

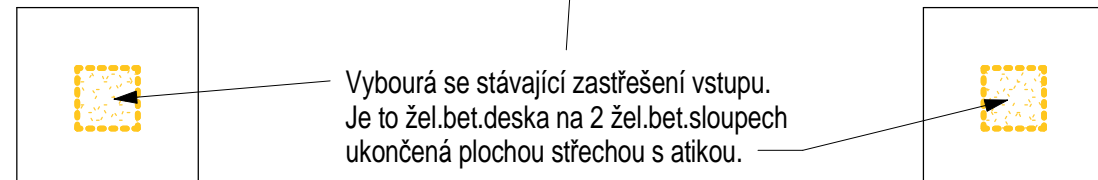
1.NP starý stav + bourání – M.R.

1 : 50



Vyznačení etap

- 1.etapa
- 2.etapa
- stávající provoz beze změny



Legenda bourání konstrukcí

Před zahájením bouracích prací nosných konstrukcí musí být provedena kontrolní schůzka na místě bourání se statikem, který provádí autorský dozor. Postup bourání se zapisuje do stavebního deníku.

- před vlastním bouráním se vyklidí zařizovací předměty, nábytek a ostatní vybavení
- provede se demontáž zavěšených podhledů
- a demontáž stávajících rozvodů inženýrských sítí

- ochrana stávajících rozvodů - některé rozvody musí zůstat zachovány (VZT, chlazení, apod.)

- před demontáží se vždy provede ověření o jaký rozvod se jedná a jestli má zůstat zachován, nebo jestli se má demontovat ve spolupráci se zástupcem investora

- všechny omítky na stěnách které se zachovají (obvodový, nosné a některé příčky) budou očištěny, provede se kontrola stávajícího zářiva včetně přikládky nad otvory

- omítky na stropních konstrukcích budou také očištěny, provede se kontrola stavu stropních konstrukcí

- schodišťová ramena rušených schodišť budou demontována, v místě chybějící stropní konstrukce bude provedena stropní konstrukce nová

- všechny stávající podlahy tl.100 mm se vybourají až na stropní desku a následně se provedou nové podlahy tl.110 mm, 135 - 170 mm, 185 mm, 140 mm, viz skladby konstrukcí

- v případě bourání nenosných konstrukcí není nutno provádět podchytovací práce, pokud nevykazuje okolní konstrukce porušení

- při bourání otvorů do nosných i nenosných konstrukcí budou nejdříve osazeny překladky (průvlaky) a následně vybourán otvor v příslušném rozsahu

- při demontáži stropních panelů bude provedeno před započetím prací olemování budoucího otvoru ocelovými nosníky HEB 160, které budou podpořeny po vzdálenosti maximálně 3 m teleskopickými systémovými stojany a to ve všech podlažích pod bouraným stropem

- při demontáži konstrukce střechy bude nejdříve odstraněna střešní hydroizolace a střešní keramické panely včetně podzolovek a spákových křídel, potom se odstraní tepelná izolace a další vrstvy až na nosnou konstrukci, vybourá se žeb. bet. věnec s atikou

- demontují se stávající stropní konstrukce pod původní plochou střechou, postup demontáže stropů a další opatření určí statik na místě podle zjištěného stavu obnažených konstrukcí

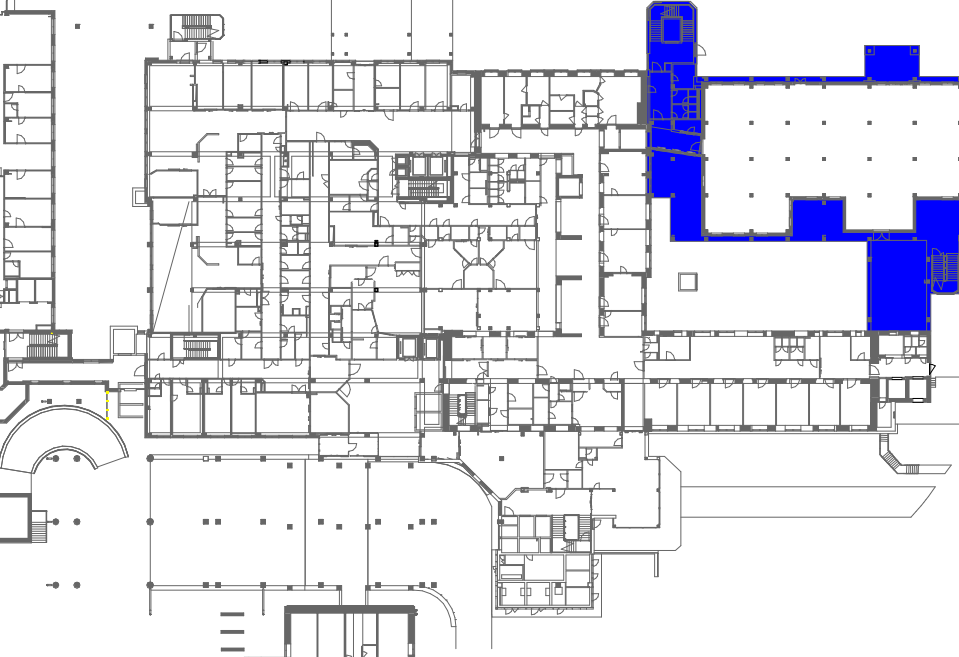
POZOR - demolice žlučích stěn
Ve východním křídle stávajícího pavilonu CH se ve 2.NP až 4.NP bourají stávající žlučící stěny. Před zahájením demontáže těchto stěn nutnost koordinace postupu podle dozorujícího statika.

Legenda hmot bourání

- šedá barva - stávající stav a stávající konstrukce
- žlutá barva - bourané vodorovné konstrukce - stropy
- žlutá barva - bourané svislé konstrukce - stěny, příčky
- červená čára - obrys nového stavu 1.etapy

1.NP

1 : 1000



UPOZORNĚNÍ

Stavební úpravy vychází ze záměření stávajícího stavu existující budovy. Při bourání a při výstavbě nových konstrukcí se musí prověřovat rozměry a pozice každé nové stěny, příčky, otvoru, apod., aby se zachovala návaznost konstrukcí. Před výrobou prvků, nebo před provedením stavebních prací se musí ověřovat rozměry konkrétního místa, kterého se týká, nebo práce týká. Mění odlišnosti výškové, dodržovat na místě. Zásadní neopouští projekt se skutečností bude dodržovat stavby konstrukcí a projektování. Platí také pro nové konstrukce.

	AGP nova spol. s r.o. Tr. 28. října 17 370 01 České Budějovice			
	Tel: 387 021 812 Fax: 387 316 076 E-mail: agpnova@agpnova.cz www.agpnova.cz			
Název akce:	Výpracovní inženýr: Ing. Rostislav Ing. Brejcha	Odpovědný projektant: Ing. Rostislav Ing. Brejcha	Architekt:	Autorizoval: Ing. Rostislav Ing. Brejcha
Místo stavby:	Přístavby, nástavby a stavební úpravy pavilonu CH, Nemocnice České Budějovice - 1.etapa			Číslo zakázky: 2000017
Investor:	Areál Nemocnice České Budějovice (sálavý pavilón CH a CH 1 a příjezd sálavý)			Formát: 110x810
Číslo:	Nemocnice České Budějovice, a.s., B. Němcové 386 024 370 01 České Budějovice			Měřítko: jak je uvažováno
Příloha:	0.1.1. Architektonická a stavební technická řešení			Číslo výkresu: 08 - B.02
	bourání 1.NP napřístava nad M			