






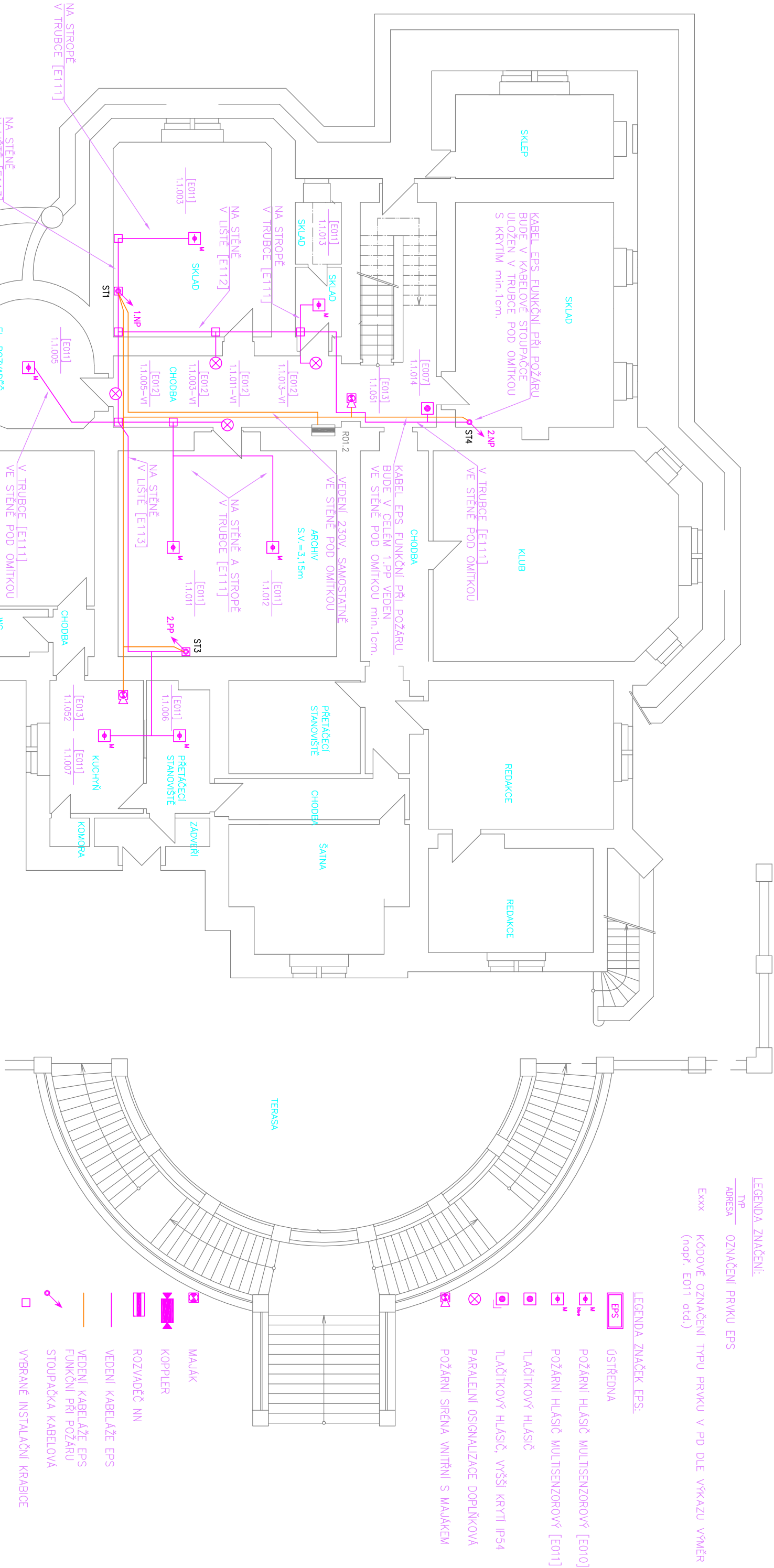


LEGENDA ZNAČENÍ:

typ	označení prvku EPS
adresa	Exxx KÓDOVÉ OZNAČENÍ TYPU PRVKU V PD DLE VÝKAZU VÝMĚR (např. E011 atd.)

