








[illegible]

	36 ks	kombinovaný aut. hlásič opticko-teplotní	XP multisenzor	
IP - "C"	4 ks	tláčítkový hlásič	XP95 tl. povrch.	
	36 ks	kombinovaný aut. hlásič opticko-teplotní	XP multisenzor	
IP - "C"	3 ks	tláčítkový hlásič	XP95 tl. povrch.	
	38 ks	kombinovaný aut. hlásič opticko-teplotní	XP multisenzor	
IP - "C"	3 ks	tláčítkový hlásič	XP95 tl. povrch.	

EUROFIRE 180S 4x1,0 dle IEC 331

 KTPO - "40"
TMA 624M

klíčový trezor požární ochrany

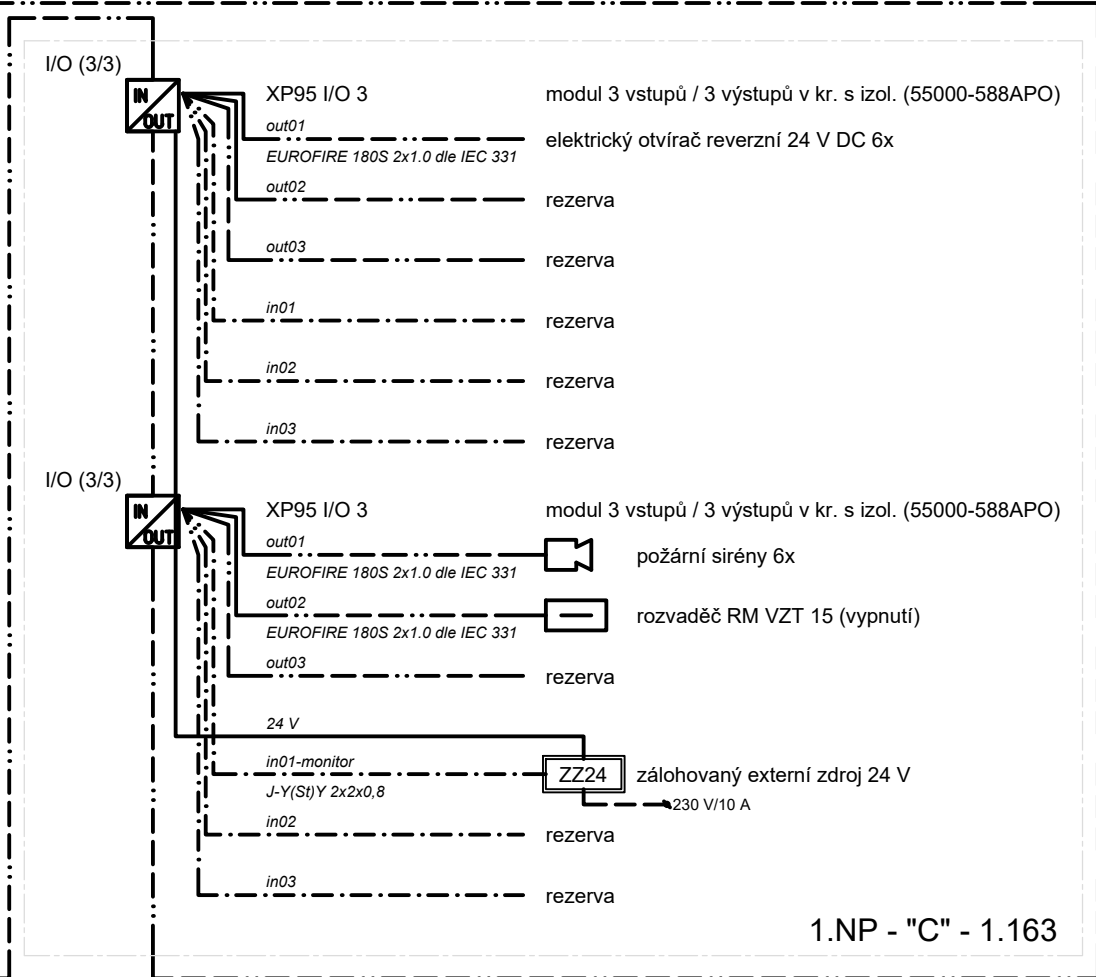
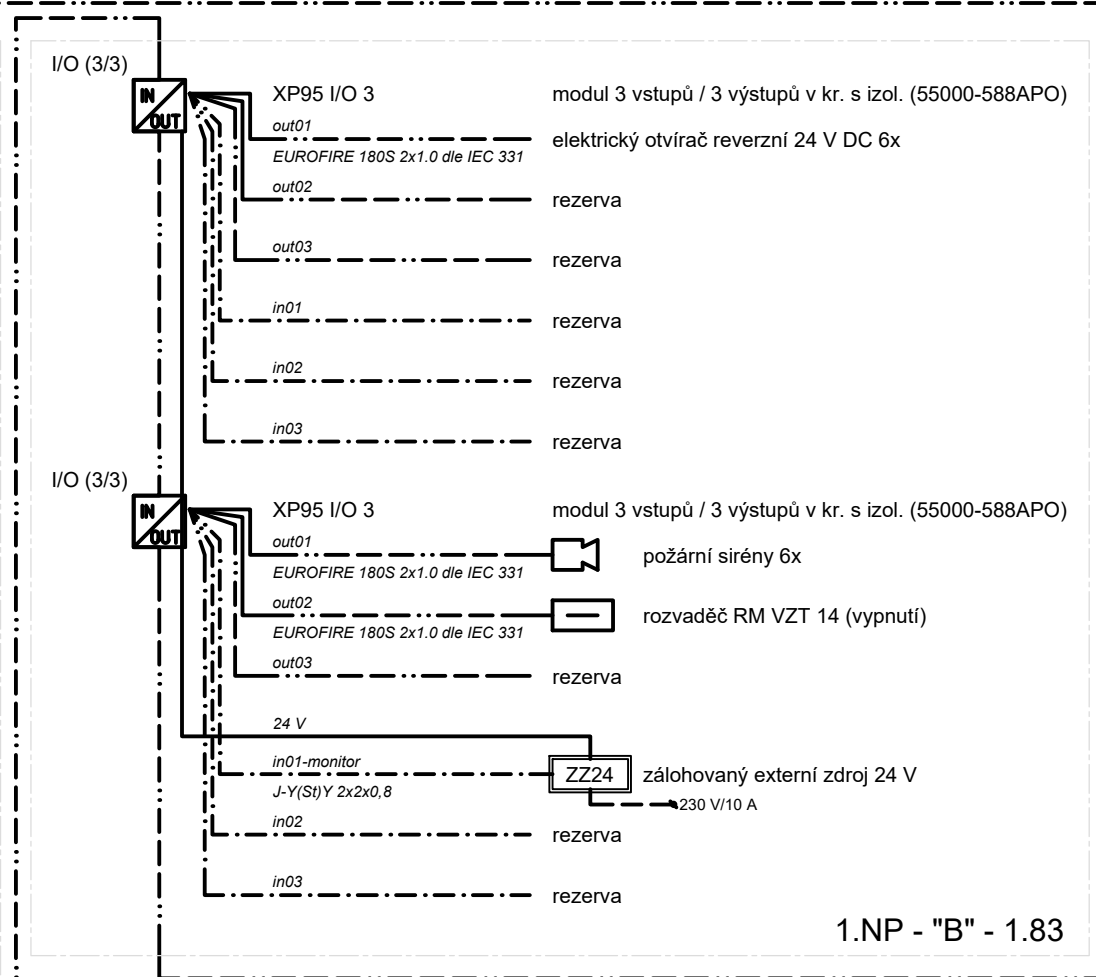
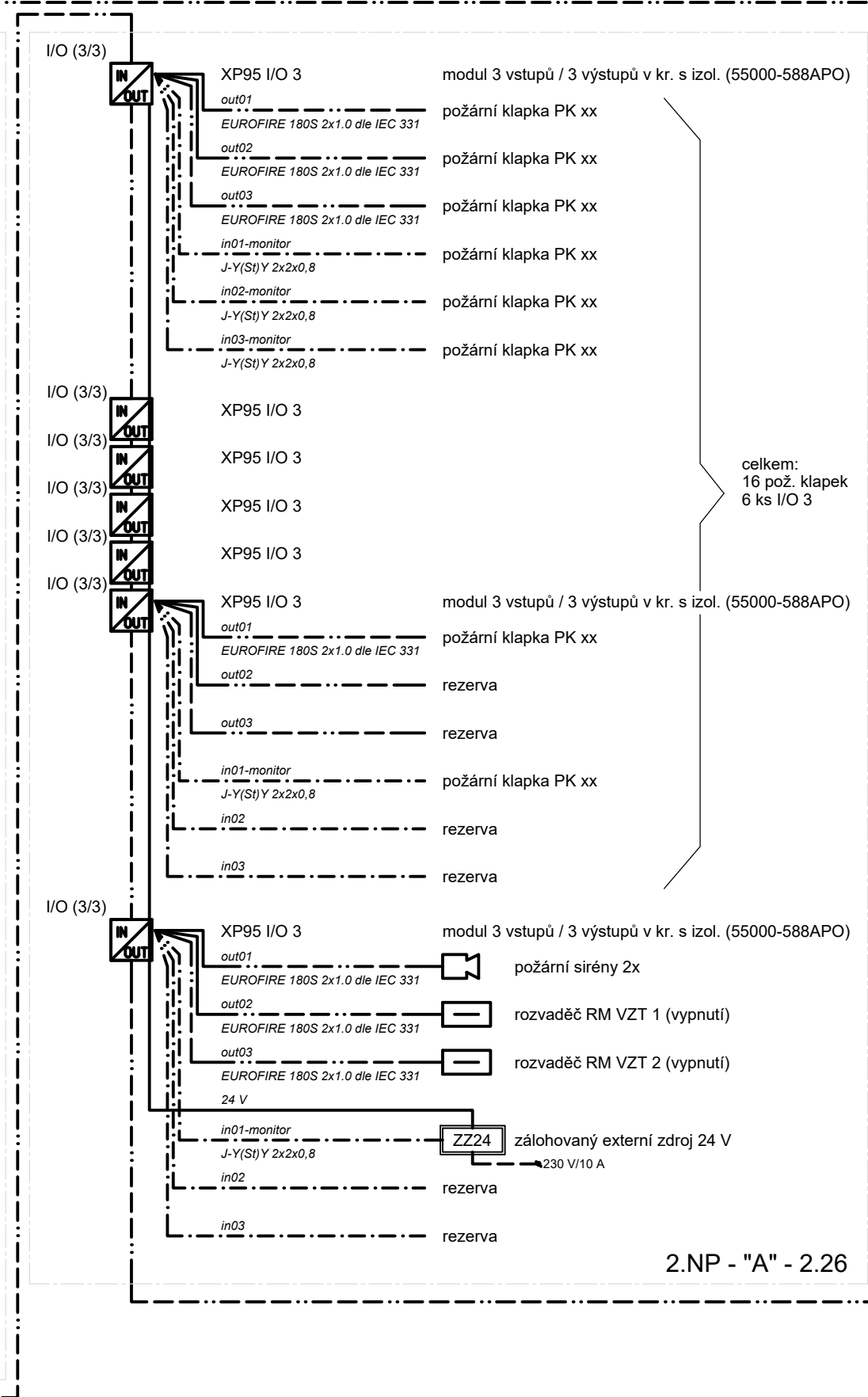
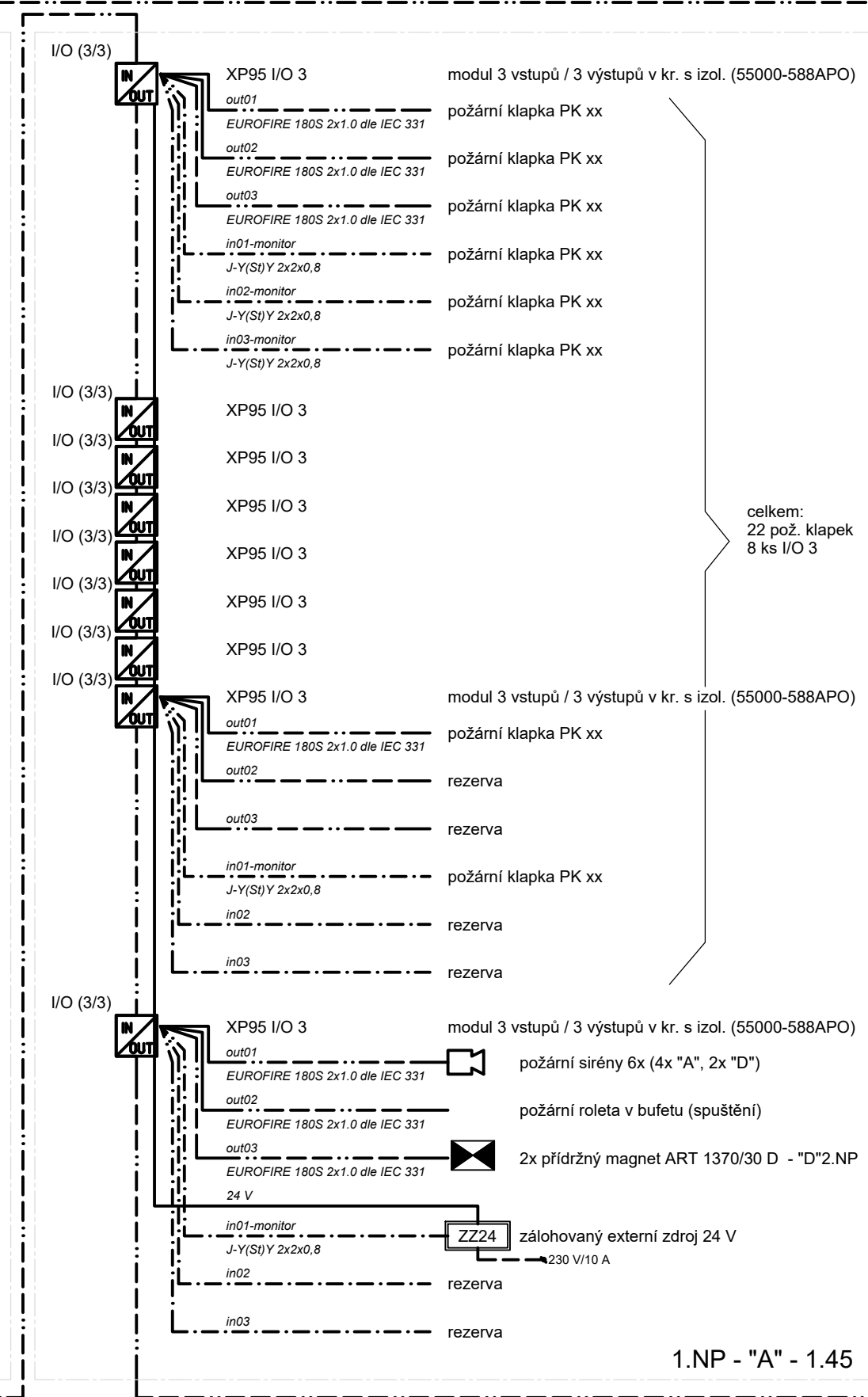
před místností č. 1.01 - "A" (z venkovní strany)












