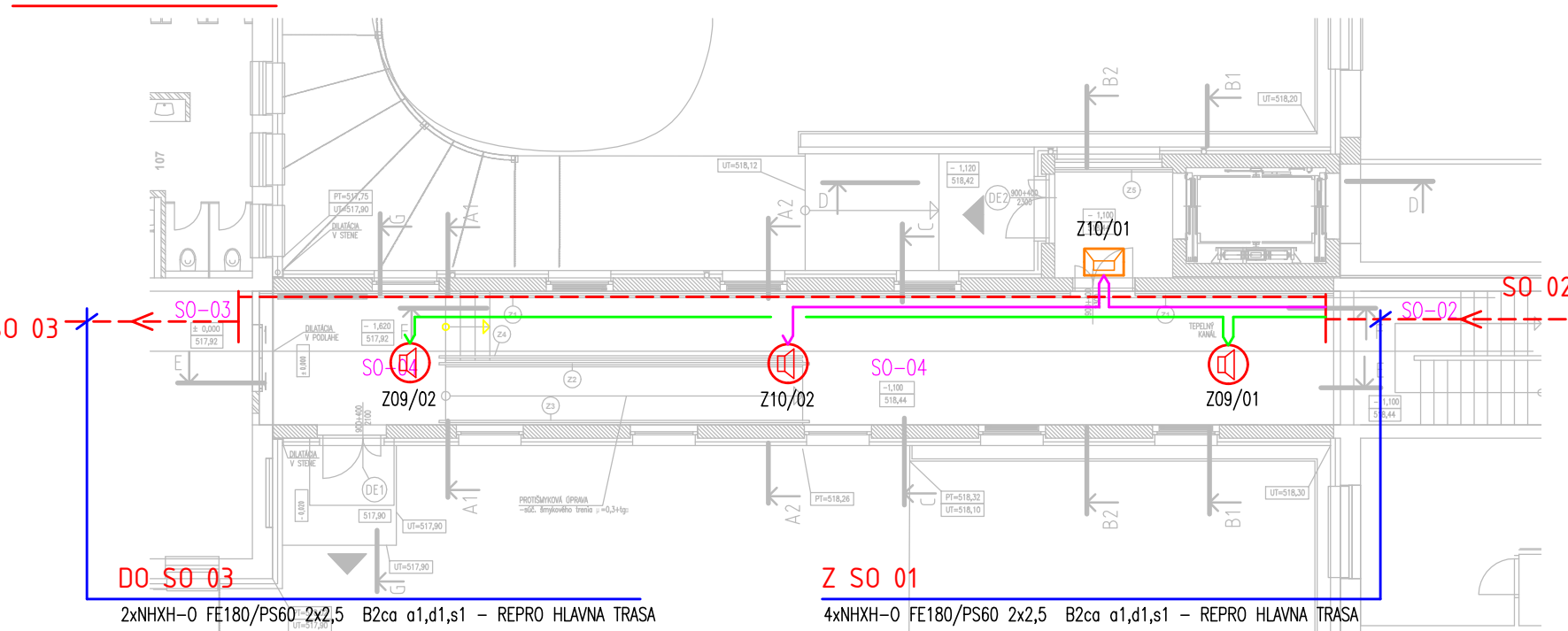
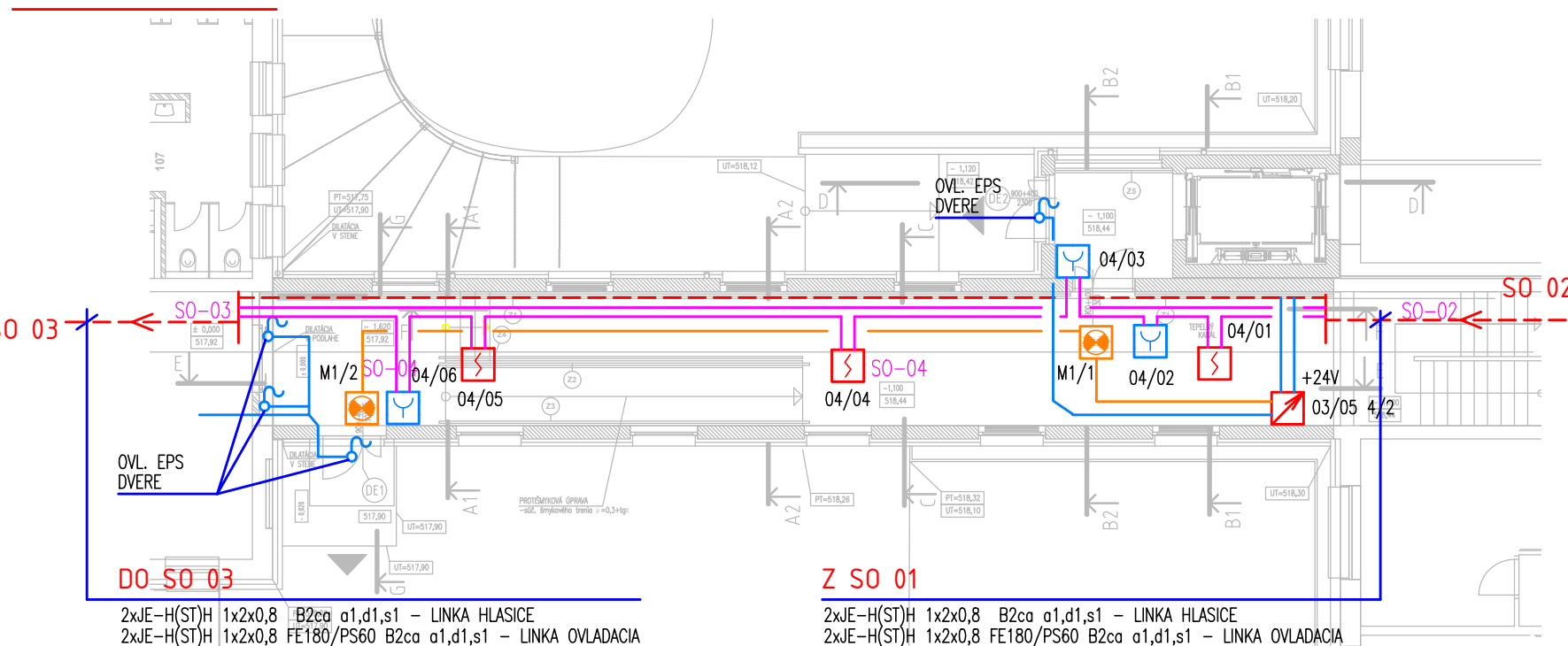


