



LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- BOURÁNÍ - OTVORY, VÝKLENKY, ÚPRAVA KONSTRUKCE
- OTVOR PRO OKNO A OKNO BUDOU PROVEDENY VÝŠKOVÉ A ROZMĚROVÉ TOTÉŽNÉ SE STÁVAJÍCÍMI OKNY, VE SMĚRU OKNA BUDOU NAVAŽOVAT NA OKNA VE VYŠŠÍCH PODLAŽÍCH
- 600(1550)

- V RÁMCI BOURÁNÍ BUDOU OOSTRANĚNY:
- OCELOVÉ VÝPLNĚ DVEŘÍ KRYTÍ
 - VNITŘNÍCH DVEŘÍ VČ. ZÁRUBNÍ A PRAHŮ
 - NÁSLAPNÉ VŘSTVY PODLAH
 - OSKLADY A DLAŽBY
 - ELEKTRONSTALACE
 - ROZVODOVÝ VZDUCHOTECHNIKY
 - ZÁŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY
 - SVÍTIDLA

NOVÉ KONSTRUKCE A ZDVO ZNAČENÝ VA VYKRESECH NOVEHO STAVU

BUDOU OSEKÁNY VNITŘNÍ OMÍTKY

BUDOU OOSTRANĚNA KONSTRUKCE PODLAH

UPOMÍNKA:

PŘI BOURACÍCH PRÁCECH DODRŽOVAT BEZPEČNOST PRÁCE

DBAT NA ŘÁDNÉ POUŽITÍ PODPĚRNÝCH A OCHRANNÝCH KONSTRUKCÍ

STAVENÍSTVÉ ŘÁDNÉ OPLITTÍ A ZABEZPEČIT

ZABEZPEČIT OKOLÍ STAVBY PROTI PÁDU PŘEDMĚTŮ

ŘÁDNÉ POUŽÍVAT PŘEDMĚTY OSOBNÍ OCHRANY

CHRÁNIT OKOLÍ PŘED NADMĚRNÝM HLUKEM A PRACHEM

TABULKA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO	ÚČEL	PLOCHA	PERI
101	KRYT - 1	42,02	32,60
102	KRYT - ÚNIK	2,58	6,70
103	KRYT-CHODBA	6,60	10,60
104	KRYT-VSTUP	5,40	9,90
105	KRYT-VENTIL.	3,84	8,80
106	KRYT - 2	10,10	13,10
107	KRYT - 3	21,60	18,60
108	SKLAD	14,60	16,00
109	CHODBA	14,90	20,60
110	SKLAD	35,33	29,30
111	SKLAD	24,20	20,50

PLOCHA CELKEM 181,17 m²

PERI CELKEM 186,70 m

název projektu :

STAVEBNÍ ÚPRAVY

OBJEKT ČŠI -PRAHA

FRÁNI ŠRÁMKA 37, PRAHA 5

investor :

ČŠI PRAHA
FRÁNI ŠRÁMKA 37
PRAHA 5

zhotovitel :

ING. JIŘÍ CHMEL
JANÁČKOVA 763
VALAŠSKÉ MEZIŘÍČÍ

kontroloval : Jiří Jestřáb

606 613 192

vypracoval : Ing. Jiří Chmel

chmel2@seznam.cz

kreslil : Ing. Jiří Chmel

objekt - provozní soubor :

FRÁNI ŠRÁMKA 37, PRAHA 5

název výkresu :

PŮD. 1PP - BOURÁNÍ A POCHYCENÍ KCÍ

část :

STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

počet A4 :

2

datum vydání :

7/2012

stupeň :

DVD

měřítko :

1 : 50

číslo zakázky : 2011-ČŠI 1

č.zak.profese :

kopie.č. :

označ. výkresu :

STA

103

profese :

číslo :

změna :