



POPIS BOURACÍCH PRACÍ, POZNÁMKY

- 1 Demontáž výplně sklepního okna v kamenném ostění (Z fasáda–2ks, S fasáda–4ks).
- 2 Vybourání zazdívký sklepního okna (S fasáda–2ks, V fasáda 1ks).
- 3 Demontáž klempířských prvků na střeše (okapní žlaby, úžlabní plechy, lemování, střešní výlezy, dešťové svody, atd.).
- 4 Demontáž střešního pláště: Rozebrání střešní krytiny (betonové tašky), demontáž dřevěných latí (latě 40x30 6350mm, odstranění pojistné hydroizolační vrstvy z asfaltových izolačních pásů (hadrová lepenka – asf. pásy typu A), demontáž části bednění (bednění v místě výlezů a okolo komínů zasažené hnilobou a bednění v místě opravovaných prvků krovu – celkem cca 140 m<sup>2</sup> z celkové plochy střechy 629 m<sup>2</sup>).
- 5 Rozebrání zdiva komínů K.1, K.2, K.3, K.4, K.5, K.6 nad úrovní střechy.
- 6 Vybourání kamenného schodiště před původním (nyní zazděným) vstupem u severní fasády.
- 7 Demontáž dešťových svodů (všechny fasády).
- 8 Demontáž oplechování horní hrany patrové římsy a římsy pod parapety oken ve 2.np (J, Z a S fasáda).
- 9 Odpojení a demontáž zařízení a rozvodů SL a EL umístěných na povrchu fasády (J, Z a S fasáda) a jejich uložení pro zpětné namontování.
- 10 Před zahájením prací zajistit vytyčení kabelových rozvodů vedených pod povrchem fasády.
- 11 Demontáž oplechování h.h. nadokenní římsy u určených oken ve 2.np (J, Z a S fasáda).
- 12 Demontáž oplechování h.h. venkovního parapetu u oken ve 3.np (J, Z a S fasáda).
- 13 Demontáž konzoly od starého svítidla nad původním (nyní zazděným) vstupem na S fasádě.
- 14 Vybourání výplně okna půlkruhového tvaru ze skleněných tvárnic (luxfer) na S fasádě.
- 15 Demontáž plechové schránky na S fasádě a její uložení pro zpětné namontování.
- 16 Demontáž plechové značky s označením pozice přípojky vodovodu na S fasádě a její uložení pro zpětné namontování.
- 17 Odpojení od EL energie a demontáž světelné informační cedule s názvem nádraží (celkem 4ks). pozn. V době zpracování projektu nejsou osazeny ještě 3 cedule na fasádách (Z, S a V fasáda), proto nejsou zakresleny v příslušných pohledech. Jejich osazení je však dle sdělení investora plánováno ještě před zahájením opravy fasád a střechy objektu.

Vypracoval	Ing. Jan David	Ing. Jan David projektová činnost ve výstavbě Májová 1159, Ostrov IČ: 688 46 843		
Ved. projektant	Ing. Jan David			
Investor	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace			
Stavba - akce		Stupeň PD	provedení stavby - DPS	
Žst Stráž nad Ohří - oprava střechy a fasád		Datum	říjen 2017	
		Formát	8 x A4	
Název výkresu	POHLED SEVERNÍ STÁVAJÍCÍ STAV	Měřítko 1:50	Profese AS	Výkres č. E.3.11.