

SO 411 – STROJOVNA SHZ a SCHZ

C1 – STÁVAJÍCÍ VERTIKÁLNÍ POHOTOVOSTNÍ ČERPADLO S EL. POHONEM PRO SHZ
C2 – STÁVAJÍCÍ HORIZONTÁLNÍ ZALOŽNÍ ČERPADLO S DIESEL POHONEM PRO SHZ
C3 – STÁVAJÍCÍ VERTIKÁLNÍ POHOTOVOSTNÍ ČERPADLO S EL. POHONEM PRO SCHZ
C4 – STÁVAJÍCÍ VERTIKÁLNÍ ZALOŽNÍ ČERPADLO S EL. POHONEM PRO SCHZ
C5 – STÁVAJÍCÍ HLAVNÍ ČERPADLO S EL. POHONEM NA PĚNIDLO
C6 – STÁVAJÍCÍ ZALOŽNÍ ČERPADLO S EL. POHONEM NA PĚNIDLO
C7 – STÁVAJÍCÍ ČERPADLO S EL. POHONEM PRO PLNĚNÍ NÁDRŽE PĚNIDLEM
C8 – NOVE PONORNÉ DOPLŇOVACÍ ČERPADLO S EL. POHONEM PRO RCHZ
C9 – NOVE PONORNÉ DOPLŇOVACÍ ČERPADLO S EL. POHONEM PRO FHZ a FRHZ

