


**FUNKCE:**  
Stiskem nouzového signálního tlačítka FAP 2001 dojde k aktivaci alarmu FEH 2001. Alarm FEH 2001 umístěný vedle dveří na vnější stěně toalety vydává nepřetržitý akustický signál a současně bliká výstražné světlo u alarmu FEH 2001. Svítivá LE dioda zabudovaná v nouzovém signálním tlačítku FAP 2001 ( tzv. uklidňovací světlo ) informuje postiženého o tom, že jeho nouzové volání bylo zaregistrováno a pomoc je na cestě.  
Stiskem resetovacího ( potvrzujícího ) tlačítka FAP 2001 ( nebo FAP 1001 bude - li použito ), které je nainstalováno uvnitř místnosti vedle dveří , se zruší akustická i optická signalizace v alarmu FEH 2001 a rovněž zhasne uklidňovací světlo v nouzovém signálním tlačítku FAP 2001

- ## SIGNALIZAČNÍ SYSTÉM ABB PRO IMOBILNÍ WC
- |                                  |   |  |
|----------------------------------|---|--|
| FLM 1000                         |  | NAPÁJECÍ TRAFO FLM 1000 - 1 ks                 |
| FEH 2001                         |  | KONTROLNÍ MODUL S ALARMEM - 1 ks               |
| FAP 2001 ( popř. typu FAP 1001 ) |  | POTVRZOVACÍ ( RESETOVACÍ ) TLAČÍTKO - 1 ks     |
| FAP 2001                         |  | NOUZOVÉ SIGNÁLNÍ TLAČÍTKO - PROSVĚTLENÉ - 2 ks |

Zpracoval:	Kubičková	<div></div> <div>OPTIMA spol. s r. o.</div> <div>PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A STAVEBNÍ ČINNOST</div> <div>Žižkova 738, 566 01 Vysoké Mýto</div> <div>tel.: 465 420 911</div> <div>e-mail: info@optima-vm.cz</div>		
Zodp. projektant:	Ing. Jan SHEJBAL			
Technická kontrola:	Ing. Jan SHEJBAL			
Hlavní projektant:	Ing. Jan SHEJBAL			
Kraj: STŘEDOČESKÝ	Pov. úřad: ČESKÝ BROD		Obec: ČESKÝ BROD	
Investor: MĚSTO ČESKÝ BROD, Husovo náměstí 70, 282 01 Český Brod			Stupeň:	DSP+DPS
Akce:  <b>PODKROVNÍ VESTAVBA BUDOVY čp. 1 NA PARCELE č.st.. 7 V ČESKÉM BRODĚ</b>			Zak. č.:	4726-22-3
			Arch. č.:	4059
			Datum:	06/2023
			Formát:	
Objekt:			Měř.:	Číslo příl. výkresu:
Obsah: <b>SVĚTELNÉ A SILNOPROUDÉ ROZVODY</b>  SIGNALIZAČNÍ SYSTÉM PRO IMOBILNÍ WC			Kóty: mm	<b>D.4.3.4</b>