



POPIS BÚRACÍCH PRÁČ					
OZN.	UŽ ZREALIZOVANÉ	TREBA ZREALIZOVAŤ	NÁZOV	POPIS	POZNÁMKA
D1-D8	D1, D2, D4	D1, D3, D5, D6, D7 a D8	demontáž dvereňho kridla	ODSTRÁNENIE PÔVODNÉHO DVEREŇHO KRIDLA AJ SO ZÁRUBOU	- PÔVODNÁ OCELOVÁ ZÁRUBA S DREVENÝM DVEREŇM KRIDLOM ALT. PLASTOVÝM
P1	P1	P1 (m.č. 1.01 a 1.02 - podlažia)	odstránenie povrchových úprav	- ODSTRÁNENIE PÔVODNÝCH PODLAH A POŠKODENÝCH ČASTÍ, OČISTENIE A PREDPRÍPRAVA PÔVRCHOV PRE REALIZÁCIU NOVÝCH NÁŠLAPNÝCH VRSTVIEV - ODSTRÁNENIE PÔVODNÝCH NÁTEROV, ZDRSNENIE PÔVODNEJ OMIETKY, ODSTRÁNENIE POŠKODENÝCH ČASTÍ OMIETKY	- PÔVODNÉ PÔVRCHOVÉ ÚPRÁVY : LAMINO, VÁPENNOCEMENTOVÁ OMIETKA, OLEJOVÉ NÁTERY
P2	P2		odstránenie povrchových úprav	- ODSTRÁNENIE PÔVODNÝCH PODLAH A POŠKODENÝCH ČASTÍ, OČISTENIE A PREDPRÍPRAVA PÔVRCHOV PRE REALIZÁCIU NOVÝCH NÁŠLAPNÝCH VRSTVIEV - ODSTRÁNENIE PÔVODNÝCH NÁTEROV, ZDRSNENIE PÔVODNEJ OMIETKY, ODSTRÁNENIE POŠKODENÝCH ČASTÍ OMIETKY	- PÔVODNÉ PÔVRCHOVÉ ÚPRÁVY : KERAMICKÁ DLAŽBA, KERAMICKÝ OKLAD, VÁPENNOCEMENTOVÁ OMIETKA, OLEJOVÉ NÁTERY
M1	M1		búranie pôvodného muriva	ZVÄČŠOVANIE DVEREŇNÝCH OTVOROV	- OPOJENIE VŠETKYCH ROZVODOV INŽ. SIETI, KTORÉ BY MOHLI BYŤ BÚRANÍM DOTKNUTÉ - PODOPRETIE PRILIAHLÝCH KONŠTRUKCIÍ - ODSTRÁNENIE DVEREŇHO KRIDLA, ODSTRÁNENIE ZÁRUBNE - BÚRANIE JEŠT'VUJÚCEHO MURIVA - ZÁROVNANIE A OČISTENIE ZOSTÁVAJÚCICH ČASTÍ KONŠTRUKCIÍ
M2		M2	búranie pôvodnej železobetónovej steny	VYTVORENIE NOVÉHO DVEREŇHO OTVORU	- OPOJENIE VŠETKYCH ROZVODOV INŽ. SIETI, KTORÉ BY MOHLI BYŤ BÚRANÍM DOTKNUTÉ - PODOPRETIE PRILIAHLÝCH KONŠTRUKCIÍ - BÚRANIE JEŠT'VUJÚCEHO MURIVA - ZÁROVNANIE A OČISTENIE ZOSTÁVAJÚCICH ČASTÍ KONŠTRUKCIÍ
M3	M3		búranie pôvodného muriva	ODSTRÁNENIE VNÚTORNÝCH NENOSNÝCH PRIEČOK	- OPOJENIE VŠETKYCH ROZVODOV INŽ. SIETI, KTORÉ BY MOHLI BYŤ BÚRANÍM DOTKNUTÉ - PODOPRETIE PRILIAHLÝCH KONŠTRUKCIÍ - BÚRANIE JEŠT'VUJÚCEHO MURIVA - ZÁROVNANIE A OČISTENIE ZOSTÁVAJÚCICH ČASTÍ KONŠTRUKCIÍ
