

LEGENDA MATERIÁLOV:

- Pôvodné konštrukcie (Obvodové murovo a pôvodné priechy z plných pálených tehál)
- Nové konštrukcie

LEGENDA BÚRACÍCH PRÁČ:

- Vybúranie kovových okien zaskl. jedným čírim sklom
- Vybúranie drevených dvojitých okien zasklených jednoduchým čírim sklom, demontáž ocelových mrieží a vnútorného dreveného parapetu
- Vybúranie drevených jednoduchých okien zasklených jednoduchým čírim sklom,
- Vybúranie východových drevených dvojitých dverí vrátane nadsvetlíka a drevenej obložkovej zárubne - * pri dverí s cizozemným * vybúranie aj ocelových mrieží
- Vybúranie drevených dverí zasklených izolačným dvojsklom vrátane pevného nadsvetlíka,
- Vybúranie plastových dverí zasklených izolačným dvojsklom
- Demontáž drevených interiérových dverí vrátane vybúrania ocelových zárubní
- Demontáž drevených interiérových dverí vrátane vybúrania drevených obložkových zárubní
- Demontáž drevených interiérových dverí krídla
- Vybúranie priečok hr.150 mm z plných pálených tehál
- Vybúranie drevených stĺpov 100x100 mm. Vybúrať až po osadení nových stĺpov 100x100 mm - poloha v.úd. Nový stav
- Pódorys prízemí
- Vybúranie otvoru 3,3085 a v.2100 mm v nosnej stene hr. 300 mm. Otvor vybúrat po osadení ocelového prekladu 2x180 - "Op1/1"
- Nadvýšenie dverného otvoru o 940 mm v stene hr. 500 mm, po osadení ocelového prekladu 3 x 180 - "Op2/2"
- Vybúranie otvoru 3,1000 -1500 mm a v.2100 -2120 mm. v nosnej stene hr. 500-600 mm. Otvor vybúrat po osadení ocelového prekladu 3x180 - "Op2/1" až Op2/5" Presný rozmer otvorov v.úd. Pódorys
- Vybúranie otvoru 800x2100mm v stene hr. 220-350mm. Po osadení prekladu 2x180 - "Op3/1-Op3/2".
- Vybúranie otvoru 700-1000x1970-2100mm v priečke hr. 150 mm. Po osadení prekladu 2x150x50x5 - "Op4/1-Op4/2".
- Vybúranie parapetu okna v murive hr. 500 mm
- Vybúranie betónovej podlahy hr.400mm v mieste výťahovej šachty. Hlbenie jamy a búranie časti nosného muriva v mieste priečibry navrhovanej výťahovej šachty.
- Vybúranie ocelového prístrešku s zaskleného drátosklom
- Vybúranie dreveného trámového stropu
- Demontáž strešnej krytiny z pálených škridiel(babrovka) vrátane demontáže latovania
- Demontáž nosnej konštrukcie krovu, vrátane podlahy z polystyrénu hr.80 mm.
- Demontáž oceľových schodov
- Vybúranie betónového schodiska vrátane ocelového zábradlia
- Vybúranie spevnených plôch hr. 50 mm z čadivových kociek resp. keramických dlažieb ukladaných do cementu hr. 50 mm vrátane vybúrania podkladu zo štrkovej hr.200 mm
- Vybúranie spevnených plôch zo žŕnkovej dlažby hr. 60 mm vrátane vybúrania podkladu zo štrkovej hr.200 mm
- Vybúranie betónových vyrovnávacích schodov
- Vybúranie časti kovaného zábradlia
- Vybúranie vrstiev pavlaže až po nosnú ŽB dosku : keramická dlažba do lepiaceho tmelu a cementový poter hr. 55 mm
- Demontáž časti zvislého dažďového odpadu
- Vybúranie nášlapnej vrstvy podlahy - keramická dlažba (*-terrazová dlažba) vrátane keramického sádku v.100mm
- Vybúranie nášlapnej vrstvy podlahy - mramorová dlažba vrátane mramorového sádku v.200 mm
- Vybúranie nášlapnej vrstvy podlahy - PVC
- Vybúranie nášlapnej vrstvy podlahy - koberec
- Vybúranie nášlapnej vrstvy podlahy - parkety
- Vybúranie keramického obkladu
- Demontáž dreveného kazetového podlahu
- Demontáž zariadení predmetov - v.úd. časť: Sanitné inštalácie

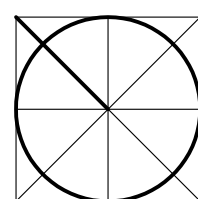
LEGENDA MIESTNOSTÍ:

Č.M.	Účel miestnosti	Plocha (m²)	Podlaha (Sokel)	Poznámka
1.29	Predsieň	34,76	Keramická dlažba (Keramický sokel 10 cm)	
1.30	Kancelária	14,17	Parkety - PVC (-)	
1.43	Oborná literatúra	160,06	Keramická dlažba (Keramický sokel 10 cm)	
1.44	Počítače- internet	40,60	Keramická dlažba (Keramický sokel 10 cm)	
1.45	Vstup pre imobilných	21,58	Mramorová dlažba (Sokel 20 cm-mramor)	
1.46	Serverovňa	4,81	Terazza (-) (Keramický sokel 10 cm)	
1.47	Sklad	7,82	Koberiec-cementový poter (-)	
1.48	Prednášková sála	14,72	Koberiec-cementový poter (-)	
1.49	Prednášková sála	24,08	Cementový poter (-)	
1.50	Sklad	6,56	Keramická dlažba (Keramický sokel 10 cm)	
1.51	Sklad	7,75	Terazza (-) (Keramický sokel 15 cm)	
1.52	Chodba	12,71	Keramická dlažba (Keramický sokel 10 cm)	
1.53	Detická literatúra	78,74	Keramická dlažba (Keramický sokel 10 cm)	
1.54	Presieň	4,51	Keramická dlažba (Keramický sokel 10 cm)	Keramický obklad v=1,5m
1.55	WC personál	1,15	Keramická dlažba (-)	Keramický obklad v=1,5m
1.56	Schodište	12,68	Beton - umelý kam. (-)	

Poznámky:

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

S



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 ATILA		Ing. Attila Farkaš - PROJEKTOVANIE STAVIEB Priečn. 119, 984 01 mobil: 0911 613 743 mail: ing.farkasattila@gmail.com IČO: 47 688 574 DIČ: SK2107574674
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	ING. TÓMOL JURAJ		
VYPRACOVAL	ING. FARKAŠ ATILA		
INVESTOR: Banskobystrický samosprávny kraj, Námestie SNP 23, 97401 BB			
STAVBA: Novohradská knižnica Lučenec- PD pre rekonštrukciu budovy ul. Kármána 2 - ZMENA PD - RIEŠENIE ČASTI BUDOVY	Č. ZAKAZKY: 03/2019	Č. SADY:	
Časť: III. ARCHITEKTÚRA	DÁTUM: 06/2019	FORMÁT: 10 x A4	
OBSAH: Skutkový stav - Pódorys prízemia "B"	MIERKA: 1:50	Č. VÝKR.: 02.	