PODORYS 1.NP - HSP

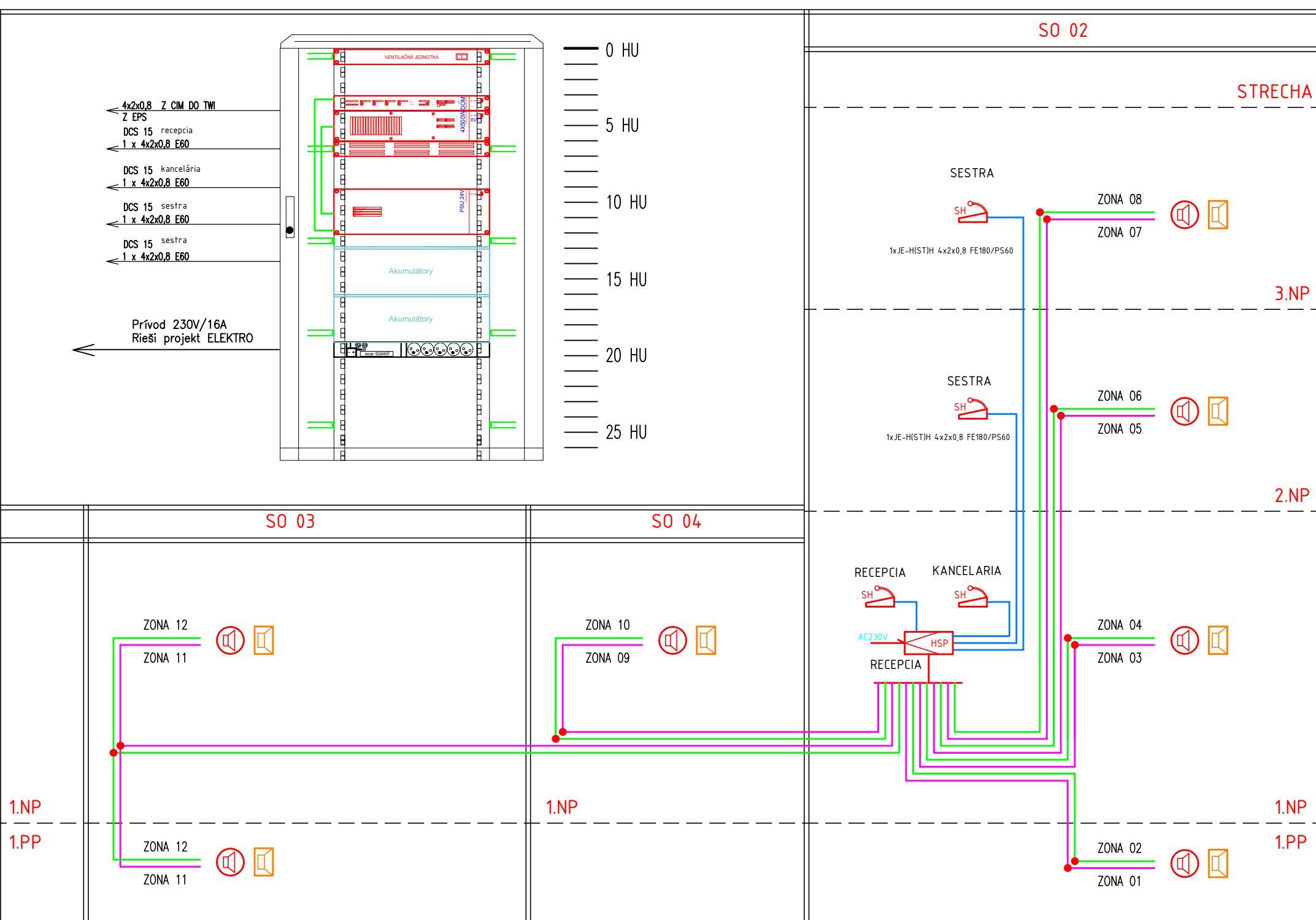
