

VÝPIS ŘEZIVA

OZN.	POPIS	Ø	DL.1KS	≧KS	≧DL	≧M3
a1	KROKEV	100/160	3,0	4	12,0	0,192
b1	POZEDNICE	160/160	2,00	2	4,0	0,102
						0,294
	PROŘEZ 5%					0,015
	CELKEM					0,31m3

POZEDNICE KOTVIT DO Ž.B. VĚNCE 1M Ø R12

LEGENDA MÍSTNOSTI

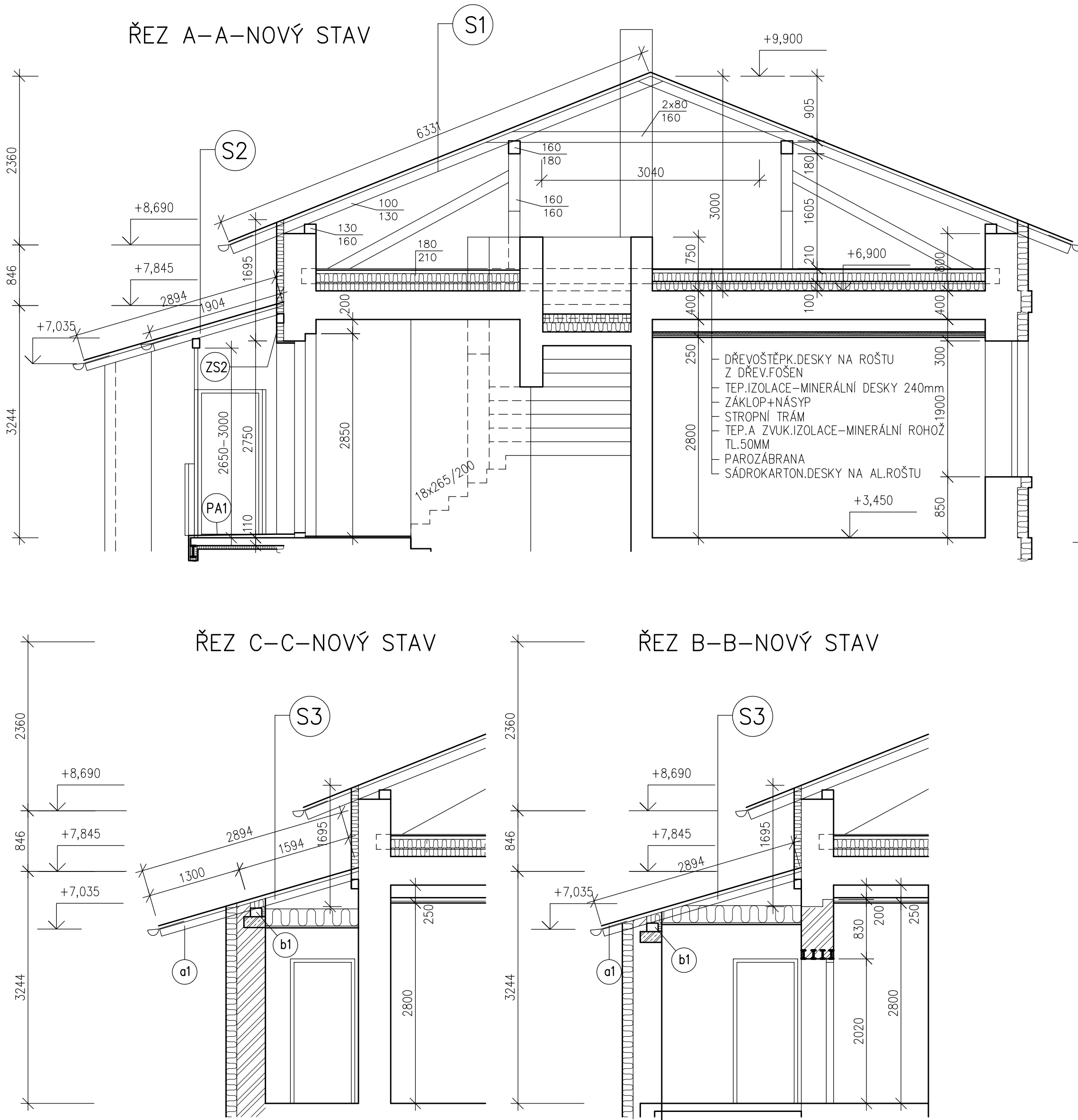
Č.M	ÚČEL MÍSTNOSTI	PL. (M2)	PODLAHA	STĚNY	STROP	OBKLADY
301	PŮDA	191,19	DP	ŠO		KOP
302	SCHODIŠTĚ	4,65	KÁMEN	ŠO		

DP DŘEVĚNÁ PODLAHA Z DŘEVOŠTĚPKOVÝCH DESEK tl.24mm NA DVOJITÉM DŘEV.ROŠTU 900/900MM
Z DŘEV.FOŠEN Š.40MM, V.120MM

ŠO ŠTUKOVÁ OMÍTKA
KOP KERAMICKÝ OBKLAD OKENNIHO PARAPETU

LEGENDA MATERIÁLŮ

- ZDIVO Z PLNÝCH PÁL.CIHEL
- KOMPLETNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM



±0,000=ÚROVEŇ PODLAHY 1.NP
D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VED.PROJEKTU ING.I.HOLINKA	ZODP.PROJEKTANT Holan	SPOLUAUTOR	MÍSTO STAVBY ŠENOVSKÁ 65,67,69 SLEZSKÁ OSTRAVA
ZODP.PROJ.SPEC.	PROJEKTANT ING.M.BÍRTKOVÁ	KONTROLOVAL ING.I.HOLINKA	INVESTOR SM OSTRAVA MO SLEZSKÁ OSTRAVA

STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTOVÝCH DOMŮ
UL.ŠENOVSKÁ 65,67 A 69
- SO 01 BYTOVÉ DOMY

PŮDORYS 3.NP-KROV-NOVÝ STAV

idea atelier		SPOL.S R.O.
INVESTICE UL.STRÁMÁ 12	DESIGN 709 00 OSTRAVA	ARCHITECTURA
FORMÁT 6A4	DATUM KVĚTEN 2020	
STUPEŇ P.D. DPS	Z.ČÍSLO 24-5/17	
MĚŘÍTKO 1:50	V.Č. 105	