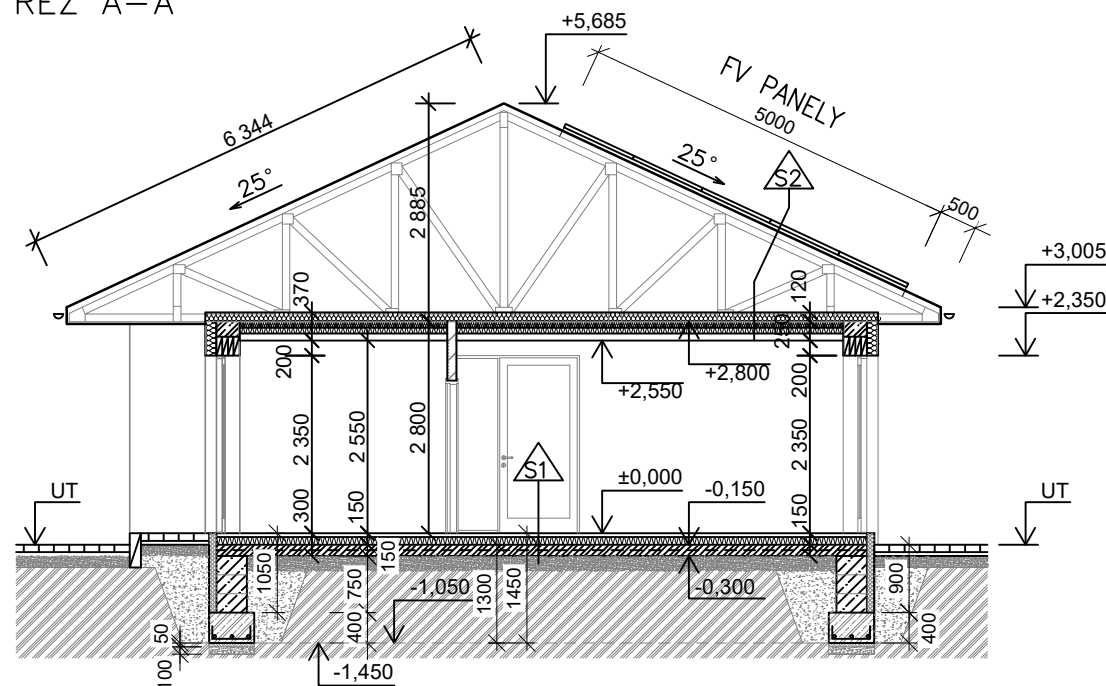
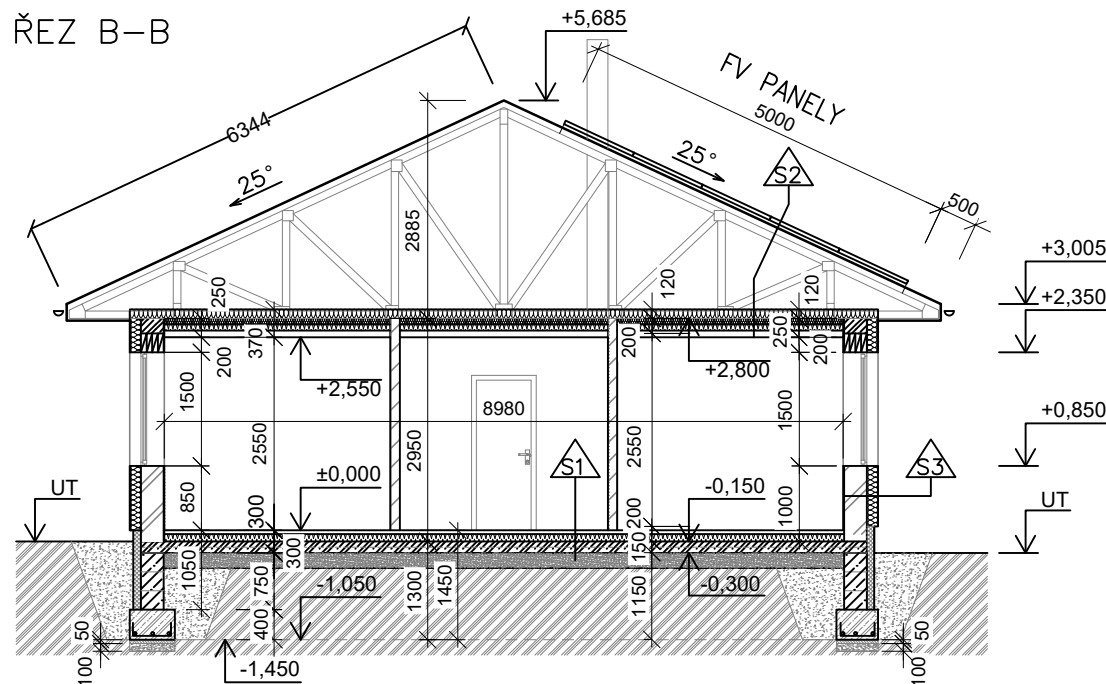


