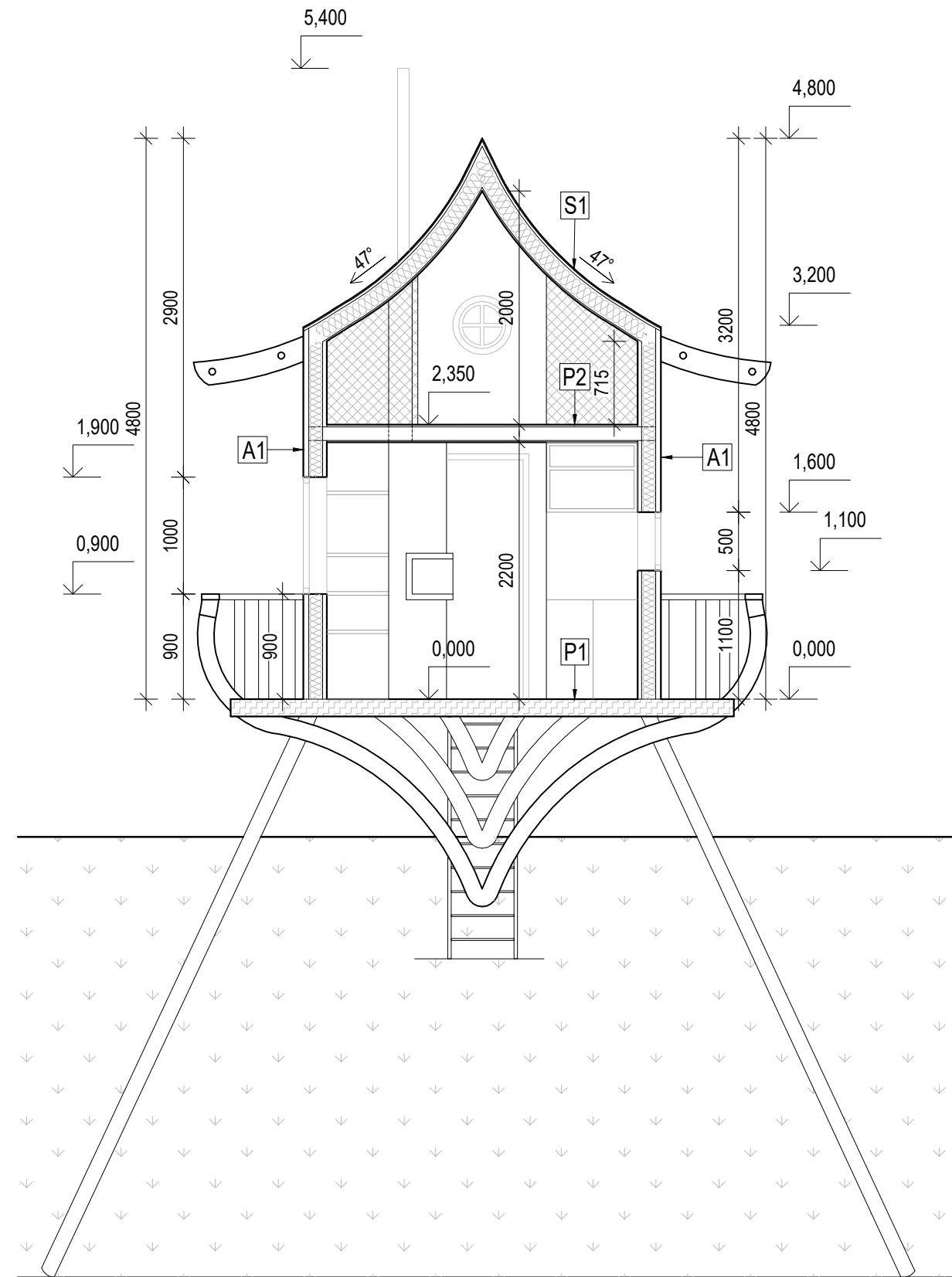





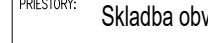
REZ B-B

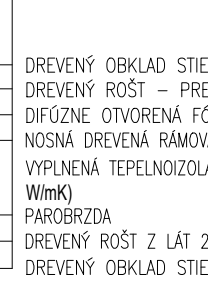


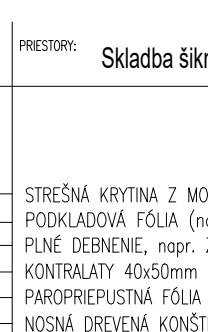
REZ A-A

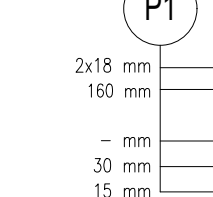


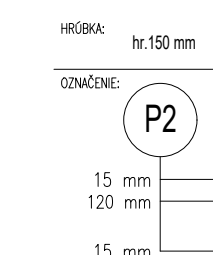
LEGENDA:

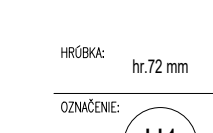
	Drevený obklad stien z dosiek 15x125 mm
	Tepelná izolácia z minerálnej vlny hr. 120 mm
	Drevená konštrukcia podlahy
	Terén

