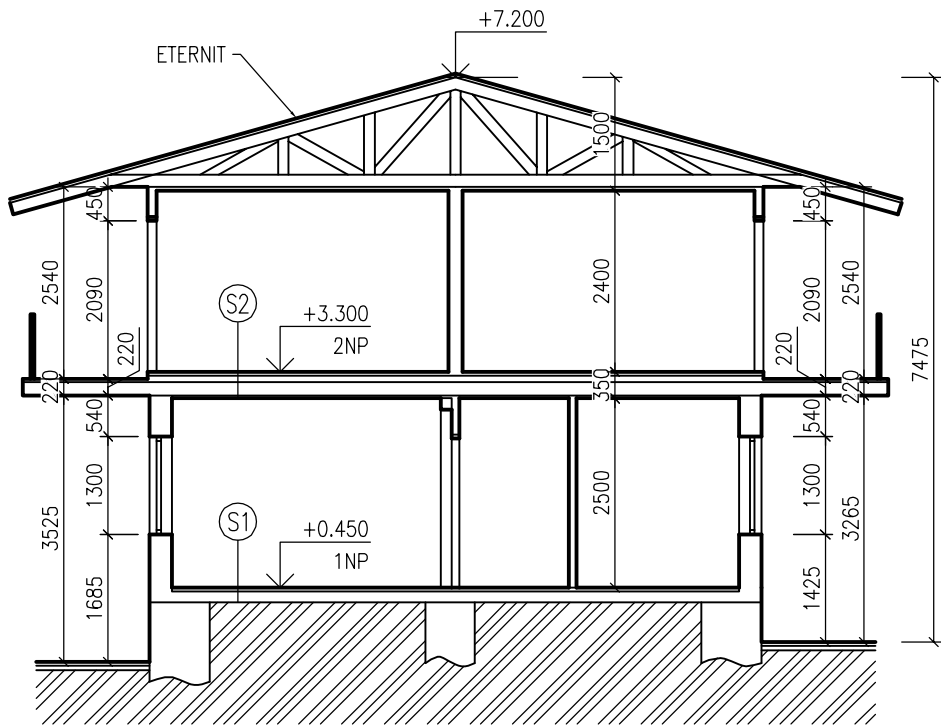


ŘEZ A-A - STÁVAJÍCÍ STAV



SKLADBA PODLAHY NA TERÉNU	
S1	- PVC
	- BETONOVÁ MAZANINA
	- HYDROIZOLAČNÍ SOUVRSTVÍ
	- PODKLADNÍ BETON
	- ZEMINA
SKLADBA STROPU NAD 1NP	
S2	- PVC
	- DŘEVOVLÁKNITÉ DESKY
	- NÁSYP
	- PRKENNÉ BEDNĚNÍ
	- TRÁMOVÝ STROP
	- PODBITÍ

LEGENDA MATERIÁLŮ:

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

JEDNÁ SE O PŮVODNÍ REKREAČNÍ OBJEKT Z LET CCA 1950, VYSTAVEN JAKO ZDĚNÝ S NÁSTAVBOU FORMOU DŘEVOSTAVBY (2NP). OBJEKT BYL V POZDĚJŠÍCH LETECH V ZÁPADNÍ A VÝCHODNÍ ČÁSTI DOSTAVEN JAKO ZDĚNÝ OBJEKT S PULTOVOU STŘECHOU

Autorizace projektu:		Ing. arch. Vladimír Petroš	Otisk razítka:	<div>SPZ DESIGN, s.r.o. Moravská 359/13 779 00 Olomouc - Holice IČ: 278 31 132 telefon: 585 150 411 e-mail: spz.design@seznam.cz web: www.spzdesign.cz</div>
Vedoucí/kontrola projektu:		Ing. Petr Zavadil		
Vypracoval:		Ing. Petr Zavadil		
Kreslil:		Ing. Pavel Passinger		
Kraj: Středočeský		Místo: parc. č. st. 29/1 a parc.č. 664/1, 646/5, k. ú. Líchovy, obec Dublovce		
Investor: PROSAZ, z.ú.; Kodymova 2523/4; 158 00 Praha 5, IČ: 43005853			Účel projektu:	DÚR+DSP
Datum:			3/2024	
Číslo archivní(zakázky):			6/24	
Datum expedice/verze:			30.03.2024 / V1	
Formát výkresu:			1x A4	
Měřítko:			1:100	Paré číslo:
Číslo výkresu:			D.1.1.2-04	
Obsah výkresu:			ŘEZ A-A - STÁVAJÍCÍ STAV	