

Pozice	Adr.prvku	Patro	Prvek	Typ	Upřesnění	SW adresa	Funkce	Aktivační událost / stav
001	80 2 001	2.NP	Přídržný magnet	adres.prvek	--	001	uvolnění dveří	Všeobecný poplach
002	80 2 002	2.NP	Přídržný magnet	adres.prvek	--	002	uvolnění dveří	Všeobecný poplach
003	80 2 003	1.NP	Přídržný magnet	adres.prvek	--	003	uvolnění dveří	Všeobecný poplach
004	80 2 004		Modul "E4"	výstup	NO/NC	004	odblokování únikového východu - vchod u výtahu	Všeobecný poplach
				výstup	NO/NC	005	odblokování únikového východu - vchod u kuchyně	Všeobecný poplach
				výstup	24Vdc	006	ovládání havarijního plyn.ventilu BAP	Všeobecný poplach
				výstup	rezerva	007		
005	80 2 005	1.NP	Modul "M4"	vstup	monit./nemonit.	008	stav externího příd.zdroje	signalizace poruchy externího příd.napáj.zdroje
				vstup	monit./nemonit.	009	stav externího příd.zdroje	signalizace poruchy externího příd.napáj.zdroje
				vstup	rezerva	010	stav bezp.ventulu BAP	signalizace stavu BAP
				vstup	rezerva	011	stav bezp.ventulu BAP	signalizace stavu BAP
006	80 2 006	1.NP	Modul "KL"	výstup	NO/NC	012	uzavření PPK 1 (zatím nepřipojeno)	Všeobecný poplach
				výstup	NO/NC	013	uzavření PPK 2 (zatím nepřipojeno)	Všeobecný poplach
				vstup	monitorovaný	014	stav PPK 1	signalizace uzavření PPK (zatím nepřipojeno)
				vstup	monitorovaný	015	stav PPK 1	signalizace uzavření PPK (zatím nepřipojeno)
				vstup	monitorovaný	016	stav PPK 2	signalizace uzavření PPK (zatím nepřipojeno)
				vstup	monitorovaný	017	stav PPK 2	signalizace uzavření PPK (zatím nepřipojeno)
007	80 2 007	2.NP	Modul "KL"	výstup	NO/NC	018	uzavření PPK 1 (zatím nepřipojeno)	Všeobecný poplach
				výstup	NO/NC	019	uzavření PPK 2 (zatím nepřipojeno)	Všeobecný poplach
				vstup	monitorovaný	020	stav PPK 1	signalizace uzavření PPK (zatím nepřipojeno)
				vstup	monitorovaný	021	stav PPK 1	signalizace uzavření PPK (zatím nepřipojeno)
				vstup	monitorovaný	022	stav PPK 2	signalizace uzavření PPK (zatím nepřipojeno)
				vstup	monitorovaný	023	stav PPK 2	signalizace uzavření PPK (zatím nepřipojeno)
008	80 2 008	2.NP	Modul "KL"	výstup	NO/NC	024	uzavření PPK 1 (zatím nepřipojeno)	Všeobecný poplach
				výstup	rezerva	025		
				vstup	monitorovaný	026	stav PPK 1	signalizace uzavření PPK (zatím nepřipojeno)
				vstup	monitorovaný	027	stav PPK 1	signalizace uzavření PPK (zatím nepřipojeno)
				vstup	rezerva	028		
				vstup	rezerva	029		
009	80 2 009	3.NP	Modul "KL"	výstup	NO/NC	030	uzavření PPK 1 (zatím nepřipojeno)	Všeobecný poplach
				výstup	NO/NC	031	uzavření PPK 2 (zatím nepřipojeno)	Všeobecný poplach
				vstup	monitorovaný	032	stav PPK 1	signalizace uzavření PPK (zatím nepřipojeno)
				vstup	monitorovaný	033	stav PPK 1	signalizace uzavření PPK (zatím nepřipojeno)
				vstup	monitorovaný	034	stav PPK 2	signalizace uzavření PPK (zatím nepřipojeno)
				vstup	monitorovaný	035	stav PPK 2	signalizace uzavření PPK (zatím nepřipojeno)
010	80 2 010	3.NP	Modul "KL"	výstup	NO/NC	036	uzavření PPK 1 (zatím nepřipojeno)	Všeobecný poplach
				výstup	rezerva	037	uzavření PPK 2 (zatím nepřipojeno)	Všeobecný poplach
				vstup	monitorovaný	038	stav PPK 1	signalizace uzavření PPK (zatím nepřipojeno)
				vstup	monitorovaný	039	stav PPK 1	signalizace uzavření PPK (zatím nepřipojeno)
				vstup	rezerva	040	stav PPK 2	signalizace uzavření PPK (zatím nepřipojeno)
				vstup	rezerva	041	stav PPK 2	signalizace uzavření PPK (zatím nepřipojeno)
011	80 2 011	3.NP	Modul "KL"	výstup	NO/NC	042	uzavření PPK 1 - místnost pro RACK	Všeobecný poplach

Pozice	Adr.prvku	Patro	Prvek	Typ	Upřesnění	SW adresa	Funkce	Aktivační událost / stav
				výstup	NO/NC	043	uzavření PPK 2 - místnost pro RACK	Všeobecný poplach
				vstup	monitorovaný	044	stav PPK 1 - místnost pro RACK	signalizace uzavření PPK
				vstup	monitorovaný	045	stav PPK 1 - místnost pro RACK	signalizace uzavření PPK
				vstup	monitorovaný	046	stav PPK 2 - místnost pro RACK	signalizace uzavření PPK
				vstup	monitorovaný	047	stav PPK 2 - místnost pro RACK	signalizace uzavření PPK
012	80 2 012	3.NP	Přídržný magnet	adres.prvek	--	048	uvolnění dveří	Všeobecný poplach
013	80 2 013	3.NP	Přídržný magnet	adres.prvek	--	049	uvolnění dveří	Všeobecný poplach
014	80 2 014	2.NP	Modul "E4"	výstup	NO/NC	050	pož.poplach do NZS - zóna 11,12	Všeobecný poplach
				výstup	NO/NC	051	pož.poplach do NZS - zóna 13,14	Všeobecný poplach
				výstup	NO/NC	052	pož.poplach do NZS - zóna 15,16	Všeobecný poplach
				výstup	NO/NC	053	pož.poplach do NZS - zóna 17,18	Všeobecný poplach
015	80 2 015	2.NP	Modul "E4"	výstup	NO/NC	054	pož.poplach do NZS - zóna 19,20	Všeobecný poplach
				výstup	rezerva	055		
				výstup	rezerva	056		
				výstup	rezerva	057		
016	80 2 016	2.NP	Modul "M4"	vstup	monit./nemonit.	058	stav NZS	monitorování poruch.stavu NZS
				vstup	monit./nemonit.	059	stav NZS	monitorování poruch.stavu NZS
				vstup	monit./nemonit.	060	stav NZS	monitorování poruch.stavu NZS
				vstup	monit./nemonit.	061	stav NZS	monitorování poruch.stavu NZS
901	--	1.NP	Ústředna EPS	výstup	NO/NC	062	signál "POŽÁR" pro evakuační výtah	Všeobecný poplach
902	--	1.NP	Ústředna EPS	vstup	monit./nemonit.	063	info "POŽÁR DOMEK"	signalizace stavu PZTS v domku
903	--	1.NP	Ústředna EPS	výstup	monit./nemonit.	064	info "PORUCHA POŽ.ZÓNY DOMEK"	signalizace stavu PZTS v domku