

LEGENDA HMOT:

- STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ OPLEGHOVÁNÍ
- PANELY BEZPEČNOSTNÍHO SKLA SE SMALL T. ZADNÍM POKRYHEM (BARVA ČERVENÁ, RAL 3000)
- NOVÉ OKNA, ZPĚTNÉ MONTÁŽNÍ KONSTRUKCE (VZT JEDNOTKY, SKŘÍNĚ HUP, SÚCHOVOD)

**POZN:**  
PŘI PROVADĚNÍ STAVEBNÍCH PRACÍ NUTNO DBÁT NA OCHRANU STŘEŠNÍCH SOUVISLÝ, KTERÉ BYLY ZPRACOVÁVANY V PŘEDCHOZÍCH ETAPÁCH (JEDNA SE O STŘECHU JIŽNÍ BUDOVY - ASFALTOVÁ KRYTINA, A STŘECHU SPOJOVACÍHO KORIDORU - FOLIOVÁ STŘEŠNÍ KRYTINA. ZHOTOVITEL STAVEBNÍCH PRACÍ BUDE VYHODNĚN ZPŮSOBEM TYTO KONSTRUKCE CHRÁNIT - KONSTRUKCE JSOU V ZÁRUČEI (BUDOU POUŽITA VHODNÁ OPATŘENÍ - NAPŘ. ROZMÁŠECÍ DŘEVĚNÉ PRAHY (FOŠNY), GUMOVÉ PÁSY APOD.)

SPECIFIKACE ZATEPLENÍ OBVODOVÉHO PLÁŠTĚ (ETICS)			
OZN.	TÍLOUŠŤKA IZOLANTU	POPIS	SKLADBA ZATEPLENÍ
MW 160	160 mm	ZATEPLENÍ OBVODOVÝCH STĚN, A PODHLÉDU	MW - 160/210mm - STAVAJÍCÍ OBVODOVÝ PLÁŠŤ - PROVEDENÍ ŠNACCE - LEPÍCÍ TMEL - DESKY TEPELNĚ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VLNY S POÉLNÍM VLÁKNAEM, (KOTVENÍ VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA) - ARMOVACÍ STĚRKOVÝ TMEL SE SKLOTEXTILNÍ TKANINOU - PENETRACE POD OMÍTKU - PROBARVENÁ PASTOVITÁ TENKOVRSŤVA SILKONSILIKÁTOVÁ FASÁDNÍ OMÍTKA
MW 210	210 mm	ZATEPLENÍ OBVODOVÝCH STĚN 160+70mm (DOKOVÁNÍ OZUBU POD PLEXISKLO)	
EPS 160	160 mm	ZATEPLENÍ OBVODOVÝCH STĚN 160mm	EPS - 160mm: - STAVAJÍCÍ OBVODOVÝ PLÁŠŤ - PROVEDENÍ ŠNACCE - LEPÍCÍ TMEL - DESKY TEPELNĚ IZOLACE Z FASÁDNÍHO POLYSTYRENU - KOTVENÍ VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA) - ARMOVACÍ STĚRKOVÝ TMEL SE SKLOTEXTILNÍ TKANINOU - PENETRACE POD OMÍTKU - PROBARVENÁ PASTOVITÁ TENKOVRSŤVA SILKONSILIKÁTOVÁ FASÁDNÍ OMÍTKA
MW 40	40 mm	ZATEPLENÍ OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ	
EPS 100	100 mm	ZATEPLENÍ SOKLU	

**POZNÁMKA:**  
- ZATEPLENÍ OSTĚNÍ OTVORŮ JE NAVRŽENO V TÍLOUŠŤCE 40mm (NUTNO OVĚŘIT PŘESNÉ ROZMĚRY RAMŮ OKEN A DVEŘÍ)

LEGENDA IZOLAČNÍCH HMOT

- ZATEPLENÍ OBVODOVÉHO PLAŠTĚ  
FASÁDNÍ POLYSTYRÉN EPS70, TL. 160mm
- ZATEPLENÍ OBVODOVÉHO PLAŠTĚ  
MINERÁLNÍ VLNÁ S PODELNÍM VLÁKNAEM, TL. 160mm
- ZATEPLENÍ SOKLU  
EXTRUDOVANÝ POLYSTYRÉN XPS PERIMETR, TL. 100mm (do v. 300  
MINERÁLNÍ VLNÁ S PODELNÍM VLÁKNAEM, TL. 100mm (do v. 100mm

OBJEDNATEL:

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE  
FARMACEUTICKÁ FAKULTA UK V HRADCI KRÁLOVÉ  
AKADEMIKA HEYROVSKÉHO 1203  
500 05, HRADEC KRÁLOVÉ

VEDOUcí PROJEKTANT  
ZODP. PROJEKTANT  
VYPRACOVAL  
KONTROLOVAL

ING. PETR KÁŠPAR  
ING. DAVID KANIA  
ING. MICHAL GROŠAFT  
ING. PETR KÁŠPAR

15.7.19

15.7.19

KRAJ: KRÁLOVÉHRADECKÝ

STAV. ÚŘAD: HRADEC KRÁLOVÉ

NAZEV AKCE:

ZATEPLENÍ JIŽNÍ BUDOVY  
FARMACEUTICKÉ FAKULTY - ETAPA I

NAZEV OBJEKTU:

Č. ZAK: 14038  
SOUBOR: DWG  
SOUPRÁVY:

Č. PRÍLOHY: 14038-DPS-D.1.1.-SO01-12

Č. PRÍLOHY:

14038-DPS-D.1.1.-SO01-12

KANIA

Společnost s r. o. s.r.o.  
500 05, HRADEC KRÁLOVÉ  
tel: 566 243 437  
e-mail: info@kania-cs.com

15.7.19

15.7.19

STUPEŇ

DPS

DATUM

01/2015

FORMÁT/POČET STR.

A4/8

MĚRÍTKO

1:100

Č. ZAK:

14038

SOUBOR:

DWG

SOUPRÁVY:

POHLED ZÁPADNÍ