

ODSTRANĚNÍ VLIVU ŠACHTY NA KONSTRUKCI ARKÁD BUDE PROVEDENO NÁSLEDUJÍCÍM ZPŮSOBEM :


- ODSTRANÍ SE ZÁKRYTOVÁ DESKA ŠACHTY, PO OBVODU SE ODBOURÁ SVISLÉ ZDIVO (v=450 mm
- ŠACHTA SE VYČISTÍ OD PŘEDMĚTŮ A JINÉHO MATERIÁLU UVNITŘ ŠACHTY PO CELÉ VÝŠCE.
- U DNA ŠACHTY SE PROVEDOU OTVORY PRO ODTOK VODY 3x min. 200/200.
- PROVEDE SE ZÁSYP ŠTĚRKOPÍSKEM HUTNĚNÝM PO VRSTVÁCCH 300 MM.
- PROVEDE SE ZÁKRYTOVÁ DESKA 100 MM S IZOLACÍ PROTI VODĚ.

### POSTUP OPRAVY ARKÁDY

KONSTRUKCE ARKÁDY JE PORUŠENA TRHLINAMI V PARAPETU ARKÁDY VE 2.NP PO OBOU STRANÁCH POSLEDNÍHO PILÍŘE ARKÁDY U KRUHOVÉHO SCHODIŠTĚ.SMĚR A TVAR TRHLIN UKAZUJE NA MALÉ SEDÁNÍ TOHO PILÍŘE , KTERÉ JE PRAVDĚPODOBNĚ ZPŮSOBENO PORUCHOU NEPOUŽÍVANÉ HLUBOKÉ ŠACHTY PŘED TÍMTO PILÍŘEM.  
PROTO PRVNÍ ČÁSTÍ STATICKÉHO ZAJIŠTĚNÍ BUDE ODSTRANĚNÍ MOŽNÉHO VLIVU ŠACHTY NA KONSTRUKCI ARKÁDY LIKVIDACÍ TÉTO ŠACHTY JEJÍM ZASYPÁNÍM, DRUHOU ČÁSTÍ JE NÁVRH KONSTRUKCE ZAJIŠŤUJÍCÍ PORUŠENOU ČÁST ARKÁDY.

REVIZE Č.:	OBSAH :	DATUM :

TENTO VÝKRES JE DLE AUTORSKÉHO ZÁKONA MAJETKEM PROJEKTANTA, JEHO KOPÍROVÁNÍ A ROZŠÍŘOVÁNÍ JE MOŽNO POUZE SE SOUHLASEM AUTORA

MÍSTO STAVBY:	BĚLÁ POD BEZDĚZEM, Zámek č.p.1		
OBJEDNATEL:	MĚSTO BĚLÁ POD BEZDĚZEM, MASARYKOVO NÁMĚSTÍ č.p. 90, 294 21 BĚLÁ POD BEZDĚZEM		
ZÁSTUPCE INVESTORA:	starosta města Ing. Jaroslav Verner, paní Aneta Šimonová (tel. 326 700 902)		
PROJEKTANT:	<div><div></div><div><div>PROJEKTOVÝ ATELIER</div><div>PRO ARCHITEKTURU A POZEMNÍ STAVBY, s.r.o.</div><div>BĚLEHRADSKÁ 199/70, 120 00, PRAHA 2, IČ : 45308616</div><div>TEL.: 224 255 555, 222 516 186 EMAIL: ATELIERTS@ATELIERTS.CZ</div></div></div>		
ODPOV.PROJEKTANT:	Ing.arch. Tomáš ŠANTAVÝ		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	VEDOUCÍ ZAKÁZKY:	KRESLIL:	KONTROLOVAL:
Ing.arch. Tomáš ŠANTAVÝ	Ing. Jiří VACEK Ing. P. Haščyn	Ing. Jiří VACEK	Ing.arch. Tomáš ŠANTAVÝ
Č.ZAK.: 3489 026 2100	NÁZEV DÍLA: <b>BĚLÁ POD BEZDĚZEM - ZÁMEK č.p.1</b> <b>STATICKÉ ZAJIŠTĚNÍ ARKÁDY</b> <b>NA SEVERNÍM DVORNÍM PRŮČELÍ</b>		Č.PARÉ:
DATUM: 8/2021			
POČET A4: 2xA4			
NÁZEV*.DWG: ---			
MĚŘÍTKO: 1 : 50	ČÁST: <b>Stavebně architektonická, stavebně konstrukční</b>		Č.PŘÍLOHY: <b>D/1</b>
STUPEŇ: DSP + DPS	NÁZEV VÝKRESU: <b>Půdorys 1.NP (úprava nefunkční jímky)</b>		
PROFESE: SA, SK			