



Provozně technické podmínky stavby

1. Realizace díla bude provedena na dvě etapy tak, aby bylo umožněno částečné užívání vnitrobloku dvora pracovníky VZP ČR, pokud to technologie prací umožní:

1. etapa – zadní část dvora u autovýtahu (severní polovina dvora)

2. etapa – přední část dvora okolo KLIPR + vjezd (jižní polovina dvora)

Samotná část vjezdu bude organizačně zajištěna na začátku rekonstrukce a následně dokončena, nebo bude naopak rekonstruována na závěr stavební akce. Důvodem je potřeba co nejdelšího užívání neopravované části dvora.

2. Zhotovitel v průběhu stavby nesmí:

- prašností a hlučností omezit běžný provoz budovy.
- vzhledem k omezení maximálního nahodilého zatížení stávajících stropních konstrukcí na 3.00 kN/m^2 :
 - kumulovat koncentrované zatížení na plochu podsklepeného dvora,
 - hromadit na celé ploše dvora vnitrobloku stavební materiál a suť,
 - pojíždět dvůr těžkou technikou s ohledem na klenby nižších podlaží sklepů.
- omezit vyvážení odpadů přes plochu dvora (s periodicitou 2x týdně), pokud to technologie postupujících prací umožní.