

Rekonstrukce NKP Špilberk – Vodojemy, Severní křídlo

Informativní zpráva o průběhu výstavby č. 2

Na severním přístavku (SO 05) byla pro dochované objekty „A“ a „C“ vyhotovena na základě stavebně technického a mykologického průzkumu dodavatelská dokumentace s určením prvků k opětovnému použití. Dokumentace byla odsouhlasena autorským dozorem projektanta a předána k posouzení orgánům památkového dohledu (NPÚ – ÚOP v Brně a OKPP KrÚ JmK).

Při zakládání objektu „B“ bylo zjištěno, že průběh skalního masivu je jiný, než předpokládal projekt. Z toho důvodu bylo nutné provést změny v technickém řešení drenážního systému. Podle nově navrženého řešení byla v souladu se změnovým listem č. 2 pokládka drenážního potrubí dokončena. Potrubí bylo obsypáno štěrkodrtí frakce 8/16 a následně zasypáno štěrkodrtí frakce 0/32.

Montáž venkovní kanalizace (ZTI) byla zahájena dne 30.9.2017 napojením nového potrubí na stávající betonovou revizní šachtu DN 1000, která je umístěna před vstupem k pokladně kasemat. Dosud byly dokončeny úseky mezi revizními šachtami Š1-Š2 a Š2-Š3, tj. 75 bm. V úseku Š2-Š3 došlo ke kolizi se stávající kanalizací, jejíž existence nebyla před zahájením výkopových prací známá. Za účelem zjištění technického stavu a polohy původní kanalizace provedl zhotovitel kamerové zkoušky a po jejich vyhodnocení bylo rozhodnuto, že tato kanalizace bude zrušena a zůstane pouze kanalizace nově budovaná. Z těchto důvodů byla v období od 17.10.2017 do 23.10.2017 práce na montáži kanalizace přerušena a opět zahájena 24.10.2017.

Stavba na objektu vodojemů (SO 06) zůstává pozastavena. Dne 23.10.2017 byla zhotoviteli předána PD obezdívky čelní stěny vodojemu, probíhá odsouhlasení změnového listu Radou města Brna. Z vlastních prací byly provedeny pouze odkopy přísypů vodojemu a sondy pro určení dalšího postupu prací.

Na celé ploše hradebního zdiva severní a východní hradby (SO 16) je provedeno odstranění nesoudržného a uvolněného zdiva a degradovaného původního spárování. Vybourané části hradebního zdiva byly nahrazeny starými cihlami. Zjištěné dutiny ve zdivu byly zainjektovány vápennou maltou. Degradované spárování je nahrazeno novým spárováním vápennou maltou. Probíhá dokončování strukturálních omítek hradby a štítu provozního objektu nad hradbou (objekt strážnice).

Na přístupové chodbě do východního příkopu (SO 15) jsou prováděny bourací práce, které byly zahájeny odstraňováním stávajících dlažeb, obkladů schodů a nesoudržných omítkových vrstev. Současně probíhá doplňkový stavebnětechnický průzkum.

Práce na hydroizolačním opatření (SO 17) byly zahájeny na části I. etapy, a to v severní části jižní terasy. V tomto úseku jsou odstraněny původní dlažby včetně podkladních vrstev. Dále jsou odstraněny i podkladní betonové vrstvy. Po odstranění všech podkladních souvrství byl zjištěn skutečný stav pod tímto souvrstvím, který si vyžádá změnu projektové dokumentace. Z tohoto důvodu jsou prozatím další práce pozastaveny.

Libor Váňa, ARCHATT, s.r.o.