SO 111 – STROJOVNA SHZ

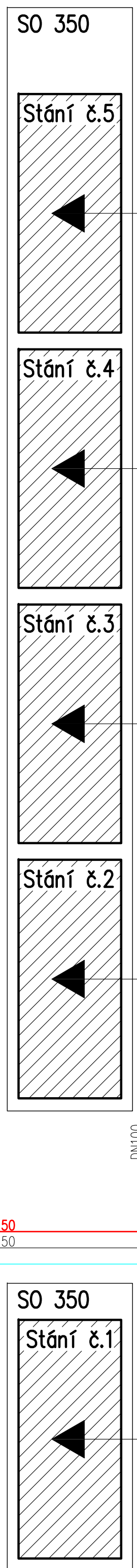
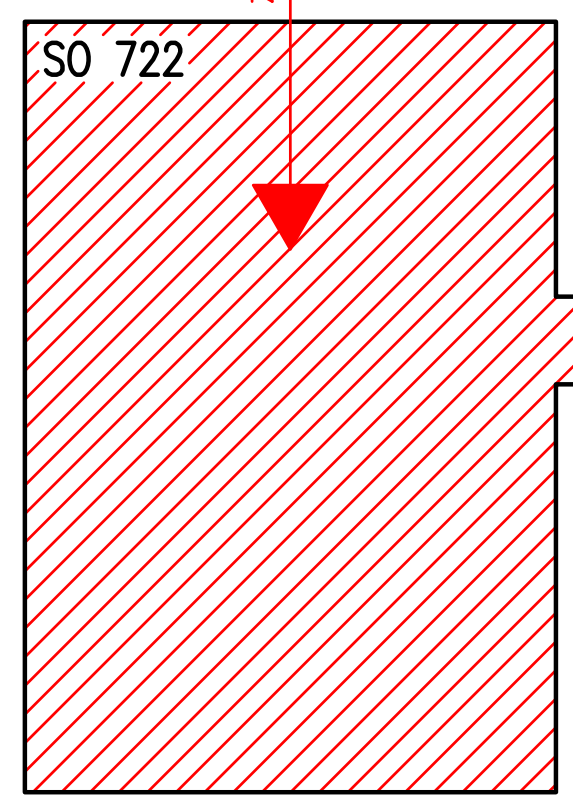
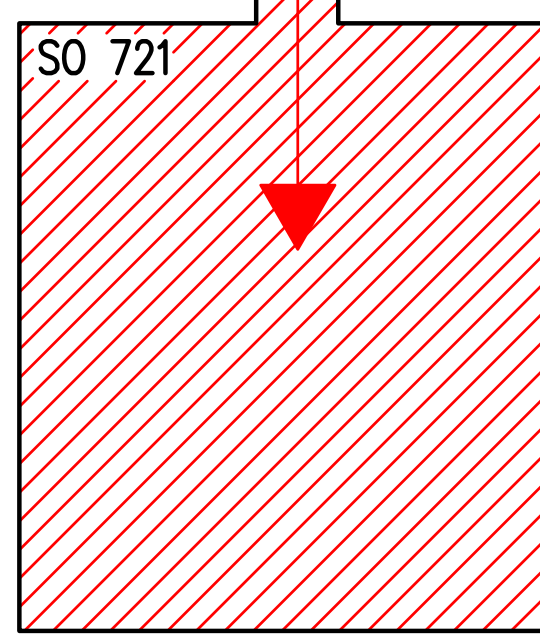
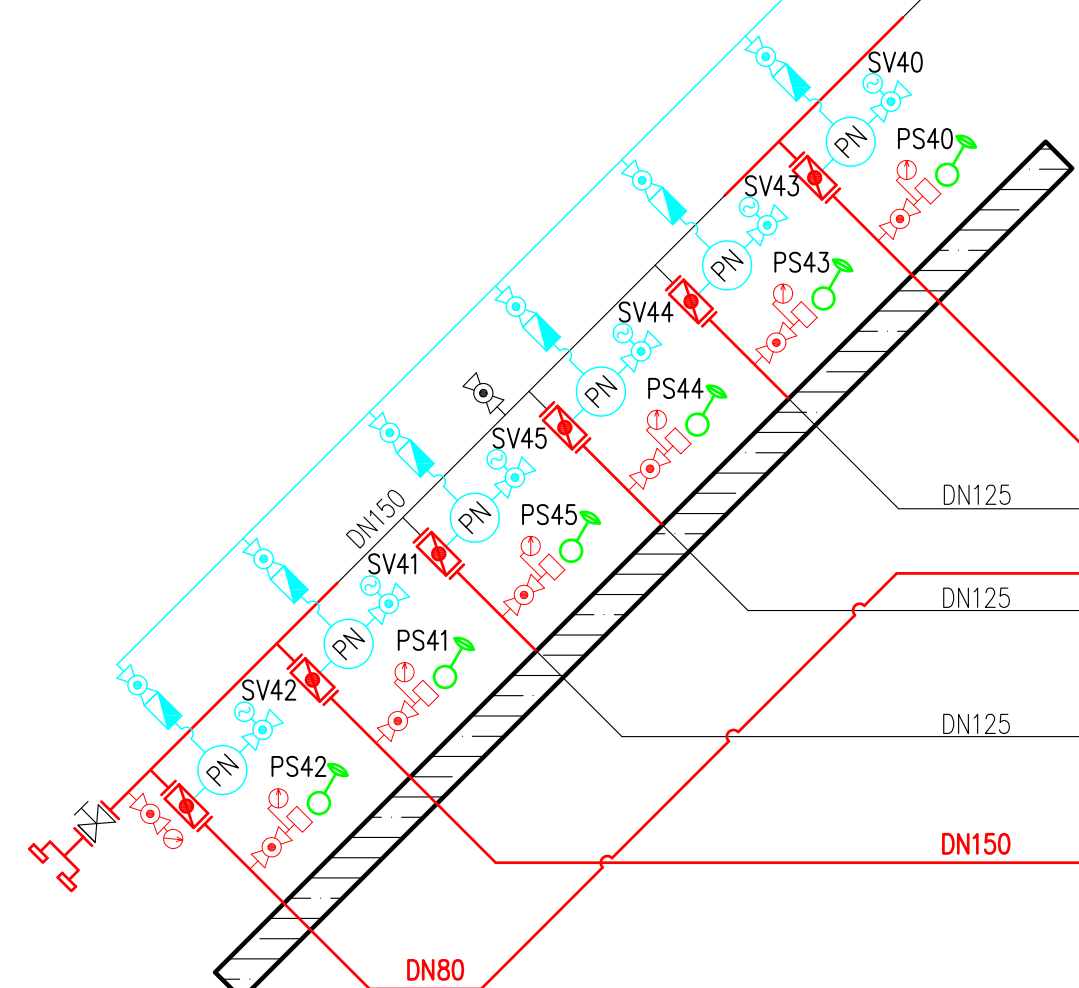
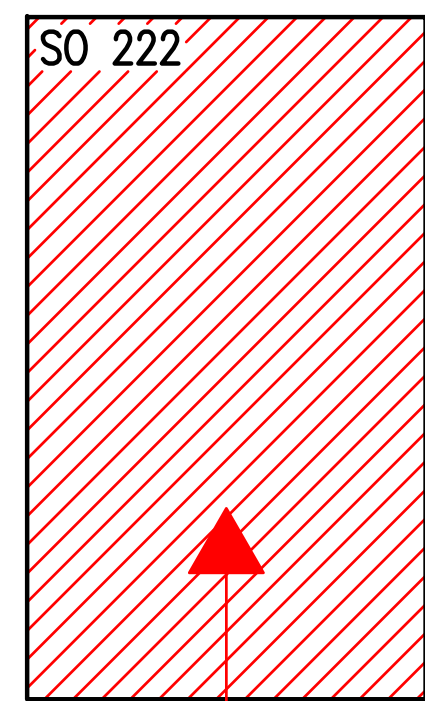
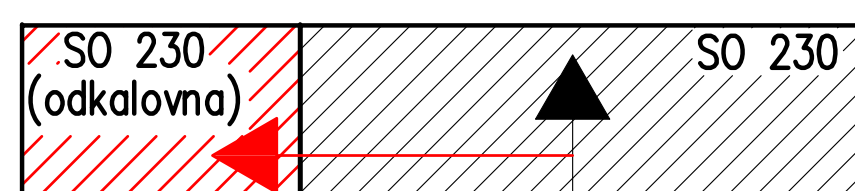
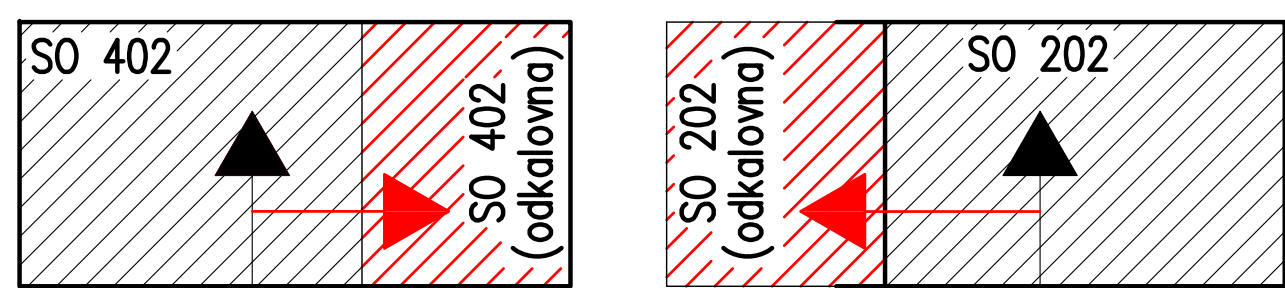
C1 – STÁVAJÍCÍ VERTIKÁLNÍ POHOTOVOSTNÍ ČERPADLO S EL. POHONEM PRO SHZ
C2 – STÁVAJÍCÍ VERTIKÁLNÍ ZALOŽNÍ ČERPADLO S EL. POHONEM PRO SHZ
C3 – NOVE PONORNÉ DOPLŇOVACÍ ČERPADLO S EL. POHONEM PRO FHZ a FRHZ
CA – STÁVAJÍCÍ VERTIKÁLNÍ ČERPADLO EL. POHONEM PRO HYDRANTOVOU SÍŤ

