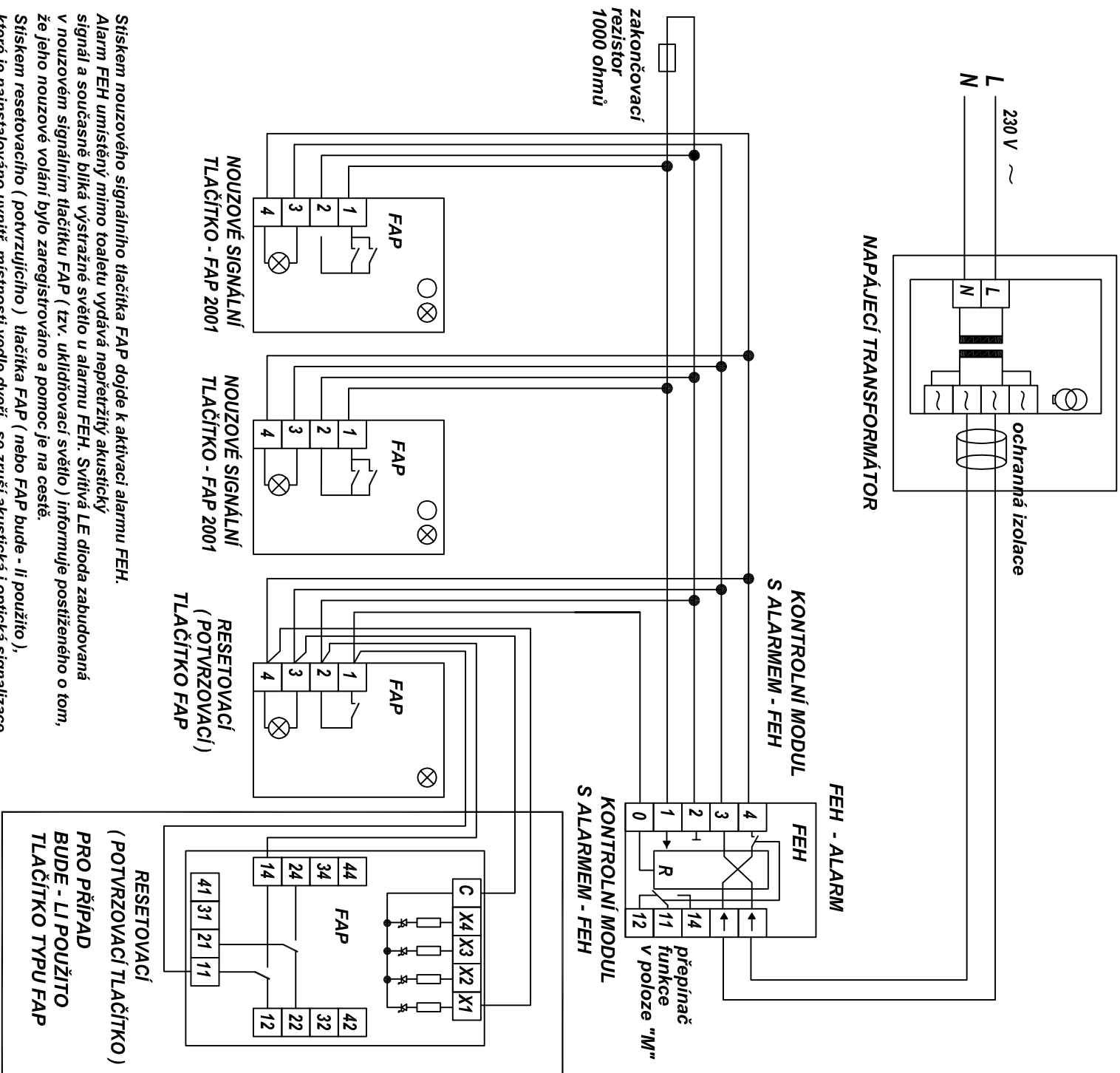



SIGNALIZAČNÍ SYSTÉM PRO IMOBILNÍ WC – SCHÉMA ZAPOJENÍ

SAMOSTATNÁ INSTALAČNÍ KRABICE



SO 02 - OBJEKT TRUHLÁŘSKÝCH DÍLEN

PROUDOVÁ SOUSTAVA TN-C-S/3+N+PE, 230V/400V, 50Hz, AC
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
PODLE ČSN 33 2000-4-41ed.3

VEDOUcí PROJEKTU: ING. ARCH. TEREZA JIRÁSKOVÁ		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. JIŘÍ HÁJEK		<div>ATELIER H1 & ATELIER HÁJEK s.t.o.</div> <div>Jižní 870, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div> <div>ICO: 64792374, DIČ: CZ 64792374</div> <div>tel.fax: +420 495346539, e-mail: h1h@isc.cz</div> <div></div>			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		VYPRACOVAL				KONTROLOVAL	
STAVEBNÍ ČÁST:	PROFESE:	Luboš Gorgan	Luboš Gorgan				
INVESTOR: Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové		DATUM		24.H-2021 / 21.P-70			
Rekonstrukce dílen Střední školy řemeslné Jaroměř TRuhlářské dílny Husova 140, Jaroměř		DRUH PROJEKTU:		10.2021			
SCHÉMA ZAPOJENÍ SIGNALIZAČNÍHO SYSTÉMU PRO IMOBILNÍ		PROJEKT PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
		TYP PROFESE:					
		ELEKTROINSTALACE					
MĚŘÍTKO:		PŘÍLOHA:					
1:---		D.2_4.4.6.8					