



LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE PONECHÁNE
- STÁVAJÍCÍ BOURANÉ POVRCHY
- STÁVAJÍCÍ BOURANÉ KONSTRUKCE

LEGENDA OZNAČENÍ A POPISŮ

- E1 - DEMONTÁŽ KONTAKTNÍHO ZATEPLENÍ FASÁDY
- R1 - ODSTRANĚNÍ KOMPLETNÍ SKLADBY STŘEŠNÍHO AŽ NA STROPNÍ PANEL
- P1 - ODSTRANĚNÍ PLASTOVÝCH FRANC. OKEN VĚTNÉ RÁMU
- L2 - DEMONTÁŽ ZÁBRADLÍ FRANCOUZSKÝCH OKEN

POZNÁMKY:
• PŘED ZAHÁJENÍM BOURACÍCH PRACÍ DOJDE K ODPOJENÍ OBJEKTU OD TECHNICKÝCH ROZVODŮ A BUDOU "VYPIPANY" VEŠKERÉ INSTALAČNÍ ROZVODY
• BOURACÍ A STAVEBNÍ PRÁCE SE BUDOU ODEHRÁVAT POUZE V PŘEDNĚTÝCH ČÁSTECH STAVBY
• ZACHOVÁVÁNÍ STAVEBNÍ KONSTRUKCE A VÝROBKU BUDOU BĚHEM BOURACÍCH PRACÍ A VÝSTAVBY CHRÁNĚNY PŘED POŠKOZENÍM ZNEČIŠTĚNÍ
• PROVÁZENÍ PROSTUPŮ KONSTRUKCEM BUDU KOORDINOVÁNO S DOKUMENTACÍ JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ

DALŠÍ BOURACÍ PRÁCE:
• ZATEPLENÍ FASÁDY BUDU DEMONTOVÁNO PO DŘEVĚNÝCH CCA 250 mm OD HORNÍ HRANY ATIKOVÉHO PANELU
• BOURÁNÍ ŠACHETNÍCH PROSTUPŮ JE VŽDY KRESLENO NA PODLAŽE DANÉHO PODLAŽÍ A BOURÁNÍ BUDU KOORDINOVÁNO S VÝKRESY NOVÉHO STAVU
• JEDNOTLIVÉ PROSTUPY, INSTALACNÍ SÍTĚ DLE DOKUMENTACE JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ

STÁVAJÍCÍ SKLADBA STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ DLE ARCHIVNÍ DOKUMENTACE, RESP. PROVEDENÉ SONDY:

SKLADBA HLAVNÍ STŘECHY:	
- FOLIE MPVC	1,5 mm
- GEOTEXTILIE	2 mm
- DESKY EPS	200 mm
- ASFALTOVÉ PÁSY	20 mm
- CEMENTOVÝ POTĚR	45 mm
- PLYNOSÍKÁTOVÉ TVÁRNICE	160 mm
- ŠKVAROVÝ NÁSYP	10-200 mm
- STROPNÍ PANEL	

SKLADBA STŘECHY STROJOVNY:	
- FOLIE MPVC	1,5 mm
- GEOTEXTILIE	2 mm
- DESKY EPS	200 mm
- ASFALTOVÉ PÁSY	20 mm
- CEMENTOVÝ POTĚR	30 mm
- ŠKVAROVÝ NÁSYP	0-120 mm
- STROPNÍ PANEL	

STÁVAJÍCÍ SKLADBA FASÁDY DLE ARCHIVNÍ DOKUMENTACE:

FASÁDNÍ ZATEPLENÍ:	
- OMÍTKA TENKOVRSIVÁ	3 mm
- CEMENTOVÝ TMEL S TRANKNOU	6 mm
- DESKY EPS	140 mm
- CEMENTOVÝ TMEL	5 mm
- FASÁDNÍ PANEL	

ZHOTVITEL: **BOA CONSTRUCTION**

ZHOTVITEL ČÁSTI: **BOA CONSTRUCTION**

ČÁST DOKUMENTACE: **STAVEBNÍ ČÁST**

NÁZEV ČÁSTI: **POHLED ZÁPADNÍ STÁVAJÍCÍ STAV A BOURACÍ PLÁN**

Boa Construction s.r.o.
Rybná 716/24, Staré Město, 110 00 Praha 1
IČ: 4779398, tel: +420 603794388
Ing. Vít Rezac

Boa Construction s.r.o.
Rybná 716/24, Staré Město, 110 00 Praha 1
IČ: 4779398, tel: +420 603794388
Ing. Vít Rezac
Ing. Michal Tomáš

STAVEBNÍ ČÁST
POHLED ZÁPADNÍ
STÁVAJÍCÍ STAV A BOURACÍ PLÁN

AKCE: **Rekonstrukce objektu koleje G ČZU**

165 21 Praha 6 - Suchbát

Česká zemědělská univerzita v Praze
Kamýcká 129, 165 21 Praha 6 - Suchbát

20-301

30.4.2020

DVZ

14x44

1:50

D.11.

15.