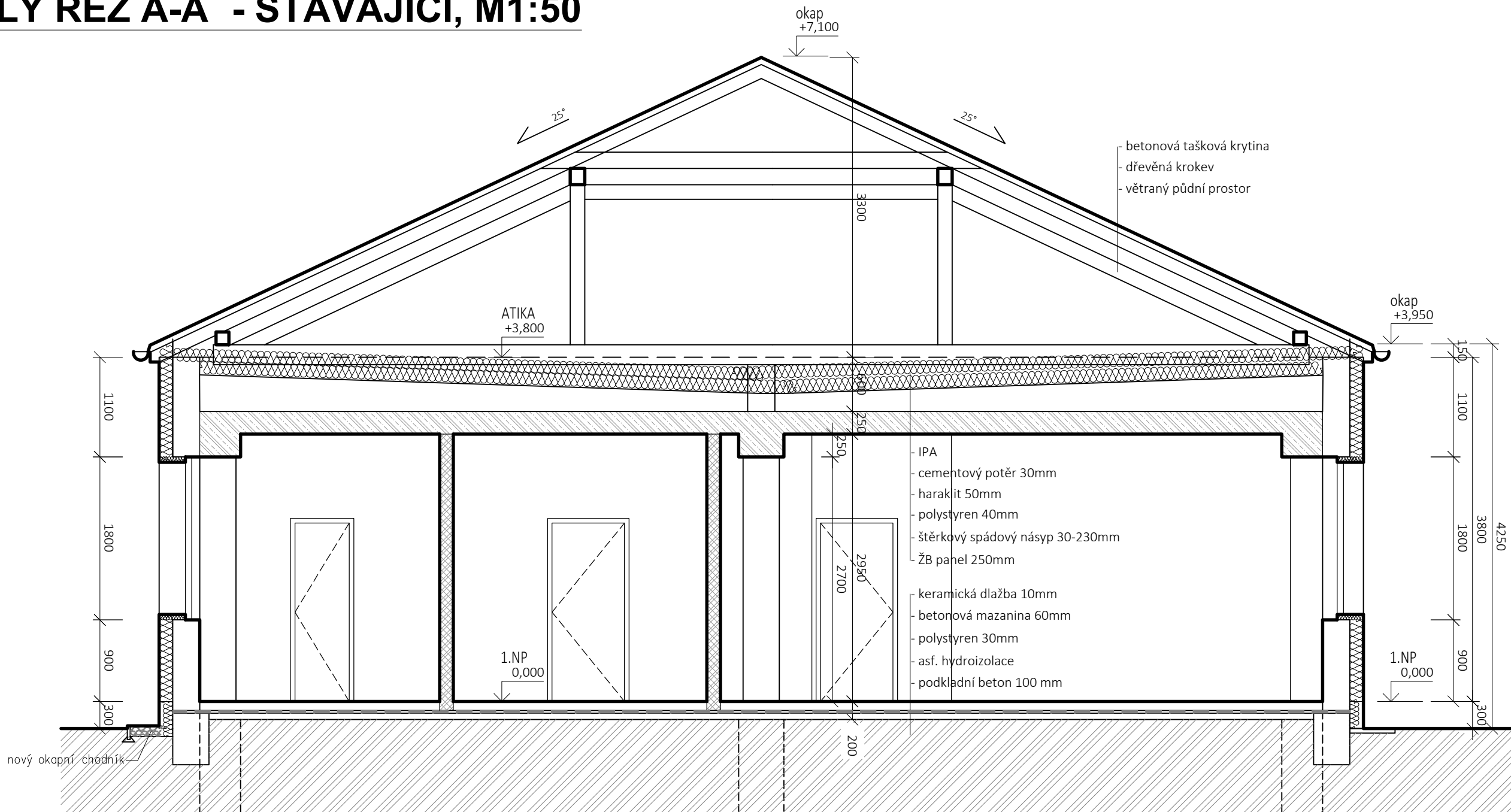


SVISLÝ ŘEZ A-A' - STÁVAJÍCÍ, M1:50



LEGENDA ZNAČENÍ A HMOT

	STÁVAJÍCÍ ZDIVO Z CPP KLASICKÉHO FORMÁTU, ZDĚNO NA MALTU VÁPENOU -ODHAD, TLOUŠŤKY ZDIVA DLE. PŮDORYSU (NOSNÉ ZDIVO)		STÁVAJÍCÍ ROSTLÁ ZEMINA
	STÁVAJÍCÍ ZDIVO Z CPP KLASICKÉHO FORMÁTU, ZDĚNO NA MALTU VÁPENOU -ODHAD INVESTORA, TLOUŠŤKY ZDIVA DLE. PŮDORYSU (NENOSNÉ ZDIVO)		TEPELNÁ IZOLACE Z PĚNOVÉHO POLYSTYRENU EPS
	PŘÍZDÍVKY/ZAČDÍVKY Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC, ODHAD NA ZÁKLADĚ PŮVODNÍ DOKUMENTACE		
	ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE, ODHAD NA ZÁKLADĚ PŮVODNÍ DOKUMENTACE		

