



TABULKA ŘEŠENÝCH MÍSTNOSTÍ 2.NP - BOURACÍ PRÁCE							
Č.	ÚČEL	PLOCHA (m2)	OBVOD (m)	NÁŠLAPNÁ VRSTVA	POVRCH STĚN	POVRCH STŘOPU	S.V. (mm)
2.01	ORDINACE	21,28	23,348	Odtla	Jádřová omítka, štuková + malba + obklad	Jádřová omítka, štuková + malba	2 900
2.02	ORDINACE	20,67	18,850	Odtla	Jádřová omítka, štuková + malba + obklad	Jádřová omítka, štuková + malba	2 900
2.03	PŘÍJEM PACIENTŮ	28,00	23,650	PVC	Jádřová omítka, štuková + malba + obklad	Jádřová omítka, štuková + malba	2 900
2.04	ORDINACE	21,28	19,250	PVC	Jádřová omítka, štuková + malba + obklad	Jádřová omítka, štuková + malba	2 900
2.05	POKLOU LÉKÁRŮ	14,70	17,050	PVC	Jádřová omítka, štuková + malba + obklad	Jádřová omítka, štuková + malba	2 900
2.06	ORDINACE ŠPIROMETRIE	16,20	16,550	PVC	Jádřová omítka, štuková + malba + obklad	Jádřová omítka, štuková + malba	2 900
2.07	ORDINACE	20,50	20,598	PVC	Jádřová omítka, štuková + malba + obklad	Jádřová omítka, štuková + malba	2 900
2.08	CHODBA	33,92	33,791	PVC	Jádřová omítka, štuková + malba + obklad	Jádřová omítka, štuková + malba	2 900
2.09	MÍSTNOST	3,42	7,690	PVC	Jádřová omítka, štuková + malba + obklad	Plaz 600x600	2 700
2.10	ORDINACE	15,70	18,368	PVC	Jádřová omítka, štuková + malba + obklad	Plaz 600x600	2 700
2.11	ORDINACE	14,76	16,690	PVC	Jádřová omítka, štuková + malba + obklad	Plaz 600x600	2 700
		210,38 m²					

#### LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE SUTERÉNU

BOURANÉ KONSTRUKCE

BM

ODSTRANĚNÍ MALBY

včetně lokálního odstranění celé omítky až na nosnou kci

BNV

ODSTRANĚNÍ NÁŠLAPNÉ VRSŤVY

odstranění všech částí cizí a monolitické dlahy kce

BV

ODSTRANĚNÍ VÝPLNÍ OTVORŮ VČETNĚ RÁMU A ZÁRUBNÍ

přip. parapetních desek, prahu

BOV

ODSTRANĚNÍ KERAMICKÝCH OBKLADŮ

DZ

DEMONTÁŽ ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

vc. připojených podle vody kanalizace

BL

VYBOURÁNÍ PROSKLENÉ ČÁSTI LUXFORY

BK

BOURÁNÍ KAPES PRO PŘEKLADY

BOV

VYBOURÁNÍ OTVORŮ DO

(pokř. prahy, žeb. prahy, montované prahy)