LEGENDA MoR:

- TL - TLAKOVÝ SPINAČ (REGULÁTOR TLAKU)
- KN - KONCOVÝ SPINAČ (SNÍMAČ POLOHY)

LEGENDA OBJEKTŮ:

SO 102B	Čerpační a přečerpávací stanice z železničních cisteren + sloupové nádrže
SO 111	Garáže HZSP, kompresorovna, plynová kotelna, vodní SHZ
SO 190.1	Aditivace
SO 191	Výdajní lávky PHL
SO 202	Čerpační stanice, rozvodna NN, odkalovna
SO 222	Podřazovací čerpační stanice
SO 230	Skladovací blok PHL, Čerpační stanice, odkalovna, rozvodna NN
SO 313	Dispečink, plynová kotelna
SO 350	Vnitrozvodní železniční vlečka
SO 402	Čerpační stanice, rozvodna NN, odkalovna
SO 403	Odkalovna
SO 405	Rekupační jednotka
SO 411	Nádrž na vodu, retenční nádrž, vodní SHZ
SO 581	Koncové zařízení produktovodu
SO 582	Koncové zařízení produktovodu – regulace
SO 583	Skladovací blok PHL – smíšené nádrže
SO 585	Nadzemní sloupové nádrže
SO 720	Stájecí stanice MEŘO a BE
SO 721	Skladovací blok BE – 4x nadzemní nádrž
SO 722	Skladovací blok MEŘO – 5x nadzemní nádrž
SO 723	Čerpační stanice MEŘO a BE



"V souladu s §4.odst.3 vyhlášky č. 246/2001 Sb. je navrženo zařízení vyhrazeným požární bezpečnostním zařízením. Die §5.odst.4 uvedené vyhlášky je společnost PATROL group s.r.o. výrobcem vyhrazeného požární bezpečnostního zařízení se všemi právními důsledky. Vyhláškou stanovené kontroly uvedeného zařízení provádí výrobce nebo jím prokazatelně proškolená osoba".

1	04/2014	1. REVIZE – DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY (EPS)	K. Langer a. Pol	Ing. Jan Štěpánek	Provedení Projekt
OBJEKT	DATUM	POPIS	NAVRHL	KONTROLOVAL	SCHVÁLIL
REVIZE					
AKCE	ČEPRO, a.s., STŘEDISKO TRÉMOŠNÁ ROZŠÍŘENÍ POŽÁRNÍCH A BEZPEČNOSTNÍCH SYSTÉMU			PATROL	
ČÁST	FHZ, FRHZ a RCHZ		ZNAČKA	11422591	
VÝKRES	SCHEMA FHZ, FRHZ a RCHZ		OBJEKT VÝKRESU	VÝSTUP	
INVESTOR	ČEPRO, a.s., BĚLÁNKÁ 12/213, 170 04 PRAHA 7			02	
ZODPOVĚD PRŮJEKTANT	Ing. Jan Štěpánek		REVIZE		
KRESLIL	K. Langer, M. Pol		FORMÁT	B3	
	a. Štěpánek		STUPEŇ	EPS	
			REVIZE	1	

PATROL