

LEGENDA MATERIÁLŮ

- CD IVA-C
- ŽB B20, SLOUPY B30
- Stávající nenosné zdivo – bez rozlišení
- Bourané konstrukce

POZNÁMKY

- Pozn.1 – Před zahájením bouracích prací se provede odpojení a demontáž všech prvků na fasádě
- Pozn.2 – Před provedením KZS se provede celoplošné mechanické očištění fasády, včetně odstranění rostlinného porostu.
- Pozn.3 – Velikost otvoru upravit na velikost nově osazovaných dveří.
- Pozn.4 – Velikost otvoru upravit na velikost nově osazovaných oken
- Pozn.5 – V celém objektu se v souvislosti s výměnou oken provede vypuštění topného okruhu a demontáž topných těles. Po provedení zednických prací budou tělesa namontovány zpět.

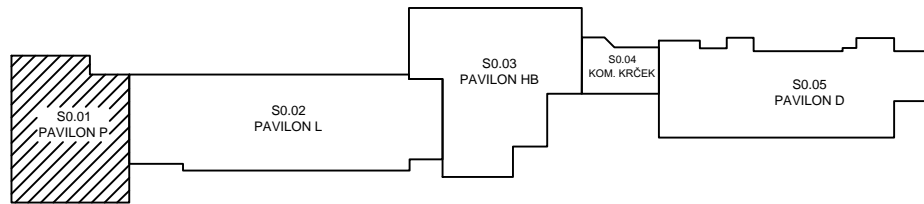
POPIS BOURACÍCH PRACÍ

- BP1 – Vybourání stávajících dřevěných okenních sestav včetně meziokenních vložek a vnějšího parapetu, vnitřního parapetu. V sociálních uzlech a místnostech, kde je parapet tvořen keramickými obklady se tento obklad šetrně vybourá. Jedná se o jednoduché dřevěné výplně otvorů (okna a balkonové sestavy) prosklené izolačním dvojsklem
- BP2 – Vybourání vstupních dveří, včetně zárubně
- BP3 – Vybourání balkonových sestav, včetně rámu
- BP4 – Neobsazeno
- BP5 – Odstranění stávající fasádní izolace tl.60mm, demontovat včetně kotev, po vybourání provést celoplošné mechanické očištění podkladu
- BP6 – Demontáž stávajících ocelových ventilačních mřížek

POZNÁMKY K BOURACÍM PRACÍ

- Během bouracích prací je nutno dbět na opatrnost, aby nedošlo k poškození ostatních konstrukcí
- Při provádění bouracích prací je nutno postupovat obezřetně, v případě výskytu nejasností nebo pokud se skutečný stav odchyluje od předpokládaného, je třeba kontaktovat projektanta.
- Pro zajištění bouracích prací ve všech podlažích musí dodavatel použít takovou mechanizaci, která vyhoví únosnosti nosných konstrukcí.
- Při bouracích pracích je nutné věnovat zvýšenou pozornost transportu a skladování vybouraného stavebního materiálu. Při bourání je třeba zamezit shromažďování většího množství materiálu na jednom místě. Případně materiál skladovat co nejbližší nosných svislých konstrukcí.
- Při všech bouracích pracích je třeba dodržet předpisy a platnou legislativu týkající se bezpečnosti práce – tj. zejména 309/2006 Sb. zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a 591/2006 Požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
- Veškeré bourací práce v nosných konstrukcích mohou být prováděny až po osazení nových překladů a statickým zajištění konstrukce
- Veškeré skladby jsou orientační, budou upřesněny při bouracích pracích

SCHÉMA OBJEKTU



POZNÁMKA K PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI

- nedílnou součástí výkresové dokumentace je technická zpráva
- před zahájením prací je nutně ověřit rozměry z PD přímo na stavbě
- veškerá borevnost bude odsouhlasována projektantem na základě předložených vzorků
- všechny odchylky od projektu, nebo uvažovaného řešení je třeba konzultovat s projektantem
- provádění všech typových konstrukcí se řídí technologickými předpisy výrobce a jejich katalogovými listy
- všechny prvky a konstrukce musí být instalovány včetně originálního příslušenství a pomocného materiálu doporučených výrobcem
- dokumentace je zpracována dle platných norem a vyhlášky 499/2006Sb.

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: Radvanice: 715018

POLOHOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

±0.000 = výšková úroveň stávající čisté podlahy 1.NP

	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	 PPS KANIA <small>PROJEKTOVÁ A STAVEBNÍ KANCELÁŘ, s.r.o.</small>
	Ing. Jan KANIA	Ing. Dybalová V.	Ing. Faldyna David	
				
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ, PARC.Č. : P.Č. 833/3 K.Ú.Č. RADVANICE [715018]				
MÍSTO STAVBY : Obec Ostrava P.Č. 833/3 K.Ú.Č. RADVANICE [715018]				ARCHIV
STAVEBNÍK / OBJEDNATEL : STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA PROKEŠOVO NÁMĚSTÍ 1803/B, MORAVSKÁ OSTRAVA, 70200 OSTRAVA				STUPĚŇ DPS
NÁZEV AKCE :				
LDN RADVANICE- ZATEPLENÍ OBVODOVÉHO PLÁŠTĚ, VÝMĚNA OKEN A DVEŘÍ A OPRAVA BALKÓNŮ				
OBJEKT :	SO01- Pavilon P			
ČÁST :	D.1.1.- Architektonicko- stavební část			
OBSAH :	Půdorys 5.NP- STÁVAJÍCÍ STAV			
ARCHIVNÍ ČÍSLO : PPS- 03/18 -D.1.1-				Č.V. 07