



BLOK 01

**POZNÁMKA:**

- VŠETKY PRÍPADNÉ ZMENY PROJEKTU JE NUTNÉ PRED ICH REALIZÁCIOU PREKONZULTOVAŤ S AUTORMI PROJEKTU!
- PRÍPADNÉ NEJASNOSTI RESP. NEZROVNALOSTI V PROJEKTE JE NUTNÉ BEZODKLADNE OZNÁMIŤ ZODPOVEDNÉMU PROJEKTANTOVI ČASŤI PROJEKTU!
- PROJEKTOVANÉ ROZMERY VŠETKÝCH STAVEBNÝCH VÝROBKOV A KONŠTRUKCIÍ JE NUTNÉ PRED ICH ZADANÍM DO VÝROBY OVERIŤ PREMERANÍM NA STAVBE!
- PRI VÝSTAVBE JE NUTNÉ DODRŽAŤ VŠETKY PREDPISY A ŠPECIFIKÁCIE PODLA NARIADENÍ VÝROBCOV MATERIÁLOV A PRVKOV, KTORÉ NIE SÚ V PROJEKTE BLIŽŠIE ŠPECIFIKOVANÉ !
- PRI NEŠPECIFIKOVANÍ KRITÉRIÍ JE NUTNÉ DODRŽAŤ ZÁKONY, TECHNICKÉ NORMY A PREDPISY!
- KONŠTRUKCIE, KTORÉ NIE SÚ ZAZNAČENÉ VO VÝKRESOVEJ DOKUMENTÁCII SA BLIŽŠIE ŠPECIFIKUJÚ POČAS REALIZÁCIE!
- VÝPIS SKLADIEB STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ JE UVEDENÝ VO VÝKRESOVEJ ČASŤI, PRI REALIZÁCII JE NUTNÉ POSTUPOVAŤ PODĽA TECHNOLOGICKÉHO PREDPISU!
- SVETLÁ VÝŠKA MIESTNOSTI JE OD VRCHNEJ VRSTVY PODLAHY PO SPODNÚ HRANU STROPNEJ KONŠTRUKCIE - BEZ HRÚBKY OMIETKY ČI INEJ POVRCHOVEJ ÚPRAVY STROPU!
- ROZMERY MÚROV SÚ KÓTOVANÉ S VÝROBNÝMI ROZMERMÍ KUSOVÝCH STAVÍV!
- PRI VYHOTOVENÍ STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ JE NUTNÉ ZOHLADNIŤ VŠETKY POŽIADAVKY JEDNOTLIVÝCH PROFESIÍ (VYKUROVANIE, ROZVODY VODY, ELEKTRINY A KANALIZÁCIE) A ZABEZPEČIŤ POTREBNÉ VYTvoreNIE DRÁŽOK A PRESTUPOV, ROZVODY INŠTALÁCII ZTI, VYKUROVANIE, ELEKTROINŠTALÁCIE VZT A STATIKA SÚ PREDMETOM RIEŠENIA SAMOSTATNÝCH ČASŤÍ PROJEKTU!
- NAVRHOVANÉ MATERIÁLY A VÝROBKY SÚ REFERENČNÉ, V PRÍPADE ZMENY JE POTREBNÉ ZACHOVAŤ ROVNOCENNÉ TECHNICKÉ PARAMETRE A KVALITU, PRÍPADNE ICH VYLEPŠIŤ!
- PRI VŠETKÝCH OMIETANÝCH HRANÁCH POUŽIŤ KOVOVÉ PODOMIETKOVÉ ROHOVÉ LIŠTY!
- PROJEKT JE SPRACOVANÝ V ROZSAHU PRE STAVEBNÉ POVOLENIE BEZ PROFESIÍ ZTI, ELEKTRO, VZT, PRI REALIZÁCII JE DODAVATEĽ POVINNÝ SI SPRACOVAŤ VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU A ODSÚHLASIŤ SI S INVESTOROM NAVRHOVANÉ RIEŠENIE, CENU A POUŽITÝ MATERIÁL !

