# Příloha č. 2 - Výkresová a technická dokumentace

Místem dodání a instalace boxu je místnost K210 na VŠB TU Ostrava. Místnost je v prvním nadzemním podlaží a pro nastěhování lakovacího boxu jsou k dispozici tyto možnosti:

* + Lakovací box či jeho komponenty je možno nastěhovat přes vstupní dveře do budovy o šířce 1450 mm a výšce 2000 mm, které vedou k lomeným schodům o 180°s odpočívadlem. Po těchto lomených schodech s šířkou schodů 1200 mm a výškou schodiště 2800 mm je možno nastěhovat díly do prvního nadzemního podlaží. Místo schodiště lze také použít výtah s šířkou 1280 mm, výškou 1950 mm a hloubkou 2000 mm s max. nosností 1500 kg.
  + Také je možno např. s využitím plošiny (musí zajistit dodavatel) stěhovat otevřeným oknem s šířkou 1050 mm, a výškou 1200 mm v prvním nadzemním podlaží.

Zařízení se bude kompletovat až po nastěhování v místnosti K210, kde bude instalováno a provozováno. Rozměry místnosti včetně vzduchotechnické přípravy jsou v přílohách výkresové dokumentace.

# Přílohy výkresové a technické dokumentace

* 1. VZT příprava - situační výkres vzduchotechnické přípravy pro lakovací box, připojovací komponenty 1.01, a 2.01-2.05 nejsou součástí přípravy a musí je zajistit dodavatel dle svého nabízeného řešení.
* 2. VZT rozmery - výkres obsahuje zakótované pozice přívodu a odvodu vzduchu do místnosti (průrazy ve stěně)
* 3. VZT Komin - situační výkres vyústění odvodu vzduchu nad budovu, je součástí vzduchotechnické přípravy, dodavatel nezajišťuje, slouží pouze pro informaci.
* 4. situace - situační výkres předpokládané instalace boxu s vnitřními rozměry místnosti. Provedení boxu je pouze ilustrativní a není podmínkou, V místnosti je existující vzduchotechnická instalace (žlutě) vedená pod stropem, která snižuje výšku místnosti.
* 5. situace\_foto – situační fotografie místnosti dle stávajícího stavu (probíhají stavební úpravy, které v době zahájení výběrového řízení nejsou zcela dokončeny)