POZNÁMKY


PASPORT STAVBY BYL VYHOTOVEN NA ZÁKLADĚ ZAMĚŘENÍ IN SITU POMOCÍ MĚŘICKÝCH NÁSTROJŮ (METR, LASEROVÝ MĚŘIČ, ÚLOMĚR) ABSOLUTNÍ KÓTOVÁNÍ JE ZAOKROUHLENO NA CELÉ 5~10 mm A JE VZTAŽENO K POVRCHOVÝM A SVRCHNÍM VRSTVÁM VYOBRAZENÝCH KONSTRUKCÍ. VYHOTOVENÍ PASPORTU BYLO DÁLE KOORDINOVÁNO S GEODETICKÝM ZAMĚŘENÍM A PŮVODNÍ DOKUMENTACÍ. PRŮZKUM A ZAMĚŘENÍ STAVBY PROBĚHLO POUZE NEDESTRUKTIVNÍMI METODAMI, PROTO JE NEZBYTNÉ PŘED ZÁHAJENÍM BOURACÍCH PRACÍ NUTNO OVĚRIT STAV STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ, KTERÉ NEJSOU VE STÁVAJÍCÍM STAVU VIDITELNÉ NEBO PŘÍSTUPNÉ.

VÝŠKOVÁ ÚROVEŇ ±0,000 JE VZTAŽENA K PODLAZE 1.NP.

PRO DALŠÍ PROJEKČNÍ PRÁCE JE NUTNÉ PROVÉST STAVEBNÍ SONDY A TO PŘEDEVŠÍM SONDY ZÁKLADOVÝCH KONSTRUKCÍ, SKLADEB PODLAH, SONDY STROPNÍ KONSTRUKCE NAD 1.NP, PRŮZKUM KROVU A DALŠÍ.

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE BYLA VYHOTOVENA PODLE PLATNÝCH NOREM, VYHLÁŠEK A ZÁKONŮ, PLATNÝCH V DOBĚ VYPRACOVÁNÍ.

TEXTOVÁ ČÁST JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE. VEŠKERÉ ZJIŠTĚNÉ ODCHYLKY OD PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE MUSÍ BÝT KONZULTOVÁNY S HLAVNÍM PROJEKTANTEM.

autorizační razítko		pare	revize												
±0,000 = podlaha 1.NP															
autorizovaná osoba		autor projektu	vypracoval(a)	<div>LIVINGSTAV</div> <div>Ateliér: Hlinky 407/138a, 603 00 Brno, www.livingstav.cz, info@livingstav.cz, +420 606 374 102; ID DS: yr7iucj</div> <div>VEŠKERÉ INFORMACE NA TOMTO VÝKRESE JSOU DŮŠEVNÍM VLASTNICTVÍM FIRMY LIVINGSTAV S.R.O., BEZ SOUHLASU NESMÍ BÝT KOPIROVÁNY A POSKYTOVÁNY TŘETÍ OSOBĚ</div> <table><tr><td>stupeň</td><td>DUR+DSP</td></tr><tr><td>číslo zakázky</td><td>L23 243</td></tr><tr><td>datum</td><td>01/2024</td></tr><tr><td>formát</td><td>420x297</td></tr><tr><td rowspan="2">měřítko</td><td>číslo výkresu</td></tr><tr><td>1:50 D.1.1.04</td></tr></table>	stupeň	DUR+DSP	číslo zakázky	L23 243	datum	01/2024	formát	420x297	měřítko	číslo výkresu	1:50 D.1.1.04
stupeň	DUR+DSP														
číslo zakázky	L23 243														
datum	01/2024														
formát	420x297														
měřítko	číslo výkresu														
	1:50 D.1.1.04														
Ing.arch.Jan Snášel		Ing.arch. Jan Snášel	Ing. et Ing. Marek Vaniček												
investor	Město Břeclav, nám. T.G. Masaryka 42/3, 690 02 Břeclav														
	obec Břeclav [584291]; parc. č. st. 4282,														
místo stavby	k.ú. Břeclav [613584]														
název akce		DĚTSKÁ SKUPINA SOVADINOVA													
stavební objekt		SO.01 - Dětská skupina													
část projektu	D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení														
název výkresu	SVISLÝ ŘEZ A-A'- STÁVAJÍCÍ STAV														