

- Pozn. – podle druhu provozu a vnějších vlivů je činitel prostředí v prostorách skladu s instalovaným systémem EPS stanoven dle ČSN v "Protokolech o určení vnějších vlivů", jež jsou uloženy u investora ČEPRO, a.s. Praha
- Pozn. – prostory v objektech skladu s instalovanou EPS nevypsané v protokolech mají stanovenou prostředí dle ČSN 332000–1 ed.2 + Z1 a ČSN 332000–5–51 ed.3 + Z1, Z2 a O jako prostory normální (bezpečné)
- Pozn. – výška osazení jednotlivých komponentů EPS:
tlačítkový hlásič požáru –na stěně horní hranou ve výšce 1400mm nad terénem
automatický hlásič požáru –na stropě objektu
nástěnná propojovací krabice –na stěně horní hranou ve výšce 200mm pod stropem
- Pozn. – nové kabelové rozvody EPS bez požární funkčnosti budou uloženy ve vkladacích lištách z plastické hmoty upevněných na stěnách a stropě budovy a v chráničkách z plastické hmoty osazených v zemi
- Pozn. – veškeré ostatní stávající komponenty EPS i kabelové rozvody včetně tras, nezakreslené ve výkresu, budou demontovány
- Pozn. – při instalaci systémů EPS budou dodrženy normy a vyhlášky o kladení slaboproudých rozvodů, zejména funkčnost tras, odstup od silových rozvodů a barevné značení vodičů



LEGENDA

- tlačítkový hlásič požáru s povětrnostním krytem
- automatický opticko kouřový hlásič požáru
- nástěnná propojovací krabice z plastické hmoty
- sdělovací stíněný kabel J–Y(St)Y 2x2x0,8mm

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKOVÝM NAPĚTÍM
DLE ČSN 33 2000–4–41 ed.2 + Z1, Z2, Z3 A O:
PRO ÚSTŘEDNÝ EPS – SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE, KRYTEM
PRO PŘÍDAVNÉ ZDROJE EPS – SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE, KRYTEM
PRO OSTATNÍ PRVKY EPS – BEZPEČNÝM NAPĚTÍM, KRYTEM, POLOHOU

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3+N+PE, 400V/230V, 50Hz, TN–S
JMENOVITÉ NAPĚTÍ ROZVODŮ EPS: 12V, 24V DC

1	5.3.2021	1. REVIZE – DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY (DPS)	P. MÁČA	P. MÁČA	F. PAVLIČEK
ČÍSLO	DATUM	POPIS	NAVRHL	KONTOLOVAL	SCHVÁLIL
REVIZE					

AKCE				PATROL		
ČEPRO, a.s. PRAHA SKLAD HNĚVICE						
ČÁST ELEKTRICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE (EPS)				ZAKÁZKA 11924007P		
VÝKRES SO 256 – TRAFOSTANICE ROZMÍSTĚNÍ KOMPONENTŮ + LEGENDA				ČÍSLO VÝKRESU 23	VÝTISK	
INVESTOR ČEPRO, a.s., DĚLNICKÁ 213/12, 170 00 PRAHA 7, HOLEŠOVICE						
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT F. PAVLIČEK			MĚŘÍTKO 1:100	REVIZE 1		
PROJEKTANT P. MÁČA						FORMÁT 2A4
KRESLIL P. MÁČA						