

LEGENDA ZNAČENÍ:

TYPE	CHARACTERISTICS	RECOMMENDATIONS
------	-----------------	-----------------

ADDRESS

Exxx KÓDOVÉ OZNAČENÍ TYPU PRVKU V PD DLE VÝKAZU VÝMĚR
(např. E011 atd.)

LEGENDA ZNAČEK EPS:

EPS
ÚSTŘEDNA

POŽÁRNÍ HLÁSIČ MULTISENZOROVÝ [E010]

POŽÁRNÍ HLÁŠIČ MULTISENZOROVÝ [E011]

 TLAČÍTKOVÝ HLÁSIČ

TLAČÍTKOVÝ HLÁSIČ, VYŠŠÍ KRYTÍ IP54

PARALELNÍ SIGNALIZACE DOPĹŇKOVÁ

POŽÁRNÍ SIRENA VNITŘNÍ S MAJÁKEM

MAJAK

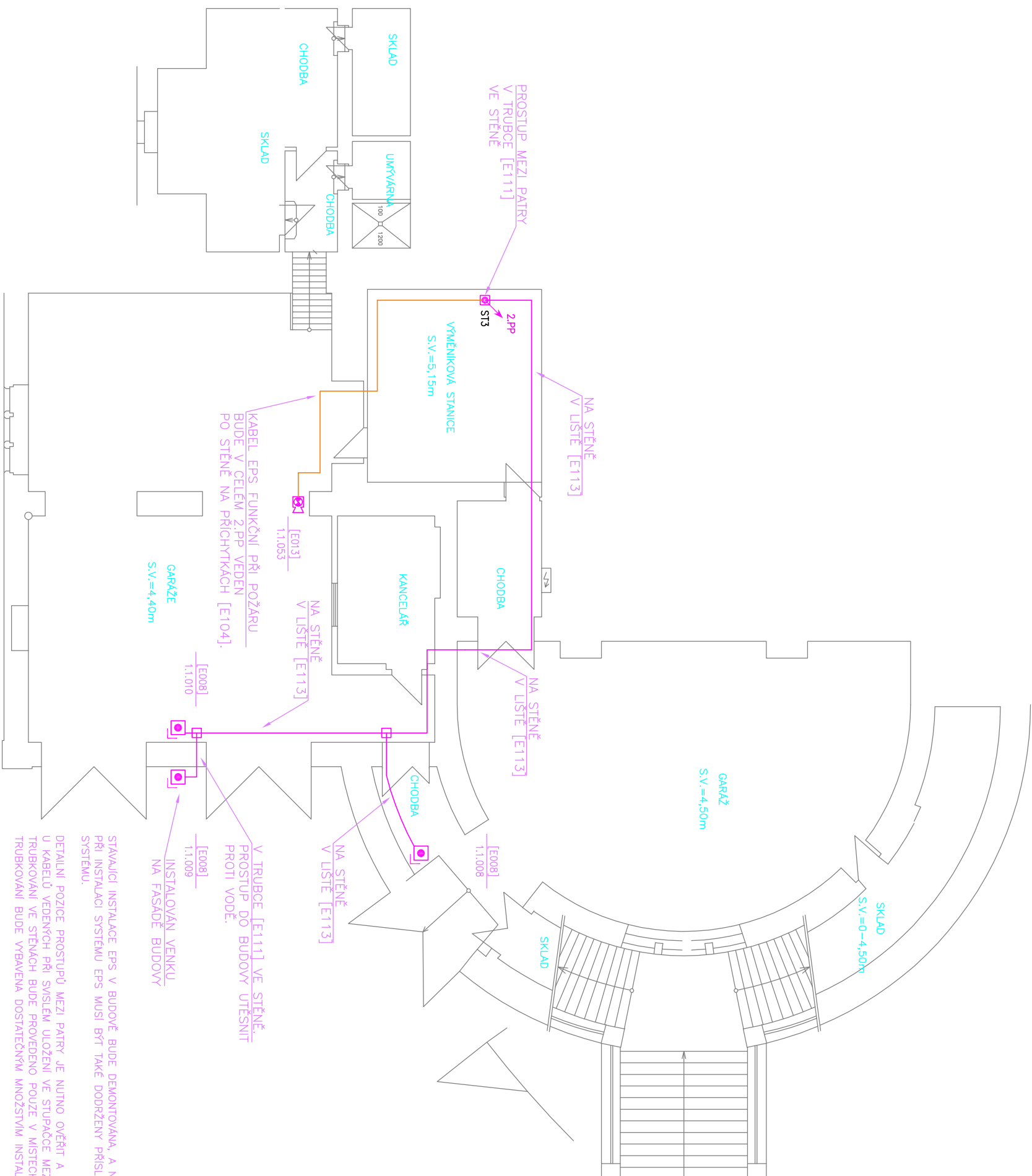
 KOPPLER

ROZVADEČ NN

VEDENÍ KABELAŽE EPS

VEDENÍ KABELAŽE EPS
FUNKČNÍ PŘI POŽÁRU
STOUPAČKA KABELOVÁ

☐ VYBRANÉ INSTALAČNÍ KRABICE



KABEL EPS FUNKČNÍ PŘI POŽÁRU
BUDE V CELEM 2.PP VEDEN
PO STĚNĚ NA PŘÍCHYTKÁCH [E104].

V TRUBE [E11] VE STĚNĚ
PROSTUP DO BUDOVY UTEŠNIT
PROTI VODĚ.

INSTALOVÁN VĚNKU
NA FASADĚ BUDOVY

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

DETAILNÍ POZICE PROSTUŮ U MEZI PARRY JE NUTNO OVĚŘIT A DOPŘESNIT DLE PRŮKRESU V PRŮBĚHU REALIZACE STAVBY. U KABELŮ VEDENÝCH PŘI SVÝSEM ULOŽENÍ JE STUPACE MEZI PARRY JE NUTNO PŘEVÝŠIT ODLEHLENÍ KABELU V TĚLU V KAŽDÉM