**Rekonstrukce areálových komunikací včetně technické infrastruktury – Holice – I. etapa**

První etapa stavby probíhající **od května 2017 bude ukončena a předána do konce října 2019**. Cílem je učinit další krok v revitalizaci areálu, během nějž se zásadně změní funkční uspořádání veřejných prostranství ve prospěch pěších. Rekonstrukce se týká **celé hlavní ulice od budovy číslo 47 až za menzu, komunikace k Vědeckotechnickému parku a dalších přilehlých silnic a chodníků**. Dochází k výměně a doplnění inženýrských sítí, z nichž některé jsou už v havarijním stavu, komplexní rekonstrukci komunikací, chodníků a zpevněných ploch. **Hlavní areálová komunikace se postupně mění v pěší zónu s vloženými prvky náměstí**. Původně uvažovaný provoz automobilů měl být nově směřován od vrátnice podél objektu č. 47 severním směrem, kde jsou navržena **nová parkovací stání** pro automobily. Díky rozšíření vstupních zpevněných ploch modernizovaného přízemí objektu č. 47 navazujících plynule na I. etapu, na který se podařilo získat výraznou finanční dotaci, bude ve výsledku provoz vozidel od vzniklé centrální pěší zóny ještě více odkloněn a směřován přilehlými bočními komunikacemi. Veškeré komunikace a plochy získávají **nové osvětlení**. Přibudou kontejnerová stání, přístřešky a rozšířené kapacity stojanů na jízdní kola, venkovní lavičky, stoly, odpadkové koše a jednotně koncipovaný informační systém. Prostor doplní **nová zeleň** a budou provedeny i drobné stavební přípravy k zázemí pro **konání společných akcí**. Akce kromě výměny dožilých venkovních sítí zajistí rovněž optimalizované stavební napojení na další investice, včetně synergického propojení s oběma velkými holickými projekty OP VVV.

Ve snaze minimalizovat dopady na provoz areálu je stavba rozdělena na **etapy**. Původně uvažovaný termín dokončení akce v září 2018 bylo nutné kvůli technickým obtížím zejména s prostorovými úpravami tras kabelovodů, prohloubením sanačních vrstev pod rekonstruovanými komunikacemi i kvůli potřebě vzájemné koordinace prováděných prací, a to včetně zajištění náhradní výsadby a všech současně realizovaných staveb v areálu PřF UP v Olomouci-Holici, přenastavit až ke konečnému závazku stavařů předat zkolaudovanou stavbu zrekonstruovaných areálových komunikací do užívání koncem října 2019. Při provádění stavby je nezbytné dbát na **zvýšenou opatrnost** při pohybu v areálu a dodržovat veškeré příslušné **předpisy**.

## Modernizace a dobudování přízemní části objektu č. 47

Projekt je zaměřený na vytvoření podmínek pro nové metody výuky včetně e-learningové výuky. Vedle klasických učeben vzniknou modulární open space prostory i nové hygienické zázemí. Stavební úpravy se dotknou také atria, mikroskopického sálu či auly, v níž vznikne částečná elevace a bude vybavena novým nábytkem i technikou. Zvýší se kapacita prostor pro výuku ze stávajících zhruba 240 na 350 studentů, ale především se výrazně zlepší kvalita pobytového prostředí. Ke stávajícímu objektu bude doplněna prosklená přístavba začleněná do okolní zeleně, která bude symbolizovat otevřenost vysokoškolského prostředí. Venkovní plochy vstupy nově bezbariérově přejdou v rozšířenou areálovou pěší zónu, která výrazným způsobem změní tvář a bezpečnost uživatelů areálu.

Na projekt získala fakulta dotaci zhruba 89,3 milionu korun. Stavební práce jsou aktuálně v plném proudu, rovněž je již vybrán dodavatel interiérového vybavení, který se zde podílí i na dodávce pro další bistro úspěšného univerzitního formátu FreshUP. V současné době má stavba provedeny části venkovních zpevněných přístupových ploch včetně 3 nových stání pro imobilní osoby. Ty tak plynule navazují na komplexně rekonstruovaný výtah, kde se nově nastupuje přímo bezbariérově z nového bočního vstupu. Stavba jako celek je aktuálně po dokončení technologicky náročných půdorysných rozšíření včetně rekonstruovaného technického suterénu a navazuje se prováděním konstrukčních systémů prosklených fasádních prvků. Nadále probíhá rekonstrukce atria za souběžného dokončování rozšířených sanačních opatření na původních nosných konstrukcích a výplňových skladbách stěn a podlah, jejichž stav po úplném odhalení kostry budovy ukázal na velmi špatnou kvalitu původního provedení z 60. a 70. let minulého století. Z důvodu optimalizace postupu stavebních prací a v návaznosti na další stavby v areálu se aktuálně uvažuje o dokončení stavby během březnových měsíců roku 2020. Kolaudace stavby se zaregulovanými systémy vnitřních instalací a s osazením nábytku nezbytného pro vydáním kladných stanovisek dotčených orgánů účastných při kolaudaci by měla proběhnout během května 2020. Rozšířené a zmodernizované prostory přízemí včetně zprovoznění nových interaktivních prvků interiérového vybavení začnou studenti naplno využívat v zimním semestru akademického roku 2020/2021.

V návaznosti na provádění této a dalších staveb v areálu dojde v souladu s uplatňovanou univerzitní strategií obnovy dožilých sítí a historicky nedokončených areálových komunikací k reprofilaci průjezdného profilu kolem objektu areálové vrátnice jak vůči rozšířenému přízemí objektu č. 47, tak vůči vznikající přístavbě energocentra s datovým sálem, čímž bude dokončena jedna další důležitá stavební etapa celého kampusu.