



Dokumentace stávajícího stavu nebývala k dispozici. Při obnauování konstrukcí může být skutečný rozsah prací odlišný od rozsahu stanoveného v projektové dokumentaci. Proto je nezbytné veškeré více i méně práce evidovat ve stavebním deníku a rozsah oboustranně odsouhlasit zástupcem technického dozoru investora a zástupcem dodavatele. V případě zásadních rozdílu mezi projektovou dokumentací a skutečností je nutné postup prací konzultovat s projektantem v rámci autorského dozoru.

- Pro bourací práce platí, že budou prováděny dle obecných zásad pro bourací práce šetrně, za důsledného provizorního zajištění navazujících a přitěžujících konstrukcí, tak aby nedošlo k ohrožení stability těchto konstrukcí nebo jejich částí
- Velikost stavebního otvoru pro vnitřní dveře upravit dle konkrétního dodavatele dveří a zárubní
- Nedílnou součástí tohoto výkresu jsou další informace uvedené v ostatních částech projektové dokumentace

Bourací práce související s instalací výtahu:

- Demontáž nefunkčních rozvodů v energokanálu DN50-100 včetně izolace, délka 10,0bm, celkem 8 kusů
- Vyčištění energo kanálu od stávající suti tl.200mm, plocha kanálu 10,65m2
- Demontáž stávajícího ocelového zábradlí s dřevěným madlem na schodišti na hlavní podestě délky 2,5bm, celkem 4 kusy
- Demontáž betonového soklu na hlavní podestě 2,5*0,1*0,15, celkem 4 kusy
- Vybourání nového otvoru v podlaze 1.PP pro jezdce Sachtý, monolitická ŽB konstrukce 2,45*1,85*0,25
- Vybourání dveří 800/1970 do dílny včetně ocelové zárubně 1 kus
- Demontáž krytu rozvodu potrubí ve schodišťovém prostoru, dřevěná konstrukce, plocha 3,1m2
- Přesunutí rozvodů potrubí a radiátorů ve schodišťovém prostoru (podrobně D.1.4.)