



LEGENDA STAVEBNÍCH ÚPRAV	
OZNAČENÍ	POPIS
BP 111	KOMPLETNÍ OSTRANĚNÍ KONSTRUKCE PODLAHY. NÁSLAPNÁ VRSŤVA KOBREEC NA LNU A LINO. V SANITÁRNÍM ŽÁZEHÍ KERDLAŽBA, PODLAHŮV VRSŤVA BETON 50mm. PŘI BOURÁNÍ NESMÍ BÝT POŠKOZENÁ TENKÁ ŽB STROPNÍ DESKA.
BP 112	SNEŠENÍ VŠECH POHLEDŮ VĚTNÉ KONSTRUKCE. NAD CELÝM PŮDORYSEM JE PROVEDEN ŽB POHLED FORMY MONERY. NAD POLOVOUBU PŮDORYSU JE DÁLE K OSTRANĚNÍ JEŠTĚ SOK PODHLED.
BP 113	V CELÉM PŮDORYSU DOTČENÝM ÚPRAVAMI BUDOU KOMPLETNĚ VYBOURÁNY NENOSNÉ PŘÍČKY A OTLÉNY VŠEKÉ OMTKY.
BP 114	VYBOURÁNÍ OTVORŮ DO NOSNÉ STĚNY, OSAZENÍ OCELOVÝCH NOSNÍKŮ DLE STÁCKÉHO VÝPOČTU.
BP 115	VYBOURÁNÍ PARAPETNÍHO ŽDVA.
BP 116	VYTVOŘENÍ NKRY PRO OSAZENÍ ROZVAŽEČE NN. VYTÝŽENÍ 2x10000 NADPRAŽÍ.
BP 117	KOHŇOVÉ TĚLOSO BUDE LOKÁLNĚ VYBOURÁNO Z ČELA PRO MOŽNOST MONTÁŽE VZT POTRUBÍ. PO JEHO MONTÁŽI OPĚ ZAZDĚNO VĚTNÉ OBEZDĚNÍ. INSTALOVANÉHO POTRUBÍ S VYNICHANÍM 5mm PUR. IZOLACE. PROTI OTEČM. VYBOURÁNÍ PROBLÉME. PROBLÉME PO CELÉ VÝŠCE PODLAŽÍ AŽ POD KLI STROPNÍ. PŘEDPOKLÁDÁ SE, ŽE V RAMLI STROPNÍ JE V KOHŇOVÉ ŽB VĚNĚ - NUTNĚ OVĚŘIT SONDOU.
BP 118	ZANOVIT DŘEVĚNÉ OKNO A HLINÍKOVÉ DVĚŘE S BOHŇÍM SVĚTLÍKEM BUDOU DOBOŘE VYBOURÁNY A ULOŽENY DO SKLADU OBJEDNATELE.
BP 119	SORUŽENÍ PROSTUP PRO SLP VEDENÍ A POTRUBNÍ PŮSTU. PŘED PROVEDENÍM OTVORU PROVĚST SONDU, NESMÍ BÝT ZASAŽEN NOSNÝ ŽB TRAM. OTVOR 400x100mm.
BP 121	VYBOURÁNÍ OTVORU PRO NOVÉ OKNO. OTVOR BUDE PROVEDEN VYŘEZÁNÍM DO CHELNÉHO ŽDVA. A NOVÉHO KZFS. DO KZFS MUSÍ BÝT ZASAŽENO TO NEJENĚ. NADPRAŽÍ OTVORU BUDE VYTUŽENO KARBONOVÝMI LAMELAMI V ŠÍŘCE 2500mm.

1NP STÁVAJÍCÍ STAV						
Č.M.	Název	S.V. (mm)	Plocha (m <sup>2</sup> )	Podlaha (Popis)	Stěna	Strop
S1	CHODBA	24,38	23,14	PVC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŽB STROP
S2	KANCELÁŘ	24,38	23,14	PVC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŽB STROP
S3	SKLAD	24,38	9,80	PVC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŽB STROP
S4	ŽÁZEHÍ	24,38	2,80	PVC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŽB STROP
S5	CHODBA	24,38	22,25	PVC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŽB STROP
S6	CHODBA	24,38	7,08	PVC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŽB STROP
S7	CHODBA	24,38	5,44	PVC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŽB STROP
S8	KANCELÁŘ	24,38	41,58	PVC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŽB STROP
S9	SKLAD	24,38	19,94	PVC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŽB STROP
S10	SKLAD	24,38	25,49	PVC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŽB STROP
S11	JEDNÁNÍ MÍSTNOST	24,38	43,67	PVC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŽB STROP
S12	KUCHYNKA	24,38	12,32	PVC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŽB STROP
S13	PŘEDSÍN	24,38	5,33	PVC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŽB STROP
S14	PŘEDSÍN	24,38	9,43	PVC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŽB STROP
S15	WC	24,38	1,08	PVC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŽB STROP
S16	WC	24,38	1,53	PVC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŽB STROP
S17	ČEKÁRNA	24,38	14,65	PVC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŽB STROP
S18	AMBULANCE	24,38	13,89	PVC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŽB STROP
S19	CHODBA	24,38	16,82	PVC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŽB STROP

**BOURACÍ PRÁCE - OBEČNĚ:**

- VŠEKÉ STÁVAJÍCÍ OMTKY BUDOU OSTRANĚNÝ (OTLUČENÝ) V CELÉ PLOŠE V DOTČENÉ ČÁSTI OBJEKTU. TYTO PLOCHY BUDOU NÁSLĚDNĚ OČIŠTĚNY A VYROVNÁNY PŘED APLIKACÍ NOVÉHO SOUVRSVÍ.
- STÁVAJÍCÍ OTOPIÁ TĚLESA, VZT. JEDNOTKY A VZT. POTRUBÍ BUDE DEMONTOVÁNO V PLNĚ PLOŠE.
- PO DEMONTÁŽI OKENNÍCH, DVĚŘNÍCH VÝPLNÍ, ŽARIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ, OTOPIVÝCH TĚLES A JINÝCH KONSTRUKCÍ, BUDOU STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE ZAPRAVENY (OSTĚNÝ, NADPRAŽÍ, APOD.).
- SOUČASNĚ S DEMONTÁŽÍ ROZVODŮ ELEKTRO BUDOU OSTRANĚNÝ VŠECHNY VÝPINAČE, VŠECHNY ŽÁKOVKY, SVĚTLA.
- PONECHANÉ KONSTRUKCE JAKO JSOU NOVÁ OKNA A JEJICH PARAPETY BUDOU CHRÁNĚNA PROTÍ POŠKOZENÍ. PŘÍPADNĚ POŠKOZENÍ JE NA VRUB ODODÁVATELE STAVBY.



0,000 = 1NP - STÁVAJÍCÍ STAV  
m n.m. B.p.v  
generální projektant

**A99** Atelier 99 s.r.o.  
Purkyňova 71/99  
612 00 Brno

architekt Jakub Tichý  
HIP Jakub Tichý  
ved. projektant  
stavebník Fakultní nemocnice Brno, Jihlavská 340/20, Bohunice, 62500 Brno

vypracoval Jakub Tichý, Roman Dosedla  
kontroloval Ing. Marek Vrba  
zodp. projektant Ing. Marek Vrba

**Rekonstrukce JIP KIGOPL**  
**k.ú. Bohunice, p.č.: 1284 a 1292/1**

název stavby

objekt

část

název dokumentu

zakázka A-21-346  
datum 4/2021  
stupeň DPS  
měřítka

**SO-01**

**Architektonicko-stavební řešení**

**Půdorys 1NP - SS**

číslo přílohy **D-102**