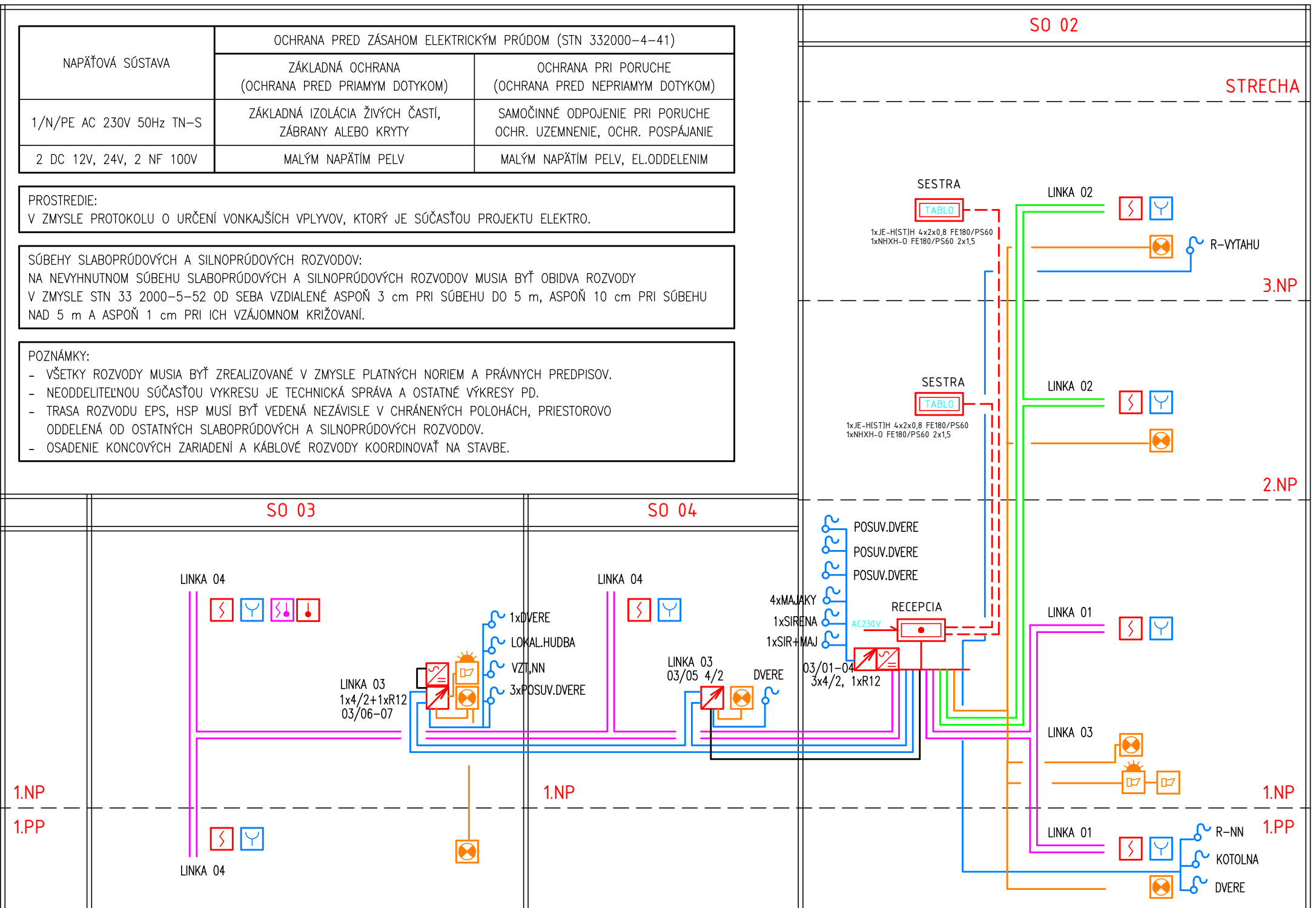