Legenda miestností

BLOK 01

Číslo miestnosti	Účel	Plocha (m <sup>2</sup> )	Podlaha	Stena	Strop	Poznámka
101	Izba imobilný	16,60	Laminát	Biela maľba	Biela maľba	sokel lišta
102	WC, kúpeľna imob.	6,80	Ker.dlažba	Ker. obklad	Biela maľba	v.o. 2,6m
103	WC, kúpeľňa	2,72	Ker.dlažba	Ker. obklad	Biela maľba	v.o. 2,6m
104	Dozor detí	14,20	Laminát	Biela maľba	Biela maľba	sokel lišta
105	Izba detí	20,80	Laminát	Biela maľba	Biela maľba	sokel lišta
106	WC, kúpeľňa	2,78	Ker.dlažba	Ker. obklad	Biela maľba	v.o. 2,6m
107	WC, kúpeľňa	2,78	Ker.obklad	Ker.obklad	Biela maľba	v.o. 2,6m
108	Izba detí	29,90	Laminát	Biela maľba	Biela maľba	sokel lišta
109	Izba detí	36,0	Laminát	Biela maľba	Biela maľba	sokel lišta
110	WC, kúpeľňa	2,78	Ker.dlažba	Ker.obklad	Biela maľba	v.o. 2,6m
111	WC, kúpeľňa	2,78	Ker.dlažba	Ker.obklad	Biela maľba	v.o. 2,6m
112	Izba detí	36,40	Laminát	Biela maľba	Biela maľba	sokel lišta

LEGENDA MATERIÁLOV:

- EXISTUJÚCE STAVEBNÉ KONŠTRUKCIE
- ODSTRÁNENIE POVODNEJ PODLAHY - LINOLEUM + PODKLAD HR. 10mm  
VYSPRAVENIE A MAĽOVKA BIELA FARBA (2x + PN)STIEN A STROPU
- BÚRANIE KERAMICKÉHO OBKLADU STIEN V ČASŤI KÚPEĽNÍ V=2,6M  
BÚRANIE KERAMICKEJ DLAŽBY  
ODSTRÁNENIE POVODNÝCH ZARIADOVACÍCH PREDMETOV VRÁTANE PRÍSLUŠENSTVA - ZTI, ELEKTRO, VZT
- BÚRACIE PRÁCE - OČISTENIE STIEN OD POVODNEJ MAĽBY,
- BÚRACIE PRÁCE - OČISTENIE STIEN OD OMIETKY KVOLI PLESNI,
- BÚRACIE PRÁCE
- BÚRACIE PRÁCE - DEMONTÁŽ POVODNÝCH KUCHYNSKÝ LINIEK  
VRÁTANE PRÍSLUŠENSTVA (ZTI, ELEKTRO)
- BÚRACIE PRÁCE - DEMONTÁŽ POVODNEJ SANITY V KÚPEĽNIACH  
VRÁTANE PRÍSLUŠENSTVA (ZTI, ELEKTRO)
- BÚRACIE PRÁCE - DEMONTÁŽ DVERÍ VRÁTANE POVODNEJ ZÁRUBNE  
+ PRÍPRAVA OŠTENIA NA OSADENIE NOVEJ ZÁRUBNE
- BÚRACIE PRÁCE - PRIESTOR PRE NOVÚ KUCHYNSKÚ LINKU VRÁTANE POTREBNÝCH ZTI A ELEKTRO ROZVODOV

- PROJEKT NERIEŠI ROZVODY ZTI, VZT A ELEKTROINŠTALÁCIA - SPRACUJE DODÁVATEĽ PRI ZAČATÍ REALIZÁCIE !

Autori architektonického návrhu Spracovateľ PD	<b>HRD Architekt,s.r.o.</b>		
		Ing. arch. Rudolf Hudák	

- PODROBNÉ RIEŠENIE DETAILOV A KONŠTRUKCIÍ V ČASŤI PD. RP. ! A DOKUMENTÁCIA DODÁVATEĽA STAVBY

PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE / OHLÁSENIE STAVEBNÝCH ÚPRAV

HIP	Ing.Arch. Rudolf HUDÁK		Kontakt :  <b>HRD Architekti,s.r.o</b> <b>0948 718 078</b>	
ZODP. PROJEKTANT	Ing.Arch. Rudolf HUDÁK			
VYPRACOVAL	Ing.Arch. Rudolf HUDÁK			
INVESTOR: Magistrát Hl.mesta SR Bratislavy, Primaciálne nam.č.1, 814 49 Bratislava				
NÁZOV STAVBY:  <b>REPULS -INTERIÉROVÉ ÚPRAVY</b>  Budatínska ul 59, Bratislava Petržalka - Lúky CKN 1984			STUPEŇ PD	PD. SP.
			DÁTUM	06/2020
OBJEKT: SO 01 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÁ ČASŤ			FORMÁT	2xA4
			MIERKA	1:100
NÁZOV VÝKRESU: PODORYS 1.NP - BLOK 01 BÚRACIE PRÁCE			Čís.VÝTL.	<b>03</b>