



**POZNÁMKY - BÚRACIE A DEMONTÁŽNE PRÁCE :**

- POTREBNÉ BÚRACIE A DEMONTÁŽNE PRÁCE PRÍPADNÝCH TECHNOLOGICKÝCH ZARIADENÍ, KONCOVÝCH PRVKOV A ROZVODOV SÚ VYKÁZANÉ A ZAHRNUTÉ V JEDNOTLIVÝCH ČASTIACH, PREVÁDZKOVÝCH SÚBOROCH PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE REALIZAČNÉHO PROJEKTU. (PRVKY AKO SÚ NAPR. : VZDUCHOTECHNICKÝ STROP GIF, VETRACIE VÝUSTKY, ANEMOSTATY, ELEKTRICKÉ SVIETIDLÁ, ZÁSUVKY, VYPÍNAČE, ZABEZPEČOVACIE ČIDLÁ, POŽIARNE HLÁSIČE, SENZORY, KUCHYNSKÉ A VÝDAJNÉ GASTRO ZARIADENIA, UMÝVACIA GASTRO TECHNIKA A POD.)
- PRE PRESNÝ POPIŠ DANÝCH PRVKOV VIĎ. ČASŤ : PS 3.2 (STROJOVNE CHLADU A TEPLA), PS 4.1 (VZDUCHOTECHNIKA), PS 4.2 (CHLADENIE), PS 6 (SILNOPRÚDOVÉ ROZVODY, OSVETLENIE), PS 6b (RIADIACI SYSTÉM OSVETLENIA), PS 7.2 (ROZVODY TEPLA), PS 9 (CENTRÁLNE RIADENIE), PS 10 (KUCHYNSKÉ ZARIADENIA), PS 14 (SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY), PS 15 (EL-POŽIARNA SIGNALIZÁCIA), PS 16 (EL-ZABEZPEČOVACÍ SYSTÉM), PS 20 (ŠTRUKTUROVANÉ KÁBLOVÉ ROZVODY), PS 31.1 (STABILNÉ HASIACE ZARIADENIA), E 1.18 (ZDRAVOTECHNIKA).
- ZNEČISTENÉ STAVEBNÉ KONŠTRUKCIE (SPADAJÚCE POD RIEŠENÝ ROZSAH REKONŠTRUKCIE), AKO SÚ NAPR. OMIETKY A NÁTERY JE NUTNÉ OČISTIŤ, ODMASTIŤ, ICH POŠKODENÉ A OLUPUJÚCE ČASTI ODSTRÁNIŤ, VYSPRIVIŤ A PRIPRAVIŤ K NANESENIU NOVEJ POVRCHOVEJ ÚPRAVY.
- NÁBYTOK, KTORÝ BUDE SPÄTNE OSADENÝ NA PÔVODNÚ POZÍCIU JE NUTNÉ ZABALIŤ A DOČASNE USKLADNIŤ NA DOHODNUTOM MIESTE.

**LEGENDA MIESTNOSTÍ - 1.NP, dcA (zázemie) :**

M.Č	NÁZOV	PLOCHA /m²/	PODLAHA	STENA	STROP	SOKEL	OBKLAD	POZNÁMKA
1 014	HRUBÁ PRÍPRAVA ZELENINY	10,25	A 3/10	B 1/3	C 1/2	-	B 2/2	obklad = 1,5 m
1 015	SKLAD ZEMIAKOV	8,45	A 3/10	B 1/3	C 1/2	-	B 2/2	obklad = 1,5 m

**VÝKAZ - BÚRACIE A DEMONTÁŽNE PRÁCE - 1.NP, dcA (zázemie) :**

- B01** - DEMONTÁŽ A VYPRATANIE MIESTNOSTI OD VYBAVENIA, SANITY A NÁBYTKU, KT. NIE JE ZAHRNUTÝ V PREVÁDZKOVÝCH SÚBOROCH. (NAPR. JEDÁLENSKÉ A KANCELÁRSKE STOLY, STOLIČKY, REGÁLE, POLICE, ŠATŇOVÉ SKRINE, UMÝVADLÁ, WC, SPRCHY A POD.)
- B02** - ODMASTENIE, ZOŠKRABANIE, VYSPRAVENIE OLUPUJÚCICH ČASTÍ JESTVUJÚCEJ OMIETKY / NÁTERU ZO STIEN, STROPU, PODHLADU.
- B03a** - ODSTRÁNENIE OBKLADU STENY : POL.č. = B 2/2 (KERAMICKÝ OBKLAD, TMEL), ROZMER = 150/150 x 6 mm, PLOCHA = cca 32,3 m².
- B07b** - ODSTRÁNENIE PODLAHY : POL.č. = A 3/10, A 3/11a (KERAMICKÁ DLAŽBA, MAZANINA, TI, HI), HRÚBKA = 170 mm, PLOCHA = cca 28,1 m².

