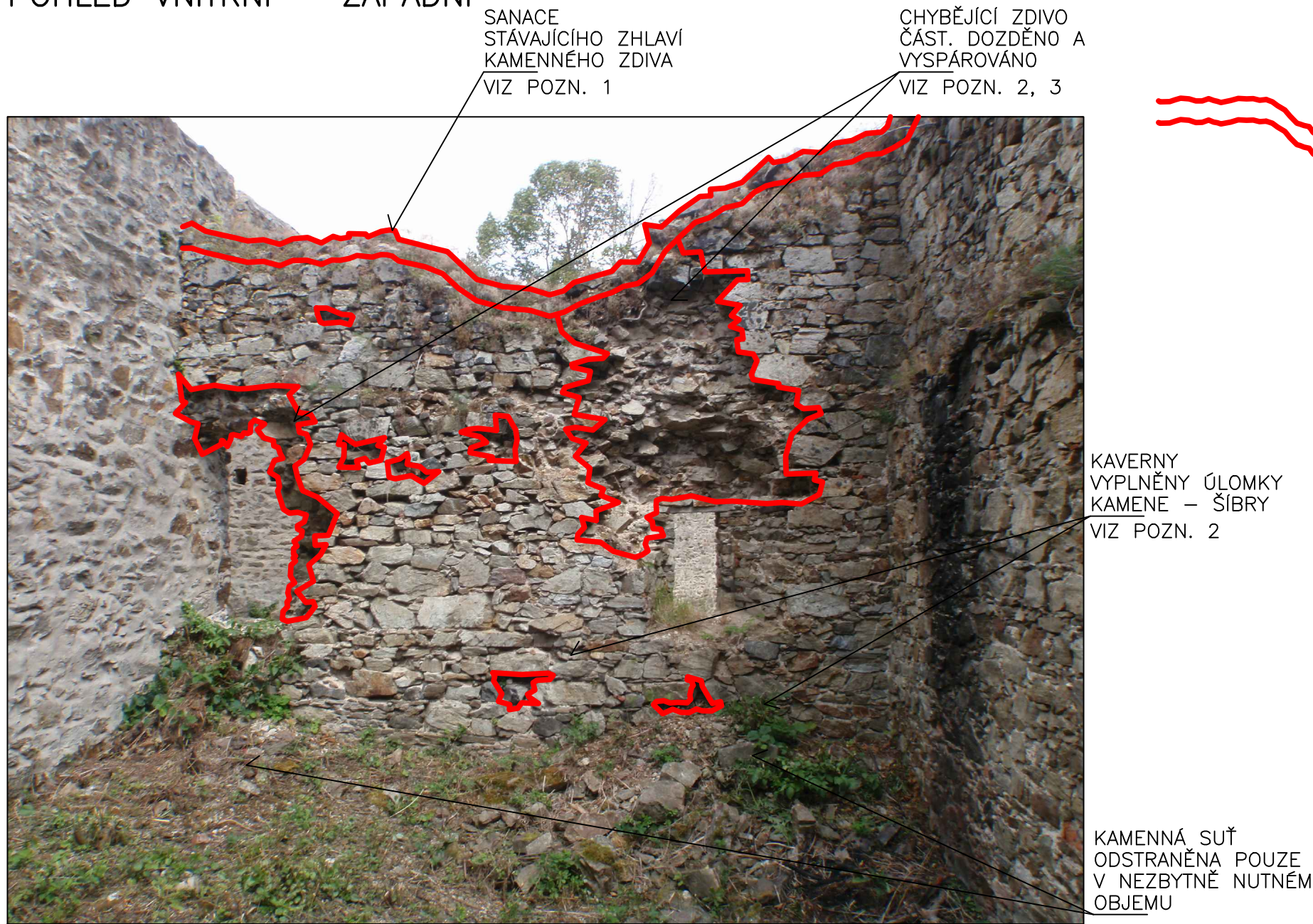
