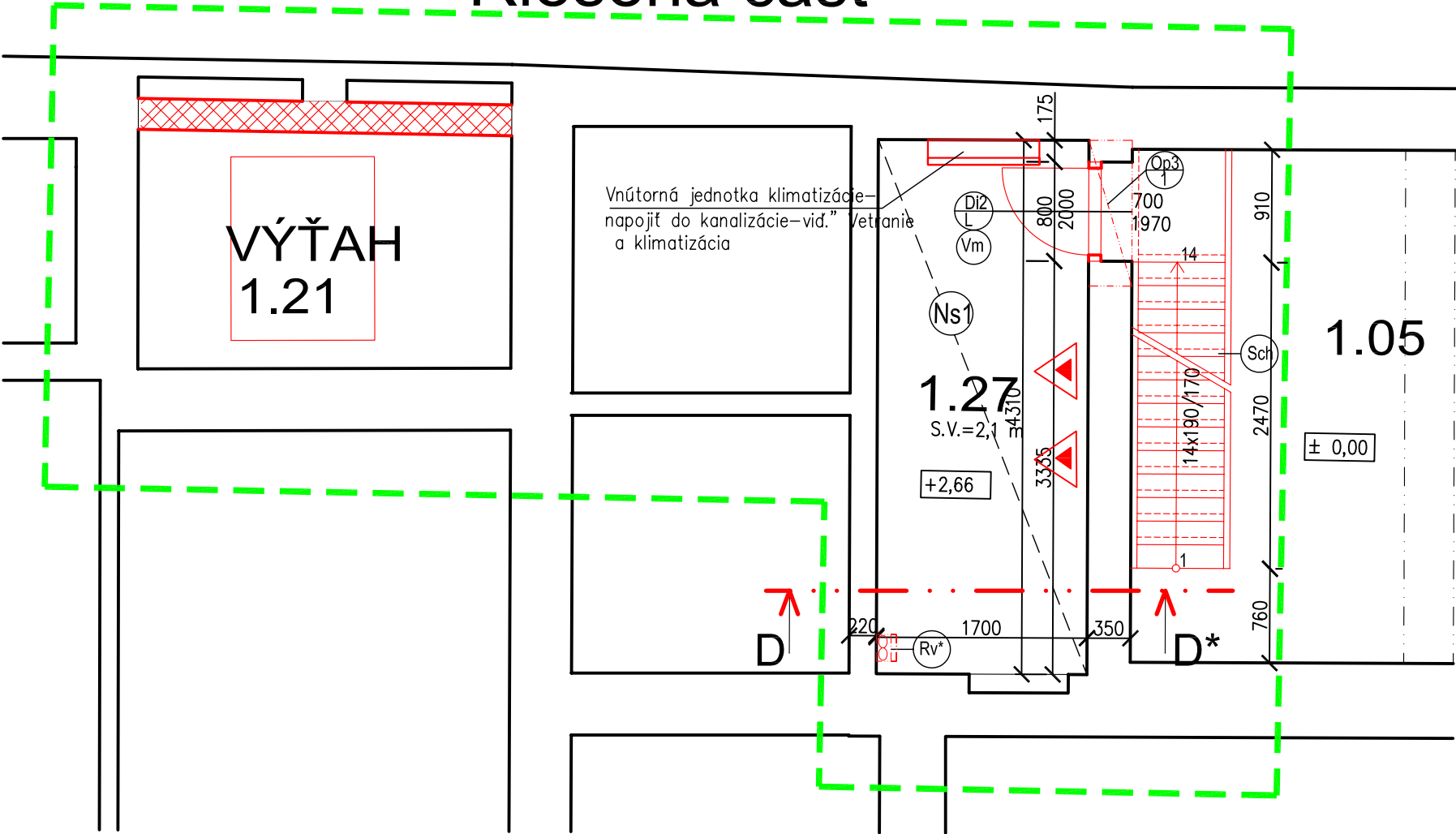



Medziposchodie - Nový stav

Riešená časť



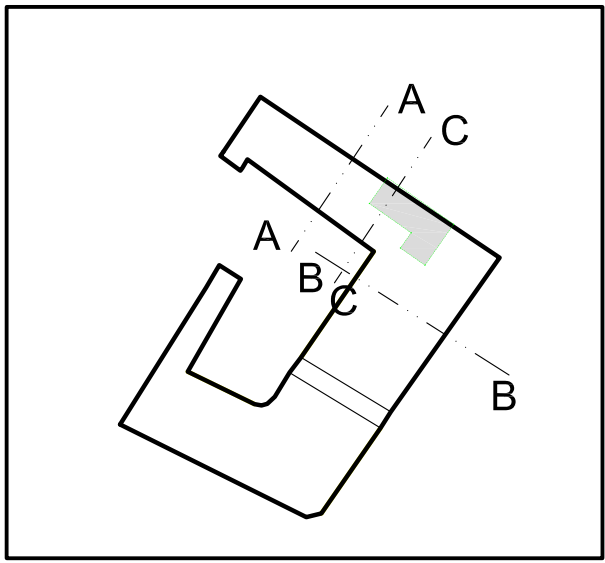
LEGENDA ZNAČIEK - POŽIARNA BEZPEČNOSŤ STAVBY:

 - Prenosný hasiaci prístroj - Snehový (CO₂)5 kg - vid. PBS projekt (Pôvodný z roku 2007 resp. PBS - zmeny 2019)

Poznámky:







V prípade zistenia rozlíšností v stavebných konštrukciách na stavbe oproti predpokladanému stavu uvádzaného v projekte, pred zahájením stavebných prác okamžite volať zodpovedného projektanta!

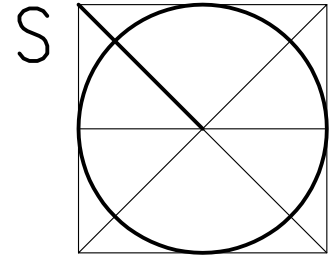
RIEŠENÁ ČASŤ "B" BUDOVY KNIŽNICE



LEGENDA MIESTNOSTÍ:


Č.M.	Účel miestnosti	Plocha (m²)	Podlaha		Úprava		Poznámka
			(Sokel)	Ozn.	Stien	Stropu	
1.27	Serverovňa	7,32	Laminátová podlaha (PVC soklová lišta)	Ns1	A	A	

-  - Stropný (nástený) radiálny ventilátor(s časovým dobehom), ovládanie cez samostatný vypínač - vyvedenie nad strechu s flexo potrubím - zahrnuté v časti "Vetrание a klimatizácia"
-  - Hliníková dverová mriežka nepriezorná - zahrnuté v časti "Vetrание a klimatizácia"
-  - nové interiérové dvere kazetové (SAPELI), povrch CPL laminát, osadené do nových ocelových zárubní - podrobný popis vid. Výpis dverí
-  - Pomocné drevené schody (dubové) s krajnými schodnicami z ohoblovaných fošní hr.55 mm, šírka ramena 700mm, nástupnice z ohoblovaných dosák hr. 40 mm, bez podstupnic. podesta šírka 700 mm, dĺžka 900 mm z ohoblovaných dosák hr. 40 mm. Schody s jednostranným dreveným zábradlím v=900 mm zo zvislým delením.
-  -Preklady z ocelových nosníkov IPE 80 až IPE 180 (min. uloženie 200 mm). - Presný popis, dĺžky a počet vid. Výkaz ocelových prekladov - nový stav prízemie
-  **PLECHOBETÓNOVÝ STROP-SERVEROVŇA**
 - Laminátová podlaha hr 8 mm + podkladná fólia hr. 5 mm 15 mm
 - Plechobetónová doska hr. 100mm - trapézový plech T 50, t=0,75 (S 250GD), 100 mm
 - betón C20/25 so sieťovinou Sr6/150xSr6/150 (KH20)
 - Nosná konštrukcia stropu - valcované profily I160 dl.:4650mm - 2 ks 160 mm
 - Sadrokartónový pod'ľad "Sp2" s tepelnou izoláciou hr. 100 mm



Realizačný projekt

Projektant "Ing. Attila Farkaš - Projektovanie stavieb" je majiteľom autorských práv pre tento projekt: Kopírovanie, alebo použitie projektu alebo jeho časti pre iný účel, alebo stupeň ako bol spracovaný je možné len s jej súhlasom. porušenie práv je trestné v zmysle zákona č. 185/2015 Z.z.

HLAVNÝ PROJEKTANT	ING. FARKAŠ ATTILA	 Ing. Attila Farkaš - PROJEKTOVANIE STAVIEB Pinciná 119, 984 01 mobil: 0911 613 743 email: ing.farkasattila@gmail.com IČO: 47 909 374, DIČ: 1075746419	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	ING. TÖMÖL JURAJ		
VYPRACOVAL	ING. FARKAŠ ATTILA		
INVESTOR: Banskobystrický samosprávny kraj, Námestie SNP 23, 97401 BB		Č.ZÁKAZKY:	Č. SADY:
STAVBA: Novohradská knižnica Lučenec- PD pre rekonštrukciu budovy ul. Kármána 2 - ZMENA PD - RIEŠENIE ČASTI BUDOVY		03/2019	
		DÁTUM: 06/2019	
ČASŤ: III. ARCHITEKTÚRA		FORMÁT: 2 x A4	
OBSAH: Nový stav -Pôdorys medziposchodia "B" v úrovni + 2,66		MIERKA: 1:50	Č.VÝKR.: 07.