

**Harmonogram: Oprava kolektorového podchodu KP5402, KP5403, KP5405 - celkem 180 dní**

začátek prací: 3. května 2021

Stavebník: Kolektory Praha, a.s., Pešlova 341, 190 00 Praha 9 - Vysočany

Zhotovitel: BETOSAN a.s., Třebohostice 67, 250 83 Škvorec

Popis prací	KVĚTEN				ČERVEN				ČERVENEC				SRPEN				ZÁŘÍ				ŘÍJEN			
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
<b>Kolektorový podchod KP5402</b>																								
Podbednění krčků																								
Odstranění plechové vyplně z krčků VZT objektů																								
Sanace střešní desky objektu VZT a rozvaděčů																								
Oprava fasády a nátěr nadzemního objektu rozvaděčů																								
Vnitřní sanace																								
Výměna drenážního poklopu																								
Výměna poklopů za nové (LUP, LMP)																								
Osazení žebříku																								
Bourání a výstavba nového objektu VZT																								
Osazení vzduchotechniky																								
Osazení ocelové podesty pod ventilátor																								
Očištění a nátěry konstrukcí																								
Revize																								
Úklid																								
<b>Kolektorový podchod KP5403</b>																								
Podbednění krčků																								
Odstranění plechové vyplně z krčků VZT objektů																								
Demontáž nevyužitých žebříků																								
Bourání a výstavba nového objektu VZT																								
Oprava fasády a nátěr nadzemního objektu rozvaděčů																								
Vnitřní sanace																								
Výměna drenážního poklopu																								
Výměna poklopů za nové (LUP, LMP)																								
Osazení žebříku																								
Osazení vzduchotechniky																								
Osazení ocelové podesty pod ventilátor																								
Očištění a nátěry konstrukcí																								
Revize																								
Úklid																								
<b>Kolektorový podchod KP5405</b>																								
Podbednění krčků																								
Odstranění plechové vyplně z krčků VZT objektů																								
Demontáž nevyužitých žebříků																								
Bourání a výstavba nového objektu VZT																								
Oprava fasády a nátěr nadzemního objektu rozvaděčů																								
Vnitřní sanace																								
Výměna drenážního poklopu																								
Výměna poklopů za nové (LUP, LMP)																								
Osazení žebříku																								
Osazení vzduchotechniky																								
Osazení ocelové podesty pod ventilátor																								
Očištění a nátěry konstrukcí																								
Revize																								
Úklid																								

Poznámka: Pořadí provádění prací a jejich termínů může být změněno/optimalizováno s ohledem na povětrnostní podmínky a efektivitu souvisejících prací.

Harmonogram vypracoval: L. Opočenský