

LEGENDA MÍSTNOSTÍ							
Č. M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m²	PODLAHA	Č.P.	ÚPRAVA STĚN	ÚPRAVA STROPŮ	POZNÁMKA
101	CHODBA	-	STÁVAJÍCÍ - BEZ ÚPRAV	-	STÁVAJÍCÍ - BEZ ÚPRAV	STÁVAJÍCÍ - BEZ ÚPRAV	STÁVAJÍCÍ - BEZ ÚPRAV

LEGENDA MATERIÁLŮ

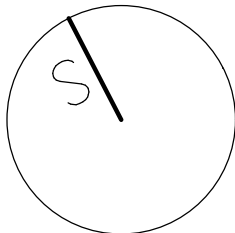
- STÁVAJÍCÍ MONTOVANÝ SKELET MS 71, ŽB KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ OBVODOVÝ PLÁŠT PREFA KONSTRUKCE, SYSTÉM MS71
A DOZDÍVKY Z BLOKŮ CD, TL. 365MM, NA MALTU MVC 2,5 MPa
- STÁVAJÍCÍ ZDIVO Z CIHEL CDm, TL. 125MM, NA MALTU MVC 2,5 MPa
- STÁVAJÍCÍ OBVODOVÝ PLÁŠT PREFA KONSTRUKCE, SYSTÉM MS71
A DOZDÍVKY Z BLOKŮ CD, TL. 365MM, NA MALTU MVC 2,5 MPa
KTERÉ BUDOU ODSTRANĚNY
- STÁVAJÍCÍ KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS Z MINERÁLNÍ VATY TL. 160MM
- STÁVAJÍCÍ KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS Z MINERÁLNÍ VATY TL. 160MM
KTERÝ BUDE ODSTRANĚN

BOURACÍ PRÁCE :

- BP1 - ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH VÝPLNÍ OKEN, VČETNĚ VNITŘNÍHO PLASTOVÉHO PARAPETU A VNĚJŠÍHO PARAPETU Z POZINKOVANÉHO PLECHU
- BP5 - ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ OBVODOVÉ KONSTRUKCE, PREFA SYSTÉM MS71, PARAPETNÍ PANEL A PANEL NADPRAŽÍ OPATŘENÝ KONTAKTNÍM ZATEPLOVACÍM SYSTÉMEM Z MINERÁLNÍ VATY TL. 160MM. MEZIOKENNÍ VLOŽKY OPATŘENÉ KONTAKTNÍM ZATEPLOVACÍM SYSTÉMEM. ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO KONTAKTNÍHO ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU Z MINERÁLNÍ VATY TL. 160MM.
- BP6 - DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO PLASTOVÉHO OKNA, VČETNĚ VNITŘNÍHO PLASTOVÉHO PARAPETU A OPLECHOVÁNÍ VENKOVNÍHO PARAPETU Z POZINKOVANÉHO PLECHU. OKNO BUDE ZACHOVÁNO, PO PROVEDENÍ PŘÍSTAVBY PROVEDENA ZPĚTNÁ MONTÁŽ

POZNÁMKY

- PŘED ZAHÁJENÍM BOURACÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT VYTÝČENY SKUTEČNÉ POLOHY VŠECH SKRYTÝCH ROZVODŮ SÍTÍ. VYTÝČENÍ, PRÁCE V BLÍZKOSTI SÍTÍ A PŘEDÁNÍ USKUTEČNIT DLE POKYNŮ A POD DOZOREM SPRÁVCŮ SÍTÍ.
- PŘED ZAHÁJENÍM BOURACÍCH PRACÍ BUDOU ODPOJENY VEŠKERÉ INSTALACE, MIMO HLAVNÍCH PŘÍVODŮ ENERGIÍ.
- BOURÁNÍ INSTALAČNÍCH PROSTUPŮ A DRÁŽEK BUDE PROVÁDĚNO DLE PROJEKTŮ JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ.
- PŘED ZAHÁJENÍM BOURACÍCH PRACÍ BUDE OVĚŘEN STAV NOSNÝCH KONSTRUKCÍ, DLE POTŘEBY PROVEDENO JEJICH ZAJIŠTĚNÍ PODLE DOKUMENTACE NOVÝCH STAVŮ OBJEKTU A KONSTRUKČNÍ ČÁSTI PD (PODEPRENÍ KONSTRUKCÍ STROPŮ, OSAZENÍ PŘEKLADŮ APOD.)
- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VÝKRESU BOURACÍCH PRACÍ JE VÝKRES NOVÉHO STAVU.



ALFAPLAN

ALFAPLAN s.r.o., ŽIŽKOVA 12, 370 01 ČESKÉ BUDĚJOVICE, T: 739 204 837, E: INFO@ALFAPLAN.CZ

NÁZEV AKCE

INVESTOR

STAVEBNÍ ÚPRAVY A PŘÍSTAVBA
OBJ. Č. 22 KOMPLEMENT - AMBULANCE
V AREÁLU NEMOCNICE PRACHATICE

MÍSTO STAVBYp.č. st. 2137, 234/1, 234/2 a 234/3 v k.ú. Prachatice

GENERÁLNÍ PROJEKTANT STAVBY

ALFAPLAN

ALFAPLAN s.r.o.
ŽIŽKOVA 12
370 01 ČESKÉ BUDĚJOVICE

ZODP. PROJEKTANT

ING. PAVEL ČURDA

HLAVNÍ ING. PROJEKTU

ING. PAVEL ČURDA

VYPRACOVAL

MICHAL VOLDŘICH, DIS.

ČÁST DOKUMENTACE

D1.1 - ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ČÁST

OBSAH VÝKRESU

BOURACÍ PRÁCE

PŮDORYS 1.NP

FÁZE

D Z S

Č. ZAKÁZKY

20180402

DATUM TISKU

21.8.2018

MĚŘÍTKO

1 / 50

PARÉ

Č. VÝKRESU

D1.1c

+0,000=610,00 m n.m. BPV