**LEGENDA KONŠTRUKCIÍ A MATERIÁLOV :**

- JESTVUJÚCA ŽELEZOBETONOVÁ KONŠTRUKCIA, BETÓN B30 (B45)
- JESTVUJÚCA MUROVANÁ KONŠTRUKCIA TEHLA POROTHERM NA MALTU HM 2,5
- TEPELNÁ IZOLÁCIA STYRODUR 3035
- TEPELNÁ IZOLÁCIA NOBASIL TF
- BÚRACIE PRÁCE DEMONTÁŽNE PRÁCE

# NÁRODNÁ BANKA SLOVENSKA

## ÚSTREDIE BRATISLAVA

**UPOZORNENIE :**

- NEODDELITELNOU SÚČASŤOU VÝKRESOVEJ ČASTI SÚ AJ TECHNICKÉ SPRÁVY!
- POČAS REALIZÁCIE STAVBY JE POTREBNÉ DODRŽIAVAŤ PLATNÉ VYHLÁŠKY A NORMY!
- NUTNÉ NAHLIADNUŤ DO VŠETKÝCH ČASTÍ PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE, VRÁTANE PROFESII!
- PROJEKT OBNOVY / REKONŠTRUKCIE NEMÔŽE POSTIHNUŤ VŠETKY SKUTOČNOSTI, KTORÉ SA MÔŽU OBJAVIŤ PRI ODKRÝVANÍ JESTVUJÚCICH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ STAVBY A MÔŽU MAŤ PRIAMY DOPAD NA NAVRHOVANÉ PROJEKTOVANÉ RIEŠENIE!
- ZHOTOVITEĽ JE PRED ZAHÁJENÍM STAVEBNÝCH PRÁC POVINNÝ PREŠTUDOVAŤ SI KOMPLETNÚ PROJEKTOVÚ DOKUMENTÁCIU A OVERIŤ SI SKUTKOVÝ STAV GEOMETRIE, ROZMEROV A DIMENZIÍ JESTVUJÚCICH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ A V KAŽDEJ ETAPE REALIZÁCIE JE POVINNÝ KONZULTOVAŤ PRÍPADNÉ NEJASNOSTI A ROZDIELY SKUTKOVÉHO STAVU OPROTI PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCII S PROJEKTANTOM!
- ZHOTOVITEĽ JE POVINNÝ NA ZÁKLADE ZISTENÍ ZO ZAMERANIA SKUTKOVÉHO STAVU VYPRACOVAŤ DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU PRE PROJEKTOVANÉ POLOŽKY A ICH SPÔSOBU OSADENIA, NÁSLEDNE TÚTO DOKUMENTÁCIU PREDLOŽIŤ PROJEKTANTOVI NA ODSÚHLASENIE!
- Z KAŽDÉHO DRUHU POLOŽKY BUDE ZHOTOVENÁ VZORKA CHARAKTERISTICKEJ ČASTI V RELEVANTNEJ VEĽKOSTI S FINÁLNOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU PRE OVERENIE VZHĽADU, SPOJOV A POD, VZROKA MUŠÍ BYŤ PRED ZADANÍM DO VÝROBY ODSÚHLASENÁ PROJEKTANTOM.

NÁRODNÁ BANKA SLOVENSKA JE VÝZNAMNOU ŠTÁTNOU INŠTITÚCIOU. JEJ CENTRÁLA BOLA VYBUDOVANÁ S NÁROKOM NA NAJVYŠŠÍ REMESELNÝ A MATERIÁLOVÝ ŠTANDARD. TENTO ISTÝ NÁROK JE POLOŽENÝ NA VŠETKY STAVEBNÉ PRÁCE. PREDPOKLADÁ SA VYSOKÁ KVALITA SPRACOVANIA, PRESNOSŤ VYHOTOVENIA A SPOLAHLIVÉ FUNGOVANIE.

**0,000 = 146,50 m.n.m.**

SÚRADNICOÝ SYSTÉM : JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

INVESTOR : NÁRODNÁ BANKA SLOVENSKA Imricha Karvaša 1, 813 05 Bratislava	ARCHITEKTI A. B. K. P. Š. spol. s r.o., BRATISLAVA 831 02 NOBELOVA 34
AUTORI : Ing.arch. M. KUSÝ, Ing.arch. P. PAŇÁK ARCHITEKTI A B.K.P.Š. spol. s r.o.	

HL. PROJEKTANT PAŇÁK, VASS <i>Paňák</i>	ZOD.PROJEKTANT VASS <i>Vass</i>	VYPRACOVAL VASS <i>Vass</i>
---	---------------------------------------	-----------------------------------

STUPEŇ : REALIZAČNÝ PROJEKT  
NÁZOV STAVBY : REKONŠTRUKCIA JEDÁLNE A KUCHYNE  
MIESTO STAVBY : NBS, Imricha Karvaša 1, 813 05 Bratislava - Staré Mesto

ČASŤ : OBJEKT : VÝKRES :	E 1.1 BÚRACIE PRÁCE SO 16 BUDOVA NBS REZ 26-26' - ZÁZEMIE (PÔVODNÝ STAV)
--------------------------------	--

DÁTUM STUPEŇ FORMÁT ZÁKAZKA Č.	11/2024 RP 03 A4 353-2403	Č. VÝKRESU E 1.1 <b>03</b> M 1:50
---	------------------------------------	--