ŘEZ A-A



ŘEZ B-B



LEGENDA KONSTRUKCÍ:

	ZDIVO TL. 300 MM (např. Porotherm 30 Profi) na maltu pro tenké spáry
	ZDIVO TL. 125 MM (např. Porotherm 11,5 Profi) na maltu pro tenké spáry
	ETICS – EPS TL. 150 MM
	BETON PROSTÝ
	ŽELEZOBETON
	HUTNĚNÝ ŠTĚRKOVÝ PODSYP
	ZÁSYP ZEMINOU
	ROSTLÝ TERÉN

LEGENDA KONSTRUKCÍ:

↑ S1	Nášlapná vrstva (včetně podkladových vrstev)	10 mm
	Roznášecí betonová mazanina	40 mm
	DEKSEPAR (separační PE fólie)	
	DEKPERIMETER SD 150	100 mm
	GLASTEK 40 MINERAL SPECIAL	
	DEKPRIMER (penetrační asfaltová emulze)	
	Podkladový beton C16/20 XC1 s výztužnou sítí 8/150x8/150 150 mm	
	Hutněná štěrkodeř 0-63 (Edef,2 min. 60 MPa, Edef,2/Edef,1=2)	200 mm
	Geotextílie 300 g/m ²	
↑ S2	Maloformátová krytina (např. TONDACH)	
	Na nosné konstrukci střechy osadit FV panely	
	Latě 50x35	35 mm
	Kontralatě 60x40	40 mm
	DEKTEN MULTI-PRO II	
	Prkenné bednění	min. 22 mm
	Dřevěný příhradový vazník	
	DEKTEN PRO	
	DEKWOOL G035r Roll (dolní pás vazníku)	120 mm
	DEKWOOL G035r Roll	80 mm
	TOPDEK 022 PIR	80 mm
	DEKFOL N AL 170 SPECIAL	
	Latě 60/40	40 mm
	SDK rošt	40 mm
	SDK podhled	12 mm
↑ S3	Tenkovrstvá omítka Weber.pas extraClean active	2 mm
	Podkladní nátěr Weber.pas podklad UNI	
	Výztužná síťovina Vertex R131	
	+ lepicí a stěrková hmota Weber.tmel 700	3 mm
	Šroubovací hmoždinka Ejotherm STR U 2G	
	EPS 70 F	150 mm
	DEKTHERM KLASIK (jednosložková lepicí hmota)	
	Nosná konstrukce – broušená cihla (Porotherm 30 Profi) na maltu pro tenké spáry	300 mm
	Penetrace pod omítku Knauf MP 75 GRUND	
	Vnitřní sádrová omítka strojní Knauf MP 75	10 mm
	Penetrace akrylátová HET AT-Grund	
	Malba bílá DEKFINISH	