LEGENDA ZNAČEK EPS:

-  ÚSTŘEDNA
-  POŽÁRNÍ HLÁSIČ MULTISENZOROVÝ [E010]
-  POŽÁRNÍ HLÁSIČ MULTISENZOROVÝ [E011]
-  TLAČÍTKOVÝ HLÁSIČ
-  TLAČÍTKOVÝ HLÁSIČ, VYŠŠÍ KRYTÍ IP54
-  PARALELNÍ SIGNALIZACE DOPLNĚKOVÁ
-  POŽÁRNÍ SÍŘENA VNITŘNÍ S MAJÁKEM



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

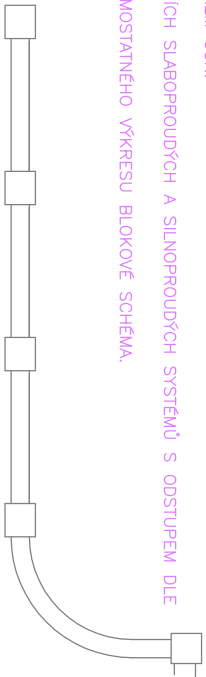
DETAILNÍ POZICE PROSTUPŮ MEZI PATRY JE NUTNO OVĚŘIT A DOPŘESNIT DLE PRŮZKUMU V PRŮBĚHU REALIZACE STAVBY. U KABELŮ VEDENÝCH PŘI SYSTÉMU ULOŽENÍ VE STUPAČCE MEZI PATRY JE NUTNO PROVĚST ODLEHČENÍ KABELŮ V TAHU V KAŽDÉM PATŘE. TRUBKOVÁNÍ VE STĚNÁCH BUDE PROVEDENO POUZE V MÍSTĚCH, KDE NEJSOU NA STĚNÁCH MALBY ANI NEDEMONTOVATELNÉ OBKLADY. KAŽDÁ TRASA TRUBKOVÁNÍ BUDE VYBAVENA DOSTATEČNÝM MNOŽSTVÍM INSTALAČNÍCH KRABIC TAK, ABY BYLO MOŽNÉ PROTÁHNOUIT TRUBKAMI INSTALOVANOU KABELAŽ.

DOPLNŮJÍCÍ SVĚTLA PARALELNÍ SIGNALIZACE BUDOU INSTALOVÁNA NA MÍSTĚ STÁVAJÍCÍ SIGNALIZACE NA STĚNĚ NADE DVEŘMI.

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 PŘÍCHYTKÁCH, V PROVEDENÍ V SOULADU S POŽADAVKY NOREM ČSN!

KABELAŽ EPS BUDE VEDENA V SAMOSTATNĚ KABELOVÉ TRASE ODDĚLENÉ OD OSTATNÍCH SLABOPROUDÝCH A SILNOPROUDÝCH SYSTÉMŮ S ODSUPEM DLE NOREM ČSN. TYPY NAVRŽENÝCH KABELŮ A ZPŮSOB PROPOJENÍ PRVKŮ EPS JSOU PATRNÝ ZE SAMOSTATNÉHO VÝKRESU BLOKOVÉ SCHEMA.



ZMĚNA: ☉	POČET: –	ZAKÁZKA: –	DATUM: –	ZPRACOVAL: –	SCHVÁLIL: –
SKS s.r.o.,	BRNĚNSKÁ 21/b, 678 01 BLANSKO	TEL: +420 516 417 643	FAX: +420 516 417 663		
OBJEKT: <b>Český rozhlas, sever, Ústí n. L, Na Schodech 10</b>	INVESTOR: <b>Český rozhlas, sever Ústí nad Labem, Na Schodech 10</b>				
VÝKRES: <b>Půdorys 1.PP</b>	INVESTOR: <b>Český rozhlas, sever Ústí nad Labem, Na Schodech 10</b>				
ZODP.PROJEKTANT: Ing. M. MECA	DATUM: 12/2013				
KRESLIL: Ing. M. MECA	ZAKÁZKA: 13-147				
SCHVÁLIL: M. KOPECKÝ	SPECIALIZACE: EPS				
STUPEŇ: DPS					MV 002