LEGENDA ZNAČENÍ TRAS:

— · — · — · — · — trasy linek EPS, samozhášivý a plamen nešířící dle IEC 60332-1 - J-Y(St)j 2x2x0,8

———— trasy kabelu EPS s odolností dle ČSN IEC 60331

———— EUROFIRE 180S 2x 1,0, EUROFIRE 180S 4x 1,0, EUROFIRE E30/60 JE-(H) 4x2x0,8



znak	název prvku
	automatický hlásič (opticko-teplotní / teplotní)
	tláčkový hlásič
	přidržný magnet
	propouštěcí zámek, otevírač oken
	sířena EPS
	vstupně výstupní I/O modul (koppler)
	Zálohovaný napájecí zdroj 24 V
	ovládací klávesnice
	řídící jednotka (ústředna) EPS
	obslužné pole požární ochrany (OPPO)
	klíčový trezor požární ochrany (KTPO)

stupeň dokumentace:		DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ A PROVEDENÍ STAVBY	
D.1.4		TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB	
D.1.4.6		ELEKTRICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE	
hlavní architekt ateliérů:	hlavní inženýr projektu:	zodpovědný projektant:	projektant:
Ing. arch. Pavel LEJSEK	Ing. Martin LIŠKA	Ing. Michal BENES	Ing. Michal BENES
			
stavběn: Město Horažďovice, Mírové náměstí č.p.1, 341 01 Horažďovice místo stavby: parcela č. 1153/9, 1153/4, 2706/4, 2660/7, 2660/25, 2660/26, 2660/27, 2660/33 a st. 1067 v k. ú. Horažďovice			
název akce:			
<h1>DOMOV PRO SENIORY HORAŽĎOVICE</h1>		formát: 5 A4	
		datum: červen 2017	
		stupeň PD: DPS	
		číslo zakázky: 15/15/DPS	
		archivní číslo: 02/16/DPS	
archiv PC: HODPS4_EPS-sch.dwg			
výkres:		měřítko:	č. výkresu:
PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA EPS		-	D.1.4.6.14