PATŘE. TRUBKOVANÍ VE STĚNÁCH BUDE PŘEVEDENO POUZE V MÍSTECH, KDE NEJSOU NA STĚNÁCH MALBY ANI NEDEMONTOVATELNÉ OKLADY. KAŽDÁ TRASA TRUBKOVÁNÍ BUDE VYBAVENA DOSTATEČNÝM MNOŽSTVÍM INSTALAČNÍCH KRAJIC TAK, ABY BYLO MOŽNÉ PROTÁHNOU TRUBKAMI INSTALOVANOU KABELAŽ.



TLAČÍTKOVÉ HLÁSIČE PRO VYŠŠÍ STUPEŇ KRYTÍ BUDOU INSTALOVÁNY V KRYTU IP54 S ČELNÍM PRŮHLLEDNÝM SKLEM.

VEDENÍ KABELAŽE:

KABELAŽ EPS S POŽADAVKMI NA FUNKČNOST PŘI POŽÁRU BUDE VEDENA V ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBE V 1.PP, 1.NP, 2.NP A 3.NP VE STĚNĚ POD OMÍTKOU, A V 1.PP NA STĚNĚ NA PŘÍCHYTKÁCH, V PROVEDENÍ S SOULADU S POŽADAVKY NÖREM ČSN:

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

TYPŮ NAVRŽENÝCH KABELŮ A ZPŮSOB PROPOJENÍ PRVKŮ JSOU PATRNÝ Z SAMOSTATNÉHO VÝKRESU BLOKOVÉ SCHÉMA.

ZMĚNA: ①	POČET: -	ZAKAZKA: -	DATUM: -	ZPRACOVAL: -	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, Ústří n. L, Na Schodech 10			MV 001
	VÝKRES:	Půdorys 2.PP			
	ZODP.PROJEKTANT:	Ing. M. MECA	data -		
	KRESIL:	Ing. M. MECA			
SCHVÁLIL:	M. KOPECKÝ			SPECIALIZACE: EPS	STUPEŇ: DPS