

LEGENDA ZNAČENÍ:

Typ  
Adresa

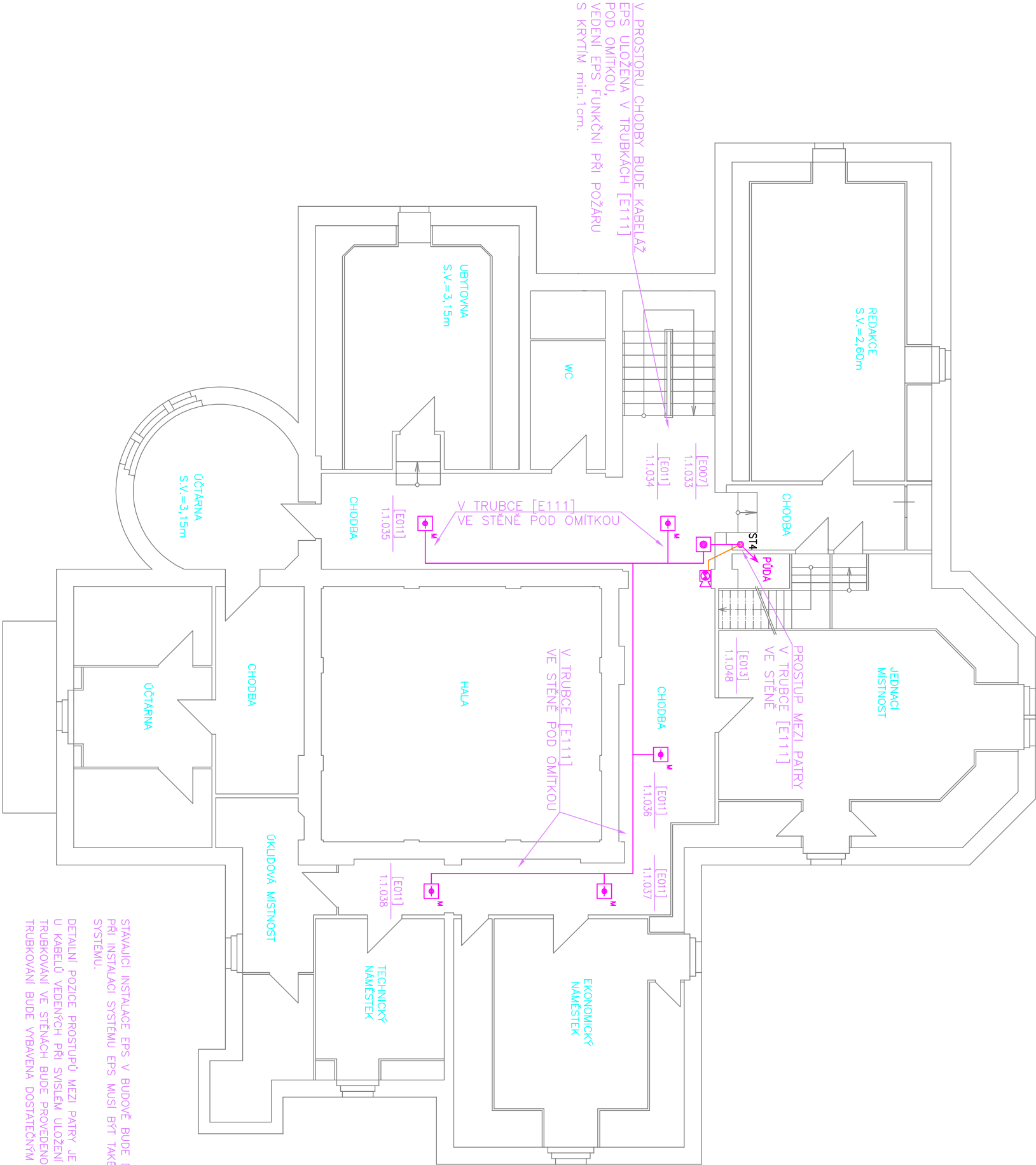
Označení prvku EPS

Exxxx Kódové označení typu prvku v PD dle výkazu výměr  
(nopr. E011 atd.)

