



TABULKA MÍSTNOSTÍ						
č.jedn.	č.míst	účel místn.	plocha (m2)	podlaha	povrch stěn	poznámky
byť inspekce	3.00	SCHODIŠTĚ	14,87	ker.dlažba + dřev.stupně	štuková omítka	
	3.01	CHODBA	5,95	keramická dlažba	sdk	
	3.02	POKOJ INSPEKCE č. 1	12,77	laminátová podlaha	sdk	
	3.03	POKOJ INSPEKCE č. 2	15,45	laminátová podlaha	sdk	
	3.04	KUCH. KOUT	7,47	keramická dlažba	k.o. 0,6m za kuch.linkou	
	3.05	KOUPELNA	4,96	keramická dlažba	k.o. 2,1m	odvětráno ventilátorem
	3.06	WC	2,79	keramická dlažba	k.o. 2,1m	odvětráno ventilátorem
	3.07	PŮDNÍ PROSTOR	31,69	cihel půdovky	baz úprav	

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ SVISLÉ KONSTRUKCE - CIHELNÉ ZDIVO
- STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ KONSTRUKCE - ZÁBRADLÍ...
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE...
- NOVÁ PŘEDSAZENÁ STĚNA VOLNĚ STOJÍCÍ NA KOVOVÉ KONSTRUKCI , JEDNODUCHÉ OPLÁŠTĚNÍ, MINERÁLNÍ VLNA TL 40+60 mm
- NOVÉ SDK PŘÍČKY TL 130 mm, JEDNODUCHÉ OPLÁŠTĚNÍ NA KOVOVÉ KONSTRUKCI,
- NAVRHOVANÉ OKENNÍ VÝPLNĚ - OKNA S TEPELNĚ IZOLAČNÍM ZASKLENÍM
- NAVRHOVANÉ ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY
- ROZSAH KERAMICKÝCH OBKLADŮ STĚN
- ZAŘÍZENÍ AUTONOMNÍ DETEKCE A SIGNALIZACE POŽÁRU
- NOVÉ OCELOVÉ NOSNÍKY - (PŘEKLADY)
- STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE...
- BOURANÉ KONSTRUKCE...
- DEMONTOVANÉ ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY
- NOVÁ STŘEŠNÍ OKNA 780x 1180 S TEPELNĚIZOLAČNÍM ZASKLENÍM

POZNÁMKY:

- P1

- NOVÝ STAVEBNÍ OTVOR V OBVODOVÉ ZDI - VYBOURAT PO OSAZENÍ OCEL. PŘELADŮ
- P2

- STOUPAČKA ZTI DN 100 vedena v drážce zdi - zaplentováno
- P3

- STOUPAČKA ZTI DN 70 vedena v drážce zdi - zaplentováno
- P9

- PODTLAKOVÉ ODVĚTRÁNÍ VENTILÁTOREM - VYVEDENO NAD STŘECHU, UKONČENO VENTILAČNÍ HLAVICÍ STŘEŠNÍ KRYTINY

STAVEBNÍ OBJEKT SQ_01

<div><div></div><div>ATELIÉR HRONEK s.r.o.</div><div>Otakarova 2696/20, 370 01 Č. Budějovice, tel.: 386 357 995</div></div>		VÝKRES č.: D.1.7	
AKCE: PD Štěchovice - rekonstrukce služební budovy, přístavba a půdní vestavba, novostavba garáže, stav. úpravy hosp. objektu, Štěchovice Hlavní 6, 252 07 Praha Západ		ZODP. PROJEKTANT: Ing. Stanislav Hronek	VELIKOST: 3xA4
INVESTOR: Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova 3178/8, Smíchov, 15000 Praha 5		VYPRACOVAL: Ing. Stanislav Hronek	ZAKÁZKA č.: 902018
VÝKRES: PŮDORYS PODKROVÍ - návrh		STUPEŇ PROJEKTU: společné povolení	DATUM: 02/2019
Zdeněk Frk, DiS.			