HRŮBKA TI: hr.200 mm	PRIESTORY: Skladba obvodovej steny
OZNAČENIE: A1 	DREVENÝ OBKLAD STIEN Z DOSIEK (napr. SMREK) 15x125 mm DREVENÝ ROŠT – PREVETRVÁVANÁ VRSTVA Z LÁT 30x40mm DIFÚZNE OTVORENÁ FÓLIA PRE PREVETRVÁVANÉ FASÁDY NOSNÁ DREVENÁ RÁMOVÁ KONŠTRUKCIA, VYTVORENÁ Z HRANOLOV, VYPLNENÁ TEPELNOIZOLAČNÝMI DOSKAMI Z MINERÁLNEJ VLNÝ ($\lambda=0,035$ W/mK) PAROBRZDA DREVENÝ ROŠT Z LÁT 20x40mm DREVENÝ OBKLAD STIEN Z DOSIEK (napr. SMREK) 15x125 mm

HRŮBKA TI: hr.220 mm	PRIESTORY: Skladba šikmej strechy
OZNAČENIE: S1 	STRÉŠNÁ KRYTINA Z MODIFIKOVANÝCH ŠINDLOVÝCH PÁSOV PODKLADOVÁ FÓLIA (napr. KATEPAL LITEBASE 500) PLNÉ DEBNENIE, napr. Z OSB DOSIEK KONTRALATY 40x50mm PAROPRIEPUSTNÁ FÓLIA NOSNÁ DREVENÁ KONŠTRUKCIA, VYTVORENÁ Z LEPENÝCH LAMELOVÝCH NOSNIKOV, VYPLNENÁ TEPELNOIZOLAČNÝMI DOSKAMI MINERÁLNA VLNÁ ($\lambda=0,035$ W/mK) PAROZÁBRANA DREVENÝ OBKLAD STIEN Z DOSIEK (napr. SMREK) 15x125 mm



HRŮBKA: hr.211 mm	PRIESTORY: Skladba podlahy 1.NP
OZNAČENIE: P1 	DREVENÁ PODLAHA Z DOSIEK (napr. SMREK) 2x18x125 mm NOSNÁ OCELOVÁ RÁMOVÁ KONŠTRUKCIA VYPLNENÁ IZOLÁCIOU Z MINERÁLNEJ VLNÝ ($\lambda=0,035$ W/mK) DIFÚZNE OTVORENÁ FÓLIA PRE PREVETRVÁVANÉ FASÁDY DREVENÝ ROŠT Z LÁT 30x40mm DREVENÝ OBKLAD STROPU Z DOSIEK (napr. SMREK) 15x125 mm

HRŮBKA: hr.150 mm	PRIESTORY: Skladba podlahy podkrovia
OZNAČENIE: P2 	DREVENÁ PODLAHA Z DOSIEK (napr. SMREK) 15x125 mm NOSNÁ DREVENÁ RÁMOVÁ KONŠTRUKCIA, VYTVORENÁ Z HRANOLOV TRIEDY REZIVA C22 DREVENÝ OBKLAD STROPU Z DOSIEK (napr. SMREK) 15x125 mm

HRŮBKA: hr.72 mm	PRIESTORY: Skladba deliacej priečky
OZNAČENIE: U1 	DREVENÁ PODLAHA Z DOSIEK (napr. SMREK), hr. 11mm DREVENÁ KONŠTRUKCIA Z DOSIEK DREVENÝ OBKLAD STROPU Z DOSIEK (napr. SMREK), hr. 11mm

TÁTO DOKUMENTÁCIA JE DUŠEVNÝM MAJETKOM AUTOROV A JEJ POUŽITIE PODLIEHA AUTORSKÉMU ZÁKONU.
PROJEKT JE NA ÚČELY PSP A NENAHRAĐZA PROJEKT PRE REALIZÁCIU STAVBY. ROZMERY NA STAVBE PREVERIŤ

$\pm 0,000$ = úroveň podlahy na 1.NP

STUPEŇ PD:			02			INVESTOR:	
PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE						MediaRik o.z. Lipová 1066/23 900 23 Viničné	
 BYVAPRO ByvaPro s.r.o. Mlynské Nivy 58, 821 05 Bratislava		HLAVNÝ PROJEKTANT:		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:		VYPRACOVAL:	
		Ing. Ladislav Balog Ing. Peter Strapko		Ing. Peter Strapko		Ing. Petra Viktorínová	
		NÁZOV A MIESTO STAVBY:				ZÁK. ČÍSLO:	22-0027
		Rozprávkový les na Domaši obec Kvakovce, k.ú. Kvakovce, okres Vranou nad Topľou parc.č. 1747/10				FORMÁT:	670x297
						MIERKA:	1:50
						DÁTUM:	11/2022
SPRACOVATEĽ ČASTI:		STAVEBNÝ OBJEKT:				STAVEBNÝ OBJEKT:	
 BYVAPRO ByvaPro s.r.o. Mlynské Nivy 58, 821 05 Bratislava		Pozorovacia veža - centrum biodiverzity				SO 01	
		NÁZOV VÝKRESU:				ČÍSLO VÝKRESU:	REVÍZIA:
		Rez A-A, B-B				03	00
		PROFESIE:				ČASŤ:	
		Architektonicko-stavebné riešenie				C.1.1.	