M4	M4		búranie pôvodného muriva	ODSTRÁNENIE STENY KANALIZAČNEJ ŠACHTY	- OPOJENIE VŠETKYCH ROZVODOV INŽ. SIETI, KTORÉ BY MOHLI BYŤ BÚRANÍM DOTKNUTÉ - PODOPRETIE PRILIAHLÝCH KONŠTRUKCIÍ - BÚRANIE JEŠT'VUJÚCEHO MURIVA - ZÁROVNANIE A OČISTENIE ZOSTÁVAJÚCICH ČASTÍ KONŠTRUKCIÍ
M5	M5		búranie pôvodného muriva	VYBÚRANIE STEN A ÚPLNÁ DEMONTÁŽ KONŠTRUKCIE SPRACHOVACIEHO KÚTA	- OPOJENIE VŠETKYCH ROZVODOV INŽ. SIETI, KTORÉ BY MOHLI BYŤ BÚRANÍM DOTKNUTÉ - BÚRANIE JEŠT'VUJÚCEHO MURIVA - ZÁROVNANIE A OČISTENIE ZOSTÁVAJÚCICH ČASTÍ KONŠTRUKCIÍ
M6	M6		búranie skriobetónovej priečky	ÚPLNÁ DEMONTÁŽ KONŠTRUKCIE	- OPOJENIE VŠETKYCH ROZVODOV INŽ. SIETI, KTORÉ BY MOHLI BYŤ BÚRANÍM DOTKNUTÉ
Z1	Z1		interiérové zariadenie	ODSTRÁNENIE INTERIEROVÉHO VYBAVENIA	- OPOJENIE VŠETKYCH ROZVODOV INŽ. SIETI, KTORÉ BY MOHLI BYŤ BÚRANÍM DOTKNUTÉ - DEMONTÁŽ ZARIADOVACÍCH PREDMETOV
O1-O6		O1-O6	demontáž okien	DEMONTÁŽ OTVOROVÝCH KONŠTRUKCIÍ	- OPOJENIE VŠETKYCH ROZVODOV INŽ. SIETI, KTORÉ BY MOHLI BYŤ BÚRANÍM DOTKNUTÉ - PODOPRETIE PRILIAHLÝCH KONŠTRUKCIÍ - ODSTRÁNENIE KONŠTRUKCIÍ - ZÁROVNANIE A OČISTENIE ZOSTÁVAJÚCICH ČASTÍ KONŠTRUKCIÍ
Kp1-Kp6		Kp1-Kp6	demontáž klampiarskych prvkov	ODSTRÁNENIE VŠETKYCH PRVKOV OPLECHOVANIA OTVOROVÝCH KONŠTRUKCIÍ	- ODSTRÁNENIE KONŠTRUKCIÍ - ZÁROVNANIE A OČISTENIE ZOSTÁVAJÚCICH ČASTÍ KONŠTRUKCIÍ
Pp1-Pp6		Pp1-Pp6	demontáž parapetov	ODSTRÁNENIE VŠETKYCH PARAPETOV OTVOROVÝCH KONŠTRUKCIÍ	- ODSTRÁNENIE KONŠTRUKCIÍ - ZÁROVNANIE A OČISTENIE ZOSTÁVAJÚCICH ČASTÍ KONŠTRUKCIÍ
VT	obnova inžinierskej siete POLOŽKA ZRUŠENÁ - NA STAVBE SA KRYTÝ VYKUROVACÍCH TELIES NENACHÁDZAJÚ				- DEMONTÁŽ KONŠTRUKCIÍ ICH PREDPRÍPRAVA A DOČASNE UŠKLADNENIE
V	V	V	demontáž vykurovacích telies	DEMONTÁŽ JEŠT'VUJÚCICH STARÝCH VYKUROVACÍCH TELIES	
VS	VS	VS	priprava na doplnenie schodiska	PRIPRÁVA EXT. PÔVRCHU NA REALIZÁCIU DOPLNENIA VSTUPNÉHO SCHODISKA	- BÚRANIE ČASTÍ SPEVNENÝ PLOCHY A VÝKOP DO HLBY 200MM