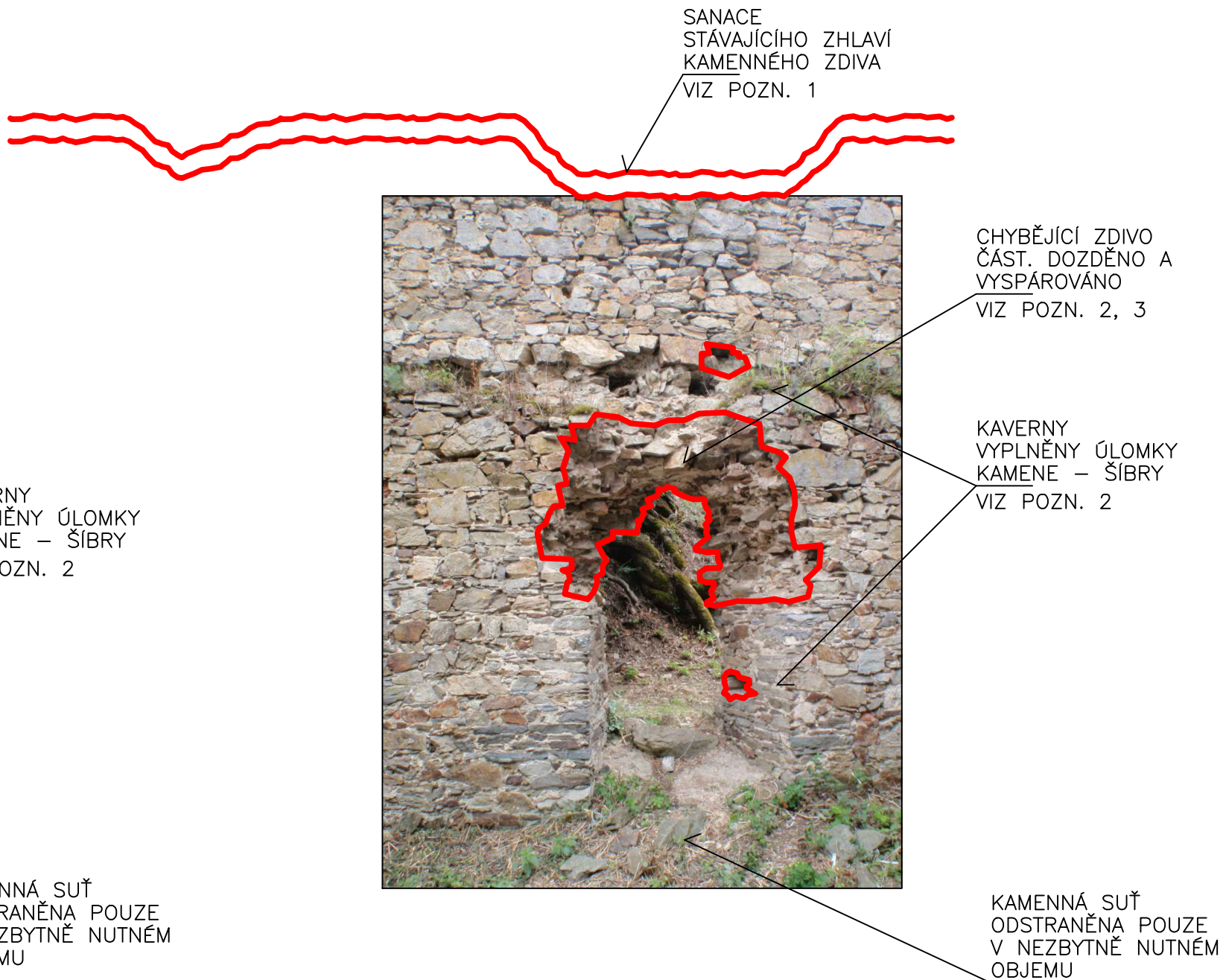


