



Tabulka místností STARÁ ŠKOLA_1.NP							
Podlaží	Č.m.	Název místnosti	Plocha (m2)	Skladba podlahy	Nášlapná vrstva	Povrchová úprava stropu	Povrchová úprava zdí
1.NP	101	CHODBA	4,94	-	BETONOVÁ DLAŽBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA
	102	DEPOZITÁŘ	34,43	-	PRKENNÁ PODLAHA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA
	103	CHODBA	3,57	-	CIHLOVÁ DLAŽBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA
	104	SCHODIŠTĚ	2,41	-	DŘEVĚNÉ STUPNĚ	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA
	105	DEPOZITÁŘ	8,29	-	CIHELNÁ DLAŽBA	PRKENNÉ BEDNĚNÍ	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA
	106	DEPOZITÁŘ	7,00	-	CIHELNÁ DLAŽBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA
	107	DEPOZITÁŘ	19,75	-	PRKENNÁ PODLAHA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA

LEGENDA

LEGENDA ZNAČENÍ PRVKŮ

	PASPORTIZAČNÍ OZNAČENÍ INV. KARTY UMĚLECKO REMESLNÉHO PRVKU PONECHÁVANÉHO
	PASPORTIZAČNÍ OZNAČENÍ INV. KARTY UMĚLECKO REMESLNÉHO PRVKU ODSTRANOVANÉHO
	ZNAČENÍ DVEŘÍ
	ZNAČENÍ OKEN
	OZNAČENÍ ŘEŠENÉHO TRUHLÁŘSKÉHO PRVKU/ NOVÉHO PRVKU
	OZNAČENÍ ŘEŠENÉHO KAMENICKÉHO PRVKU/ NOVÉHO PRVKU
	OZNAČENÍ ŘEŠENÉHO KLEMPÍŘSKÉHO PRVKU/ NOVÉHO PRVKU
	OZNAČENÍ ŘEŠENÉHO ZÁMEČNÍČSKÉHO A KOVÁŘSKÉHO PRVKU/ NOVÉHO PRVKU
	OZNAČENÍ ŘEŠENÉHO OSTATNÍHO PRVKU/ NOVÉHO PRVKU

LEGENDA SANAČNÍCH ÚPRAV

	PLOŠNÉ ÚPRAVY PODLAH -VYBOURÁNÍ NA VYZNAČENOU ÚROVEŇ
	LOKÁLNÍ ÚPRAVY STĚN A STROPŮ
	OSTATNÍ ÚPRAVY PRVKŮ A JINÁ OPATŘENÍ
	PLOŠNÉ ÚPRAVA VNITŘNÍCH A VNĚJŠÍCH STĚN
	PLOŠNÉ ÚPRAVY OMÍTEK STROPŮ A KLENB

LEGENDA MATERIÁLŮ

	STÁVAJÍCÍ OBJEKT
	BOURANÉ KONSTRUKCE STÁVAJÍCÍCH OBJEKTŮ
	NOVÉ NAVRHOVANÉ KONSTRUKCE STÁVAJÍCÍCH OBJEKTŮ
	NOVÉ ZATRAVNĚNÍ
	STÁVAJÍCÍ ROSTLÝ TERÉN
	STÁVAJÍCÍ KAMENNÉ ZDIVO
	HUTNĚNÝ ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSPY, FRAKCE 0/16 a 8/16
	HUTNĚNÝ ŠTĚRKOVÝ PODSPY, FRAKCE 0/32 a 16/32
	SCHEMATICKE SPÁROŘEZY NOVÝCH PODLAH
	SCHEMATICKE SPÁROŘEZY STÁVAJÍCÍCH PODLAH BEZ ZÁSAHU
	STÁVAJÍCÍ ZACHOVÁVANÁ NIVELITA TERÉNU
	ÚROVEŇ TERÉNU MĚNĚNÁ V RÁMCI STAVEBNÍCH A NAVAŽUJÍCÍCH TERÉNNÍCH ÚPRAV
	PŘEDPOKLÁDANÁ ÚROVEŇ ZÁKLADOVÉ SPÁRY STÁVAJÍCÍCH OBJEKTŮ

POZNÁMKY:

1. DOKUMENTACE JE PROVEDENA DLE PLATNÝCH ČSN A PŘEDPISŮ SOUVISEJÍCÍCH V ROZSAHU DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY. VEŠKERÉ ÚDAJE, KTERÉ NEJSOU ŘEŠENY V RÁMCI PD BUDOU ŘEŠENY V RÁMCI KOORDINACE A PROVEDENÍ STAVEBNÍCH PRACÍ NA STAVENÍSTI. V PŘÍPADĚ ZJIŠTĚNÍ ROZDÍLŮ PROVEDENÝCH PRACÍ S DOKUMENTACÍ NEPRODLENÉ KONTAKTOVAT PROJEKTANTA, SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE NENÍ ŘEŠENÍ INTERIERU.
2. VEŠKERÉ ROZMĚRY JE TŘEBA OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ A PŘÍPADNĚ UPŘESNIT.
3. VEŠKERÉ STAVEBNÍ KONZERVACNÍ A RESTAURÁČNÍ ZÁSAHY BUDOU V PRŮBĚHU PRACÍ KONZULTOVÁNY SE ZÁSTUPCEM INVESTORA, PROJEKTANTA A PAMÁTKOVÉ PÉČE.
4. VEŠKERÉ PASPORTIZOVANÉ PRVKY BUDOU POD DOHLEDEM ZÁSTUPCŮ PAMÁTKOVÉ PÉČE A PROJEKTANTA OCHRÁNĚNY, PŘÍPADNĚ ODSTROJENY A OPRAVENY KVALIFIKOVANÝMI REMESLNÍKY. PODROBNÝ POPIS VĚZ TABULKY UMĚLECKO- REMESLNÝCH PRVKŮ.
5. PŘI BOURÁNÍ BUDOU VEŠKERÉ KONSTRUKCE NAD BOURANOU ČÁSTÍ DOSTATEČNĚ PODEPŘENY. VZNIKNOU- LI V PRŮBĚHU BOURÁNÍ SPORNÉ TRHLINY ČI JINÉ PROBLÉMY NUTNO PŘIVOLAT STATIKA.
6. STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST, PRŮRAZY A DRAŽKY PROVADEŤ DLE PROJEKTU JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ.
7. STÁVAJÍCÍ KOMINY BUDOU OPRAVENY, POTŘEBNÉ ČÁSTI DOZDĚNÝ. KAMINOVÉ PRŮDUCHY PROTAŽENY A VYOSTĚNÝ.
8. VEDENÍ VŠECH SÍTÍ BUDE VEDENY VE STÁVAJÍCÍCH TRASÁCH.
9. PŘÍPADNĚ NOVÉ TRASY BUDOU VYTVOŘENY DLE POKYNŮ PROJEKTANTA.
10. NOVOTVARY OKEN A DVEŘÍ JSOU PODROBNĚ POPSÁNY V KNIZE OKEN A DVEŘÍ. PŘED VÝROBOU JE NUTNÉ OTVORY PEČLIVĚ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ.
11. PROSTUPY MEZI JEDNOTLIVÝMI POŽÁRNÍMI ÚSEKY BUDOU ŘEŠENY DLE PROJEKTU POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ. HASIČÍ PŘÍSTROJE BUDOU UMÍSTĚNÝ DLE ČÁSTI POŽÁRNÍ OCHRANA.
12. VEŠKERÉ HISTORICKÉ DEMONTOVANÉ PRVKY BUDOU ULOŽENY A PO POSOUZENÍ STAVU MAXIMÁLNĚ VYUŽIT PŘI REKONSTRUKCI OBJEKTU.
13. VEŠKERÉ PŮVODNÍ STAVEBNÍ MATERIÁL (KAMENNÉ OŠTĚNÍ, SKLOVÉ KAMENY) BUDE OČIŠŤEN, VYTŘÍDĚN A USCHOVÁN A PO POSOUZENÍ STAVU MAXIMÁLNĚ VYUŽIT PŘI REKONSTRUKCI OBJEKTU.
14. ŠETRNĚ ODSTRANIT VŠECHNY PRVKY ELEKTROINSTALACÍ VČ. SVÍTIDEL A ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTŮ, BEZ POŠKOZENÍ OKOLNÍCH OMÍTEK. OBJEKT BUDE PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ KOMPLETNĚ VYKLIZEN.
15. RESTAURÁČNÍ PRÁCE STÁVAJÍCÍ SONDY DO OMÍTEK BUDOU ROZŠÍŘENY A NÁSLEDNĚ RESTAURÁČNÍ PRÁCE.

± 0,000= 225,830 B.p.v. (kótováno v milimetrech)

AUTOR NÁVRHU: Ing. arch. Jaroslav Svěrek Ing. Martin Navrátil HIP: Václav Jankovský, DIS.	VYPRACOVAL: Ing. Martin Navrátil Ing. arch. Jaroslav Svěrek Ing. arch. Veronika Šýkorová Ing. Ludmila Strnadová Ing. arch. Marie Bajcurová	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. arch. Jakub Masák autorizovaný architekt č. autorizace: 03086	GENERÁLNÍ PROJEKTANT Atelier Masák & Partner, s.r.o. Rooseveltova 39/575, 160 00 Praha 6 - Bubeneč, IČ: 27086631 KUBISTEKTURA 2017, PRAHA STAVBA PROJEKT OBJEKT
STAVEBNÍK: Město Kolín, Karlovo náměstí 78, 280 12, Kolín	STUPEŇ PROJEKTU: DZS		DATUM: 06/2016 Č. PARÉ: MĚŘITKO: 1:50 Č.OBJEKTU: D.1.02 Č.ODDÍLU: D.1.1 Č. VÝKRESU: D.1.1.02
AKCE: PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE STAVEBNÍCH ÚPRAV V AREÁLU NÁRODNÍ KULTURNÍ PAMÁTKY KOSTELA SV. BARTOLOMĚJE	OBJEKT: SO 02- STARÁ ŠKOLA		
ODDÍL: ARCHITEKTONICKO- STAVEBNÍ ČÁST	VÝKRES: PŮDORYS 1.N.P. - STAV. +BOURANÉ KONSTRUKCE		