

Návrh na podbetonování výtahových strojů v PAM KKN

- VÝTAHY SCHMITT+SOHN s.r.o. vyvěsí výtah 79275 (tak aby pod výtahem byl minimálně 1 m) a zabezpečí jej proti prachu a z hlediska BOZP. Zároveň provedou dělicí přepážku mezi výtahy tak, aby výtah 79274 mohl být během opravy výtahu 79275 v provozu, Přepážka bude sloužit jak z hlediska BOZP při provádění prací, tak k zabezpečení provozovaného výtahu proti prachu apod. – **Předpokládaná doba přípravy 1 týden.**
- Metrostav a.s. zahájí práce na podbetonování patek výtahových strojů. Dojde k vyřezání a vybourání stávající podlahy v rozsahu dle schématu, vyjmutí souvrství, vybednění kastlíků patek 10 cm kolem železných patek rámu výtahu (resp. v rozsahu pro kotevní odstup) na jednotnou výškovou úroveň (nejvyšší úroveň stávající podlahy strojovny). Kolem prostupů lan budou instalovány PVC průchodky v daném profilu prostupu. Patky budou proti posunutí zabezpečeny oc. trny (2 ks na patku). Následně proběhne betonáž betonovou směsí s rychlým náběhem pevnosti. Navrhujeme použití rychletuhnoucího betonu Knauf BN 30, pytlovaná suchá směs pro přípravu betonu pevnostní třídy C 30/37, pro vnitřní i vnější použití, pevnost v tlaku 30 MPa, zrnitost 4 mm, klasifikace dle ČSN EN 206: C 30/37 -X0; XC1; XC2; XC3; XC4; CI 0,2 - D max. 4. – **Předpokládaná doba prací 1 týden.**
- Po týdnu na vytvrdnutí patek nastoupí opět výtaháři a osadí (přikotví) výtahový stroj na patky, prostor mezi patkami a stávající podlahou bude doplněn polystyrénem a dobetonován ke stávající podlaze v tl 10 cm. Výtah bude zprovozněn a následně proběhnou práce na vyvěšení výtahu 79274 a příprava pro stavební práce /obdobně jako u výtahu 79275/. – **Předpokládaná doba prací 1 týden.**
- Budou provedeny práce obdobně jako u patek výtahu 79275. – **Předpokládaná doba prací 1 týden.**
- Opět **jeden týden** na vytvrdnutí patek.
- Po týdnu na vytvrdnutí patek nastoupí opět výtaháři a osadí (přikotví) výtahový stroj na patky, prostor mezi patkami a stávající podlahou bude doplněn polystyrénem a dobetonován ke stávající podlaze v tl 10 cm. Výtah 79274 bude následně uveden do provozu. – **Předpokládaná doba prací 1 týden.**