SANACE KAMENNÉHO ZDIVA

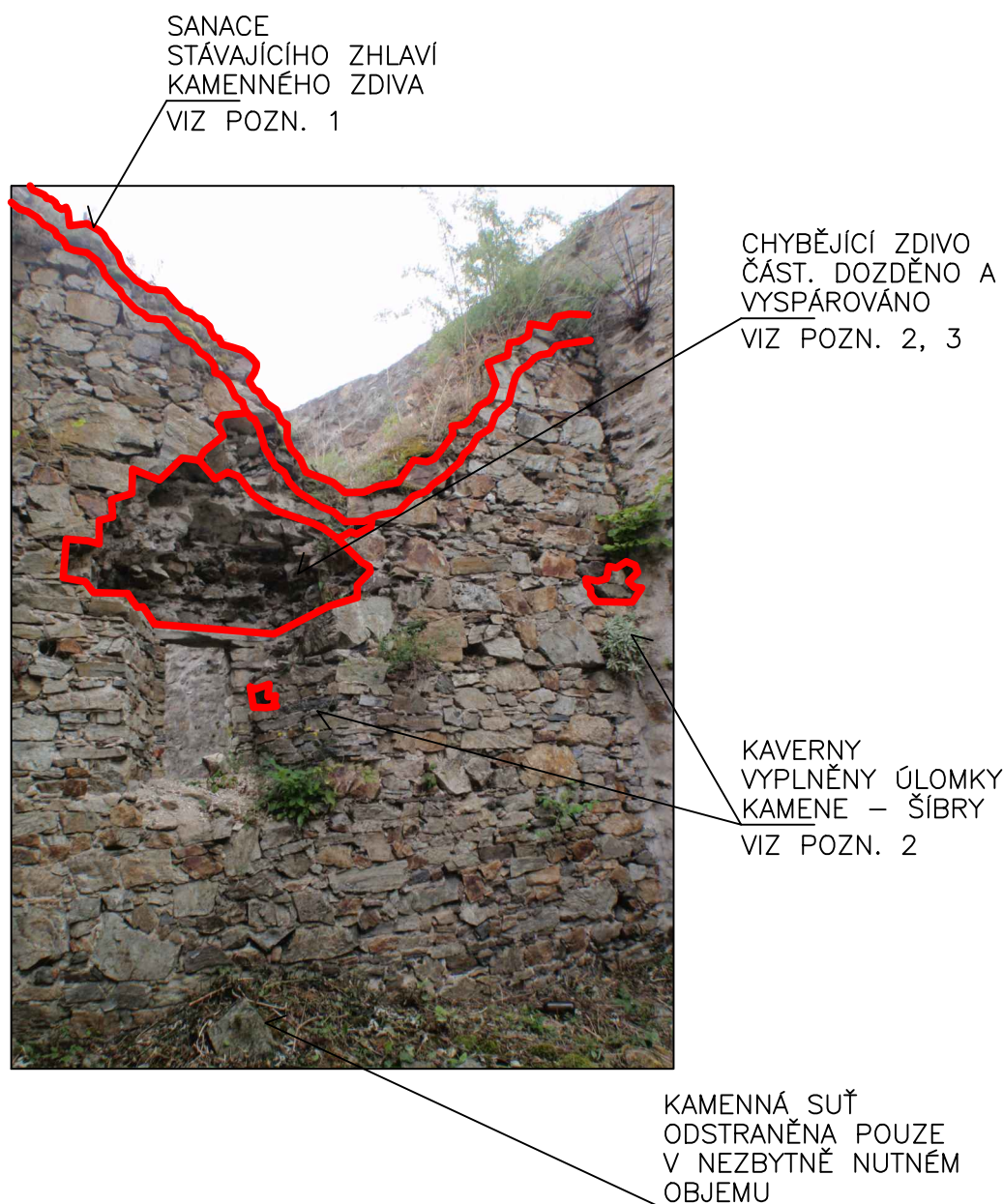
POHLED VNITŘNÍ – ZÁPADNÍ



POHLED VNITŘNÍ – SEVERNÍ



POHLED VNITŘNÍ – VÝCHODNÍ



POZNÁMKY:

1. DEGRADOVANÉ ZDIVO (KORUNA ZDI) BUDE V MIN. NUTNÉM ROZSAHU (CCA 100 – 200 mm) SHORA ROZEBRÁNO A NÁSLEDNĚ ZPĚTNĚ VYZDĚNO Z PŮVODNÍHO MATERIÁLU – KAMENE STEJNÉHO DRUHU, BARVY A VELIKOSTI JAKO JE KÁMEN STÁVAJÍCÍ, TZN. POCHÁZEJÍCÍHO Z ROZEBRANÝCH K–CÍ, NEBO Z KAMENE NALEZENÉHO POD ZDI, NA MALTU O PEVNOSTI V TLAKU 5,0 MPa. VĚTŠÍ SPÁRY ZDIVA BUDOU VYKLINOVÁNY MENŠÍMI KAMENY TZY. ŠÍBRY. OPRAVENÁ KORUNA ZDI BUDE KOPIROVAT PŮVODNÍ TVAR KORUNY ZDI. KORUNA ZDI BUDE KRYTA DRNOVOU VRSTVOU SE SUCHOMILNÝMI TRAVINAMI.
2. CHYBĚJÍCÍ ČÁSTI KAMENNÝCH OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ A KAVERNY VE STÁVAJÍCÍM ZDIVU BUDOU DOZDĚNY (POUZE MÍSTY, ZE STATICKÝCH DŮVODŮ), A TO Z PŮVODNÍHO MATERIÁLU – Z KAMENE STEJNÉHO DRUHU, BARVY A VELIKOSTI JAKO JE KÁMEN STÁVAJÍCÍ, TZN. POCHÁZEJÍCÍHO Z KAMENE NALEZENÉHO POD ZDI, NA MALTU O PEVNOSTI V TLAKU 5,0 MPa. KAMENNÉ PRVKY BUDOU KLADENY STEJNĚ JAKO V OKOLNÍM ZACHOVÁLEM ZDIVU. ŠIRŠÍ SPÁRY BUDOU VYPLNĚNY MENŠÍMI ÚLOMKY KAMENE – TZY. ŠÍBRY.
3. STÁVAJÍCÍ KAMENNÉ ZDIVO BUDE MÍSTY (KOLEM STÁVAJÍCÍCH OTVORŮ) DŮKLADNĚ OČIŠTĚNO A NÁSLEDNĚ HLOUBKOVĚ VYSPÁROVÁNO PRODYŠNOU VÁPENNOU MALTOU O PEVNOSTI V TLAKU 2,5 MPa. MALTA NEBUDE PŘETAHOVÁNA PŘES LIC KAMENE. MALTA BUDE VE SVĚM VÝSLEDNĚM (VYSCHLÉM) STÁVU V ZRNITOSTI A BAREVNOSTI MALTY OKOLNÍHO ZDIVA (BĚŽOVÁ). POVRCH SPÁR BUDE POTÉ ZDRSNĚN KARTÁČOVÁNÍM.

0,00 = ÚROVEŇ PODLAHY (1. NP)

KÓTOVÁNO V MM !

AC - projekt, Stavocentrum, Dobšická 12, Znojmo, tel. 515 244139				
Projektant	Vypracoval	Č. osvědčení	Stupeň PD:	Projekt
Ing. A. Čeleda	Ing. R. Jarošová	2568/92	Místo:	Znojmo
CORNŠTEJN – SOCIÁLNÍ ZAŘÍZENÍ HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ HRADU CORNŠTEJNA k. ú. Bítov, parc. č. 68, 507/1			Formát:	A4
			Datum:	VIII/2018
Investor: JM muzeum, Přemyslovců č. 8, Znojmo			Měřítko:	Č. výkresu:
Obsah: SANACE KAMENNÉHO ZDIVA			1 : 50	09