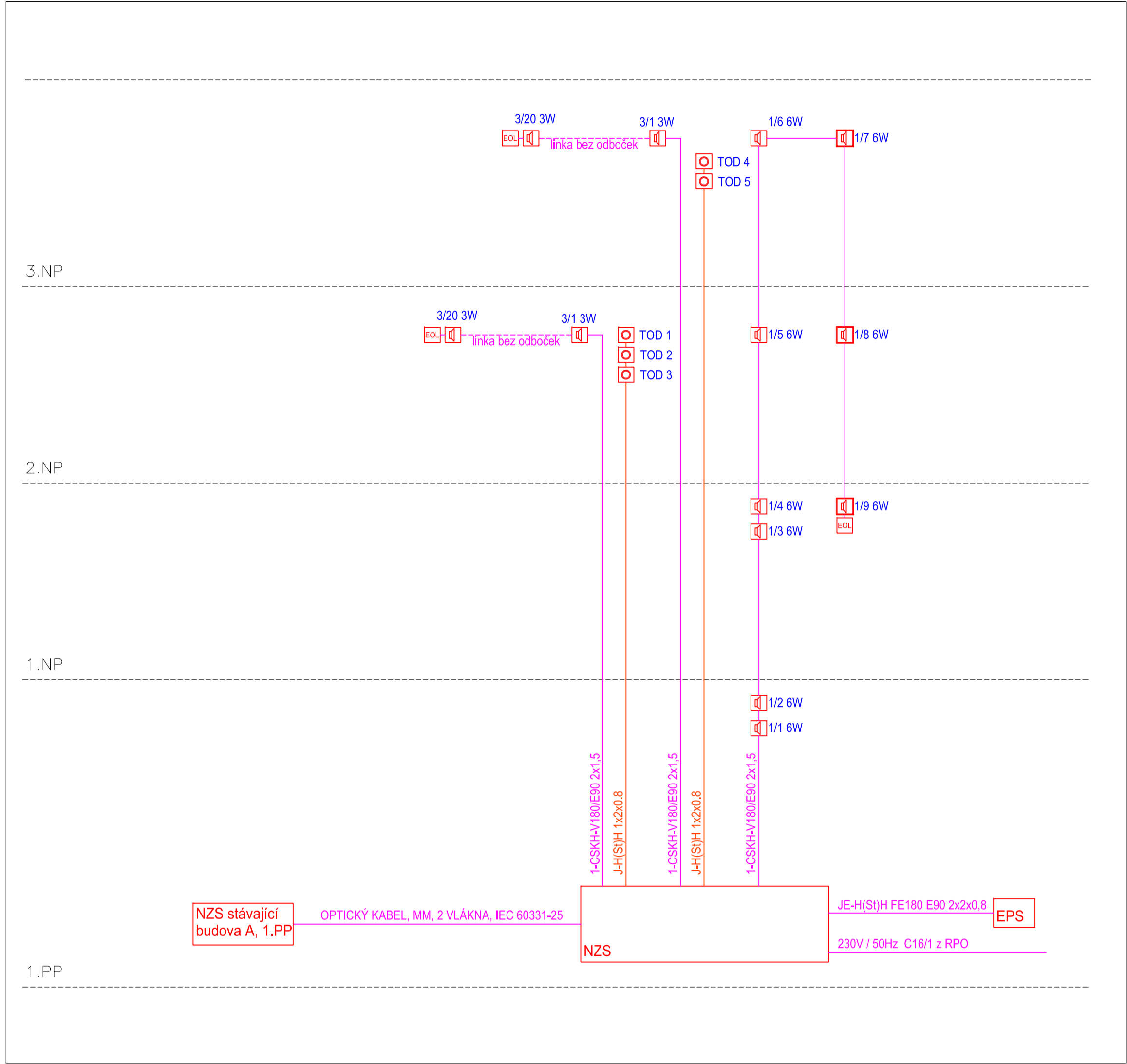