PODORYS 1.NP - EPS



LEGENDA MIESTNOSTÍ - SO-04

číslo miest.	účel miestnosti	plocha m ²	podlaha	steny	strop
101	Chodba so schodmi a rampou	73,16	Keramiková dlažba	Keramiková omietka	SDK podhľad
102	Zároveň	46,08	Keramiková dlažba	Vápenno-cementová omietka	SDK podhľad
103	Evakuačný výťah	46,08			
Spolu					



LEGENDA ZARIADENÍ EPS	
	USTREDNA EPS
	OSADENA NA STENE VO VYSKE 1500mm OD PODLAHY
	OPTICKO-DYMOVÝ HLASIC (MULTISENZOR)
	OSADENÝ NA STROPE
	TLAČIDLOVÝ HLASIC
	OSADENÝ NA STENE VO VYSKE 1200mm - 1500mm
	MAJAK
	SIRENA S MAJAKOM - EXTERIER
	VSTUPNO-VÝSTUPNÝ MODUL
	4/2 resp R12
	KABLOVÝ VÝVOD - OVLADANIE OD EPS
	KABEL JE-HISTH 1x2x0,8 FE180/PS30 B2ca a1,d1,s1 - LINKA HLASICE
	KABEL JE-HISTH 1x2x0,8 FE180/PS60 B2ca a1,d1,s1 CLIP PS90 - LINKA OVLADANIA
	KABEL JE-HISTH 2x2x0,8 FE180/PS60 B2ca a1,d1,s1 CLIP PS90 - OVLADANIA EPS
	KABEL NXHX-0 FE180/PS60 2x1,5 B2ca a1,d1,s1 CLIP PS90 - MAJAK+SIRENA
	KABEL JE-HISTH 4x2x0,8 FE180/PS60 B2ca a1,d1,s1 - TABLO EPS
	KABEL NXHX-0 FE180/PS60 2x1,5 B2ca a1,d1,s1 - TABLO EPS
	KABEL NXHX-0 FE180/PS60 2x1,5 (2,5) FE180/PS60 B2ca a1,d1,s1-NAPAJANIE

LEGENDA ZARIADENÍ HSP	
	USTREDNA HSP
	STROPNÝ REPRODUKTOR EVAC
	SKRINKOVÝ REPRODUKTOR EVAC
	ZVUKOVÝ PROJEKTOR EVAC
	STANICA HLASATELA
	STANICA HLASATELA PRE HAZZ ALT. MIKROFON
	KABEL NXHX-0 FE180/PS60 2x2,5 STUPACKA, 2x1,5 ODOBOCKY B2ca a1,d1,s1 CLIP PS90
	KABEL JE-HISTH 4x2x0,8 FE180/PS60 B2ca a1,d1,s1 CLIP PS90

TECHNOLÓGICKÉ VYBAVENIE A KOMPONENTY MÔŽE BYŤ NAHRADENÉ EKVIVALENTNÝM VÝROBKOM A MATERIÁLOM S POROVNATELNÝMI PARAMETRAMI!

BBSK - NOVÉ VYUŽITIE AREÁLU BÝVALEJ SOŠ NA ULICI ŠPÍTÁLSKEJ V BANSKEJ ŠTIAVNICI - 1. ZARIADENIE SOCIÁLNYCH SLUŽIEB

I. STAVBA

zriaďovateľ - stavebník:	BANSKOBYSTRICKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ Námestie SNP 23 974 01 Banská Bystrica, Slovenská Republika	objednávateľ:	DOMOV MÁRIE Špitálska 3 969 01 Banská Štiavnica
miesto stavby:	Špitálska 3 969 01 Banská Štiavnica	autorizačné overí:	
katastrálne územie:	Banská Štiavnica		
stupeň dokumentácie:	dokumentácia na stavebné povolenie s náležitostami dokumentácie na realizáciu stavby		

hlavný inžinier projektu:	Ing. Vlasta Martinická	zhotoviteľ:	
hlavný architekt:	Ing. arch. Norbert Gubka		
autorizačné overí:	Marian Polakovič		
vypracoval:	Marian Polakovič, Daniel Gíasa		

diel proj. dok.:	E. DOKUMENTÁCIA STAVEBNÝCH OBJEKTOV	zák. číslo:	1747-507 BP
stavebný objekt:	SO 04 SPOJOVACIA CHODBA	arch. číslo:	BP 33-1-40399
názov výkresu:	PÔDORYS 1.NP- BLOKOVE SCHEMY	sada číslo:	
profesia:	EPS, HSP	mierka:	1:150
		formát:	5xA4
		p. č. výkr.:	5
		dátum:	01/2022