

Rekonstrukce NKP Špilberk – Vodojemy, Severní křídlo

Informativní zpráva o průběhu výstavby č. 9 (červen 23018)

Na objektu A severního přístavku (SO 05) byla provedena montáž drenážního systému dle změnového listu č. 22, montáž chrániček kabelů silno a slaboproudu a montáž ležaté kanalizace. Na objektu B se dokončila montáže bednění věnců, probíhala betonáž věnců, zdění vnitřních nenosných příček vč. betonáže věnců a montáž ocelové konstrukce pod VZT jednotky dle změnového listu č. 21. V objektu C pokračovalo dosypávání podkladních vrstev pod konstrukci podlahy, došlo k přezdění základového zdiva dle změnového listu č. 15, k rozebrání a přezdění nosných pilířů dle změnového listu č. 15 a k přezdění štítové stěny – osa 1 dle změnového listu č. 15.

V nejbližší době bude na objektu A pokračovat montáž potrubí odvětrání plenty a drenážního systému objektu, montáž systému provětrávaných podlah (desek s průduchy) a betonáž mazaniny vyztužené KARI sítěmi 100/100/6. Rovněž v objektu B bude pokračovat montáž systému odvětrávaných podlah, vč. betonáže mazaniny vyztužené KARI sítěmi 100/100/6 v části mezi osami 0-2, dokončí se zdění vnitřních příček vč. betonáže věnců nad příčkami, zahájena bude montáž konstrukce stropu a krovu a montáž VZT jednotek. Na objektu C bude dokončeno dosypání podkladních vrstev podlah a jejich betonáž. Po odsouhlasení opatření pro statické zajištění objektu dle návrhu statika stavby dojde k přezdění nosných pilířů na osách 13, 14 a ke ztužení stávajících stěn helikální výztuží.

V přístupové chodbě do východního příkopu (SO 15) jsou dokončeny podkladní betony pod kamenné schodiště a pod kamenné dlažby. Ve výrobě jsou žulové dlažby a schody.

Na II. etapě hydroizolačních opatření (1. část, před velínem) zůstaly práce zastaveny, projektant pracoval na změně projektového řešení, které bude respektovat železobetonovou desku zjištěnou v podloží celé plochy. Práce budou obnoveny po schválení nového projektu a odsouhlasení změnových prací.

V severozápadním bastionu při budování požární přerušovací nádrže probíhaly práce na vybavení požární nádrže a na rozvodech vody a elektroinstalace.

Zahájily se stavební práce na severovýchodním bastionu odstraněním stávajících porostů a zemními pracemi.

Na objektu vodojemů (SO 06) byla dokončena betonáž schodiště, stěn a stropu do třetího vodojemu a dokončily se zemní práce na nalezeném schodišti nad prvním vodojemem, nad kterým se zdí vyhlídková terasa. Uvnitř vodojemů probíhají práce na odstranění nesoudržných omítek, jejich oprava, čištění a hloubková penetrace. Mezi druhým a prvním vodojemem se provádí betonáž podkladních betonů vstupů. Probíhá čištění dochovaného původního potrubí ve vodojemech.

Libor Váňa, ARCHATT s.r.o.