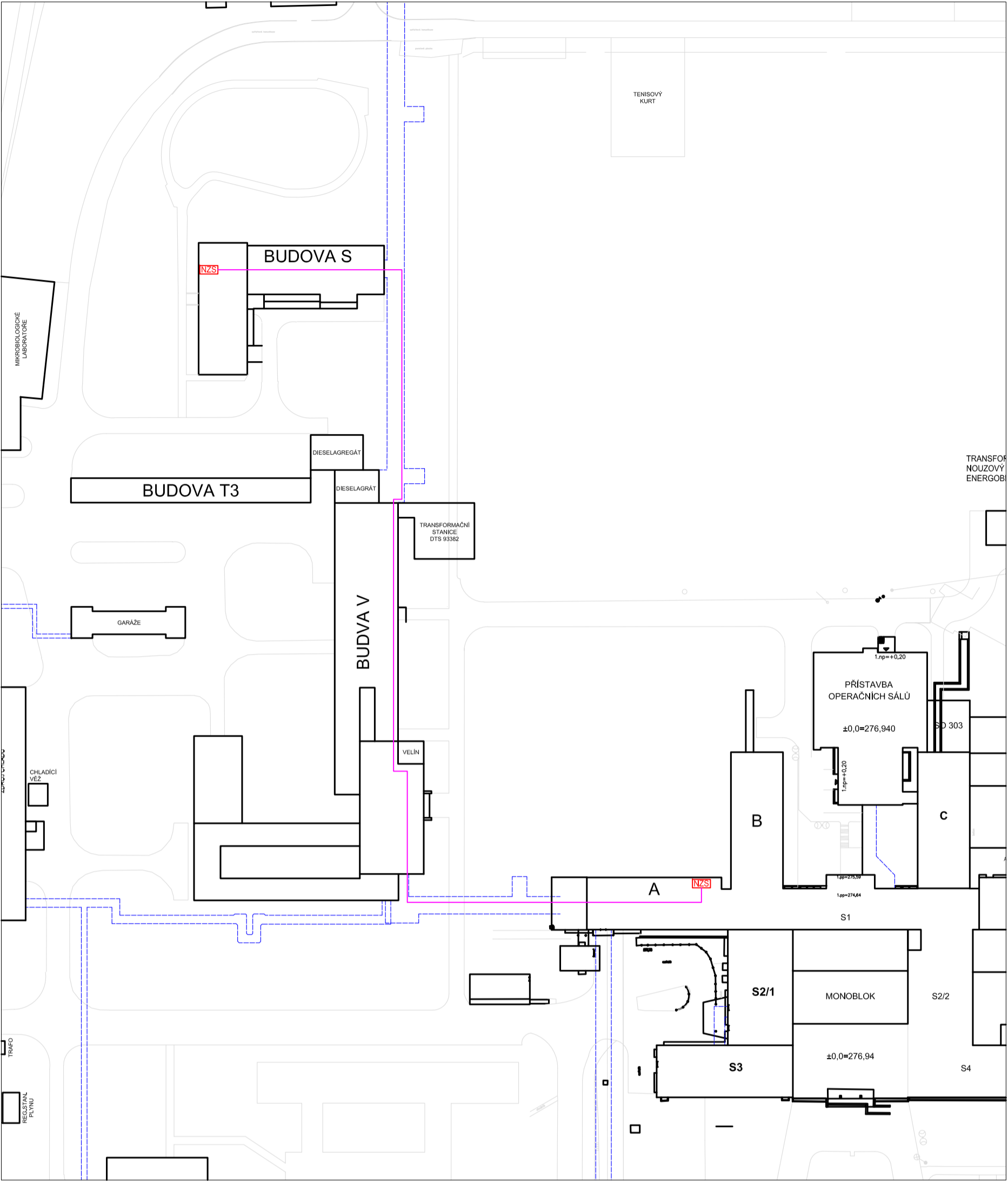


