



BLOK 02

Číslo miestnosti	Účel	Plocha (m2)	Podlaha	Stena	Strop	Poznámka
201	Pračovňa, žehliar.	7,60	Ker.dlažba	Ker. obklad	Biela maľba	
202	Upratovačka	1,68	Ker.dlažba	Ker. obklad	Biela maľba	
203	Chodba	4,10	Ker.dlažba	Biela maľba	Biela maľba	keram. sokel
204	Izba detí	21,40	Linoleum	Biela maľba	Biela maľba	sokel linoleum
205	WC, kúpeľňa	2,72	Ker.dlažba	Ker. obklad	Biela maľba	
206	Izba detí	20,80	Linoleum	Biela maľba	Biela maľba	sokel linoleum
207	WC, kúpeľňa	2,72	Ker.dlažba	Ker.obklad	Biela maľba	
208	WC, kúpeľňa	2,72	Ker.dlažba	Ker.obklad	Biela maľba	
209	Izba detí	29,90	Linoleum	Biela maľba	Biela maľba	sokel linoleum
210	WC, kúpeľňa	2,72	Ker.dlažba	Ker.obklad	Biela maľba	
211	WC, kúpeľňa	2,72	Ker.dlažba	Ker.obklad	Biela maľba	
212	Izba detí	16,40	Linoleum	Biela maľba	Biela maľba	sokel linoleum
213	Izba detí	16,40	Linoleum	Biela maľba	Biela maľba	sokel linoleum
214	WC, kúpeľňa	2,72	Ker.dlažba	Ker.obklad	Biela maľba	
215	WC, kúpeľňa	2,72	Ker.dlažba	Ker.obklad	Biela maľba	
216	Izba detí	16,40	Linoleum	Biela maľba	Biela maľba	sokel linoleum
217	Izba detí	16,40	Linoleum	Biela maľba	Biela maľba	sokel linoleum

LEGENDA MATERIÁLOV:

- EXISTUJÚCE STAVEBNÉ KONŠTRUKCIE
- ODSTRÁNENIE POVODNEJ PODLAHY - LINOLEUM + PODKLAD HR. 10mm  
VYSPPRAVENIE A MAĽOVKA BIELA FARBA (2x + PN)STIEN A STROPU
- BÚRANIE KERAMICKÉHO OBKLADU STIEN V ČASTI KÚPEĽNÍ V=2,6M  
BÚRANIE KERAMICKEJ DLAŽBY  
ODSTRÁNENIE POVODNÝCH ZARIADOVACÍCH PREDMETOV VRÁTANE PRÍSLUŠENSTVA - ZTI, ELEKTRO, VZT

- LEGENDA:

BÚRACIE PRÁCE - OČISTENIE STIEN OD POVODNEJ MALBY,
- 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 OSTENIA 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 !

BLOK 02

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 ČASTI 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 PODĽA 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 ČASTI, PRI REALIZÁCII JE NUTNÉ POSTUPOVAŤ PODĽA TECHNOLOGICKÉHO PREDPISU!
- SVETLÁ VÝŠKA MIESTNOSTI JE OD VRCHNEJ VRSTVY PODLAHY PO SPODNÚ HRANU STROPNEJ KONŠTRUKCIE - BEZ HRŮBKY 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 INŠTALACII ZTI, VYKUROVANIE, ELEKTROINŠTALÁCIE VZT A STATIKA SÚ PREDMETOM RIEŠENIA SAMOSTATNÝCH ČASTÍ 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 !

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

- PODROBNÉ RIEŠENIE DETAILOV A KONŠTRUKCIÍ V ČASTI 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 Bratislava, Primaciálne nam.č.1, 814 49 Bratislava			
NÁZOV STAVBY:		STUPEŇ PD	PD. SP.
<b>REPULS -INTERIÉROVÉ ÚPRAVY</b> Budatínska ull 59, Bratislava Petržálka - Lúky CKN 1984		DÁTUM	06/2020
		FORMÁT	2xA4
OBJEKT: SO 01 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÁ ČASŤ		MIERKA	1:100
NÁZOV VÝKRESU: PODORYS 1.NP - BLOK 02 BÚRACIE PRÁCE		ČÍS.VÝTL.	04