



ROZSAH A SPÔSOB REALIZÁCIE BÚRAČIACH PRÁČ JE POTREBNÉ PRED ZAČATÍM PREKUZULTOVAT S ODBORNÝM PRACOVNÍKOM KPU PRESOV !!!

- BÚRAČIE PRÁČE:
- 1 – výburať kované rámy dŕiev v 2.N.P.
 - 2 – výburať kované okenné otvory v 1.N.P.
 - 3 – výburať okrajové ocelové vstupné dvere
 - 4 – výburať tehlovú zámurovku užitého vstupu
 - 5 – výburať tehlovú zámurovku okien 1.N.P. vo svatyni
 - 6 – odstrániť zeminu v celej ploche prízemí po niveleu cca 250mm pod vnou hranou kamenného prahu vstupných dverí pre uloženie podkladných vrstiev novej podlahy
 - 7 – osekát poškodené navodabé omietky v exteriéri
 - 8 – do hĺbky 2-3cm vyškabať poškodenú a zosilnenú maltu z ložných špár kamenného múrua obvodových sien do výšky cca 2m
 - 9 – demontovať poškodené a nefunkčné dažďové zvydy

PRED ZAČATÍM BÚRAČIACH PRÁČ JE POTREBNÉ VHODNÝM SPÔSOBOM ZABEZPEČÍť OCHRANU HODNOTNÝCH PRÍKOV INTERIÉRU A EXTERIÉRU STAVBY !!!

- JE POTREBNÉ OCHRANOVAT:
- A – malované konštruktívne kríže
 - B – fragmenty nástenných maľby na západnej stene svatyne
 - C – kamenné a omietkové profilované rímky
 - D – profilované kamenné a omietkové hlavice pŕílerov
 - E – kamenné ostění okenných a dverných otvorov
 - F – kamenný neodlúptý epŕid na severnej stene svatyne
 - G – kamenné ostění dverí na severnej stene svatyne
 - H – fragment šibených hodín na južnej fasáde jhovýchodnej veže
 - I – kované mreže okien 1.N.P.

Projektové dokumentácie súdiť ako posklad
– pre stavbu kamenné a ocelové

P r o j e k t – dokumentácia
na realizáciu výstavby
dokument. d o d a v a t e l a

Architekt:	Ing. arch. M. Šuríňský	Nazov:	Ing. Martin G A Ň O	
	Ing. M. Gaňo A.I.		autorizovaný stavebný inžinier	
Projektant:	Ing. arch. M. Šuríňský	Objemovateľ:	0 8 5 0 1 1 BARDEJOV	
	Ing. M. Gaňo A.I.		0 8 5 0 1 1 BARDEJOV	
Zodp. projektant:	Ing. arch. M. Šuríňský	Miesto stavby:	súč. 320, preč. 20, 20, 20, 20	
	Ing. M. Gaňo A.I.	Kraj:	Prešovský	
H.L.P.	Ing. M. Gaňo A.I.	Objekt:	SO 01	
	Ing. M. Gaňo A.I.	Obsah:	ZAMERANIE -	
			REZ A - A	
			D - STAVEBNÁ	
			Príloha	
			03	