## LEGENDA MIESTNOSTÍ

OZN.	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHA	SOKEL	STENY	STROP
1.00	ZÁVETIE	16,20	KEB. SLAŽA	KERAM. OKLAD	KERAM. OMIETKA	-
1.01	CHOĎBA	6,19	UKLADAM	-	VÁP. OMIETKA/STĚNA/ODLEP. NÁTER	VÁP. OMIETKA
1.02	KOČKÁREŇ	10,22	KEB. SLAŽA	KERAM. OKLAD	VÁP. OMIETKA/STĚNA/ODLEP. NÁTER	VÁP. OMIETKA
1.03	SKLAD	7,02	KEB. SLAŽA	KERAM. OKLAD	VÁP. OMIETKA/STĚNA/ODLEP. NÁTER	VÁP. OMIETKA
1.04	SCHODISKO	22,40	UKLADAM	-	VÁP. OMIETKA/STĚNA/ODLEP. NÁTER	VÁP. OMIETKA
1.05	ŠATŇA DETÍ	29,32	UKLADAM	-	VÁP. OMIETKA/STĚNA/ODLEP. NÁTER	VÁP. OMIETKA
1.06	SPÁLŇA / HERŇA	50,40	UKLADAM	-	VÁP. OMIETKA/STĚNA/ODLEP. NÁTER	VÁP. OMIETKA
1.07	DENNÁ MIESTNOSŤ	67,20	UKLADAM	-	VÁP. OMIETKA/STĚNA/ODLEP. NÁTER	VÁP. OMIETKA
1.08	MLEČNÁ KUCHYŇA	5,88	KEB. SLAŽA	KERAM. OKLAD	VÁP. OMIETKA/STĚNA/ODLEP. NÁTER	VÁP. OMIETKA
1.09	WC + UMÝVÁREŇ DETÍ	12,36	KEB. SLAŽA	KERAM. OKLAD	VÁP. OMIETKA/STĚNA/ODLEP. NÁTER	VÁP. OMIETKA
1.10	MANIPULAČNÝ PRESTOR	5,40	UKLADAM	-	VÁP. OMIETKA/STĚNA/ODLEP. NÁTER	VÁP. OMIETKA
1.11	SCHODISKO	18,68	UKLADAM	-	VÁP. OMIETKA/STĚNA/ODLEP. NÁTER	VÁP. OMIETKA
1.12	SKLAD	3,72	KEB. SLAŽA	-	KERAM. OKLAD	VÁP. OMIETKA

## LEGENDA FAREB. ZNAČ.

BÚRACIE PRÁCE
JEŠT'VUJÚCE KONŠTRUKCIE
UŽ ZREALIZOVANÉ BÚRACIE PRÁCE
ZRUŠENÉ PRÁCE

POZNÁMKY PROJEKTANTA, UPOZORNENIA, ZMENY:

- VŠETKY NEZROVNALOSTI A NEJASNOSTI PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE ZISTENÉ POČAS REALIZÁCIE PRÁČ JE NUTNÉ KONZULTOVAŤ PRIAMO SO ZODPOVEDNÝM PROJEKTANTOM EŠTE PRED ZHOTOVENÍM !
- VŠETKY POULITÉ STAVEBNÉ MATERIÁLY A STAVEBNÉ VÝROBKÝ MUSIA BYŤ ZDRAVOTNE NEZÁVADNÉ A VYHOVOVAŤ PODMIENKAM POUŽITIA V PREDŠKOLSKÝCH ZARIADENIACH !
- VŠETKY NOVE VYPLŇOVÉ KONŠTRUKCIE VZHLADOVO PRÍSPOSOBIŤ PÔVODNÝM, PRED VÝROBOU VŠETKY ROZMERY OVERTI PRIAMO NA STAVBE

Revízia marec 2019

AUTORIZAČNÁ PEČAŤKA

AUTOR: MSPK, s.r.o. (Pobn 340, 951 75 Beladice)	PROJEKTANT: Ing. Dávid Moravčík Ing. Miroslav Schroner	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: Ing. Miroslav Schroner 6399 x 11	VYPRACOVAL: Ing. Zuzana Šubová Ing. Marín Kováčik
INVESTOR: Mesto Košice, Trieda SNP 38/A, 040 11 Košice			
NÁZOV STAVBY: Rozšírenie kapacít MŠ Húskova - MČ KVP		PARCELA ČÍSLO: 2797	FORMÁT: 8 x A4
MESTO STAVBY: Húskova ul.		KAT. ÚZEMIE: Košice - Grunt	STUPEŇ: RP
PROJEKČIA: Architektúra		STAVENÝ OBJEKT: 50-01	MERIKA: 1:50
OBŠAH VÝKRESU: Pôdorys INP - pôvodný stav		STAVENÝ OBJEKT: 50-01	VÝKRES Č.: D1.01