LEGENDA ZNAČEK EPS:

- EPS

ÚSTŘEDNA
- POŽARNÍ HLÁSIČ MULTISENZOROVÝ [E010]
- POŽARNÍ HLÁSIČ MULTISENZOROVÝ [E011]
- TLAČÍTKOVÝ HLÁSIČ
- TLAČÍTKOVÝ HLÁSIČ
- TLAČÍTKOVÝ HLÁSIČ, VÝŠÍ KRYTÍ IP54
- PARALELNÍ SIGNALIZACE DOPĹŤKOVÁ
- POŽARNÍ SÍŘENA VNITŘNÍ S MAJÁKEM
- MAJÁK
- KOPLER
- ROZVADEČ NN
- VEDENÍ KABELAŽE EPS
- VEDENÍ KABELAŽE EPS  
FUNKČNÍ PŘI POŽÁRU  
STUPAČKA KABELOVÁ
- VYBRANÉ INSTALAČNÍ KRABICE




STAVAJÍCÍ INSTALACE EPS V BUDOVĚ BUDE DEMONTOVÁNA, A NAHRAŽENA NOVOU INSTALACÍ EPS DLE TOHOTO PROJEKTU. PŘI INSTALACI SYSTÉMU EPS MUSÍ BÝT TAKÉ DODRŽENY PŘÍSLUŠNÉ NORMY A PŘEDPISY ČSN, A DÁLE PŘÍSLUŠNÉ PŘEDPISY VÝROBCE INSTALOVANÉHO SYSTÉMU.

DETAILNÍ POZICE PROSTUPŮ MEZI PATŘÍ JE NUTNO OVĚŘIT A DOPŘESNIT DLE PRŮŽKUMU V PRŮBĚHU REALIZACE STAVBY. U KABELŮ VEDENÝCH PŘI SVISLÉM ULOŽENÍ VE STUPAČCE MEZI PATŘÍ JE NUTNO PROVĚST ODLEHČENÍ KABELŮ V TAHU V KAŽDÉM PATŘÍ. TRUBKOVANÍ VE STĚNÁCH BUDE PROVEDENO POUZE V MÍSTECH, KDE NEJSOU NA STĚNÁCH MALBY ANI NEDEMONTOVATELNÉ OBRÁDKY. KAŽDÁ TRASA TRUBKOVANÍ BUDE VYBAVENA DOSTATEČNÝM MNOŽSTVÍM INSTALAČNÍCH KRAVIC TAK, ABY BYLO MOŽNÉ PROTÁHNOUIT TRUBKAMI INSTALOVANOU KABELAŽ.

VEDENÍ KABELAŽE:  
KABELAŽ EPS S POŽADAVKEM NA FUNKČNOST PŘI POŽÁRU BUDE VEDENA V ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBCE V 1.PP, 1.NP, 2.NP A 3.NP VE STĚNĚ POD OMÍTKOU, A V 1.PP NA STĚNĚ NA PŘÍCHÝTKÁCH, V PROVEDENÍ V SOULADU S POŽADAVKY NOREM ČSN!

KABELAŽ EPS BUDE VEDENA V SAMOSTATNÉ KABELOVÉ TRASE ODDĚLENÉ OD OSTATNÍCH SLABOPROUDÝCH A SILNOPROUDÝCH SYSTÉMŮ S ODSUPEM DLE NOREM ČSN.

Typy navržených kabelů a způsob propojení prvků EPS jsou patrné ze samostatného výkresu blokové schéma.

ZMĚNA: ①	POČET: –	ZAKÁZKA: –	DATUM: –	ZPRACOVÁNÍ: –	SCHVÁLIL: –
SKS s.r.o.,	BRNĚNSKÁ 21/b, 678 01 BLANSKO		TEL: +420 516 417 643	FAX: +420 516 417 663	
	OBJEKT:	Český rozhlas, sever, Ústí n. L., Na Schodech 10			MV 005
	VÝKRES:	Půdorys 3.NP			
	ZODP.PROJEKTANT:	Ing. M. MECA	data -		
	KRESLIL:	Ing. M. MECA			
	SCHVÁLIL:	M. KOPECKÝ	M. Kopecký		
		DATUM:	12/2013	MĚŘITKO:	1:125
		ZAKÁZKA:	13-147	FORMÁT:	A3
		SPECIALIZACE:	EPS	STUPEŇ:	DPS