ON

DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH NÁBYTKŮ

KOMPLETNÍ VYVLZENÍ MÍSTNOSTI

OP

ODSTRANĚNÍ KONSTRUKCE PODHLADŮ

ROT

ODSTRANĚNÍ OTVORÝCH TĚLES
- #### POZNÁMKY
- DOKUMENTACE BYLA ZPRACOVÁNA DLE PŮVODNÍ DOKUMENTACE DODANÉ INVESTOŘEM.
  - DÁLE BYLA PŘEDANÁ FOTODOKUMENTACE ZAMÍJENÝCH PROSTORŮ.
  - TLOUŠŤKY ŽDÍ JSOU ZABÝŘENY DLE PODPOVNÍ DOKUMENTACE, JENODUŠNĚ ROZMĚRY BYLY OVĚŘENY NA STAVBĚ.
  - PŘED ZÁČETKEM BOURACÍCH PRACÍ BUDOU PROVĚŘENY KONDY KE ZASTĚNĚNÍ STAVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ.
  - V PŘÍBĚHU PRACÍ JE NUTNO ZAJISTIT PRAVIDELNÝ DOHLĚD STAVITELŮ.
  - PŘED BOURÁNÍM VŠECHÝCH OTVORŮ VE ZDVU JE NUTNÉ ZVÝŠIT NAD BUDOUČÍM OTVOREM PATŘIČNĚ PODPĚRYT.
  - PŘI BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ POSTUPUJÍ OD HORNÍCH PARTIÍ SMĚREM DOLU.
  - PŘED BOURÁNÍM ZAJISTIT STABILITU NÁVALUJÍCÍCH KONSTRUKCÍ PODPĚRČIDM.
  - V RÁMCI REKONSTRUKCE BUDOU ODSTRANĚNY NÁŠLAPNÉ VRSŤVY PODLAH NA MONOLITICKOU ČÁST KCE.
  - TZN. CEMENTOVÝ POTĚR, STĚRKA, KCE STŘOPU ATD.
  - NOVÁ SÁDLAŽBA PODLAHY BY NEMĚLA SVÝM ZATÍŽENÍM PŘEDČIT SLABŠÍHO PŮVOVNÍ.
  - VŠEČERÉ ZARÍZOVACÍ PŘEDMĚTY A STŘEPE BUDOU DEMONTOVÁNY A ODSTRANĚNY.
  - VNITŘNÍ ROZVODY TECHNOLÓGIE (VODA, KANALIZACE, VYTÁPĚNÍ, ELEKTRO, PLYN, ATD.) BUDOU DEMONTOVÁNY V ROZSAHU PATŘÍCÍM ZD. JEJEDNÝCH PROSTORŮ.
  - PŘEDPOKLAD SE PŘEVÁŽNĚ ŘEŠÍ PROVÁDĚNÍ BOURÁNÍ ZA POMOCI DROBNÉHO ELEKTRICKÉHO NÁŘADÍ.
  - ABY NEDŮŠLO K NARUŠENÍ STÁVAJÍCÍHO NOSNÉHO SYSTÉMU.
  - KONSTRUKCE KONSTRUKCE NEBUDOU POUŽÍVÁNY MATERIÁLEM.
  - LIKVIDACE VŠECHÝCH FUNKČNÍCH PRVKŮ BUDĚ KONZULTOVÁNA S INVESTOŘEM.
  - PO PROVEDENÍ BOURACÍCH PRACÍ BUDOU DOTČENÉ PROSTORY VYČIŠŤENY PRŮMYSLOVÝM VÝTVAPEM.
  - PO ZÁČETKEM BOURACÍCH PRACÍ BUDĚ V OBJEKTU NOVĚ NATAŽEN STAVĚNÍ ROZVOD.
  - POŽADUJE SE SVĚTOLO NA KAŽDÝHŮ V PROSTORÁCH BUDĚ PŘIPRAVENÝ VÝVOZ PRO NÁPĚTÍ DO STAVEBNÍHO ROZVAŽEČE.
  - VŠEČERÉ DALŠÍ SKUTEČNOSTI A POPS ZÁKLADNÍCH BOURACÍCH PRVKŮ JSOU UVEDENY V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ.
  - V PŘÍPADĚ NEJISTOTY NEBO NOVÝCH SKUTEČNOSTÍ, KTERÉ SE VYSKYTNOUT BĚHEM PŘÍPRAVY PRACÍ, JE NUTNO DALŠÍ POSTUP KONZULTOVAT S PROJEKTATEM A PŘEVÁŽNĚ STAVITEL.
  - V RÁMCI BEZPEČNOSTI STAVBY SE ZAJISTÍ VŠECHNY OKRYTÉ PROSTORY PROTI PÁDU OSOB A PŘÍPADNĚ ŽDÍ.
  - DOTČENÉ PROSTORY BUDOU OD OSTATNÍCH PROSTOR PRACHOTĚSNĚ ODĚLENY A BUDOU OCHRÁNĚNÝ PŘED VIKTUTNÍM NEPOVOLANÝCH OSOB.
- Autor projektu: Ing. Michal Vostrovský

Zodpovědný projektant: Ing. Jitka Slánská

Kraj: Pardubický kraj M.Ú.

Investor: Svatava

Alce: NPK, a.s. Svatava nemocnice, úprava části polikliniky na lékárnu a ambulance

Název: Půdorys 2.NP - Bourací práce

Vypracoval: Ing. Michal Vostrovský

Kraj: Pardubický kraj M.Ú.

Investor: Svatava

Alce: NPK, a.s. Svatava nemocnice, úprava části polikliniky na lékárnu a ambulance

Název: Půdorys 2.NP - Bourací práce

Formát: A3

Datum: 08/2018

Č.jak.: 2017-01-003

Číslo výkresu: 1

Redakce: Svatava

Číslo: 15-103

Telefon: 777 556 375

1:50

AUTORIZACE

Č.PARE