BLOKOVÉ SCHÉMA



SITUACE AREÁLU 1:1000



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

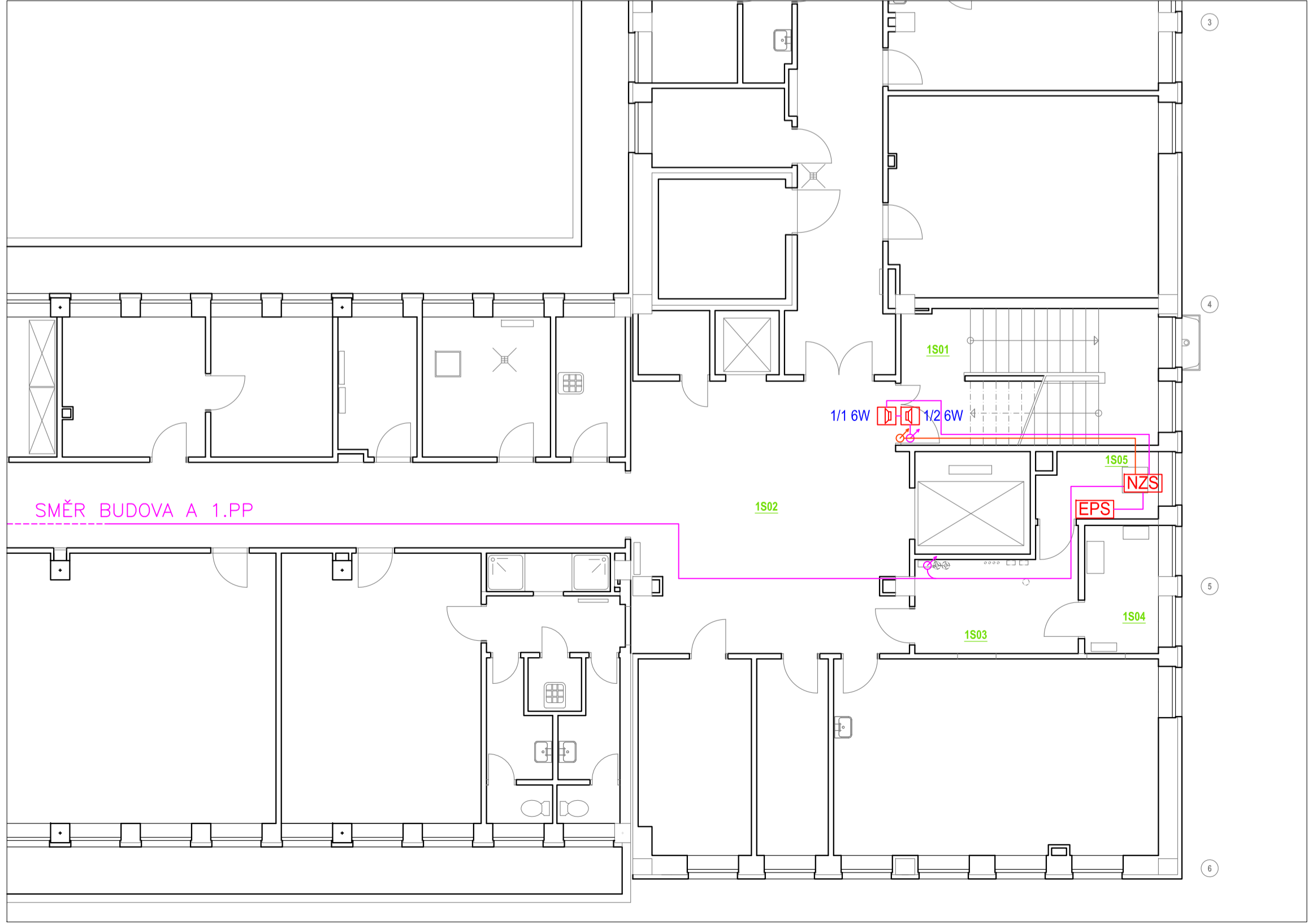
Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	m ²
S01	SCHODIŠTĚ	18,6
S02	CHODBA	41,4
S03	CHODBA	9,3
S04	ZALOŽNÍ ZOROU, UPS	5,3
S05	ÚSTŘEDNA EPS, ROZVADĚČ ER	4,4

LEGENDA – NOUZOVÝ ZVUKOVÝ SYSTÉM

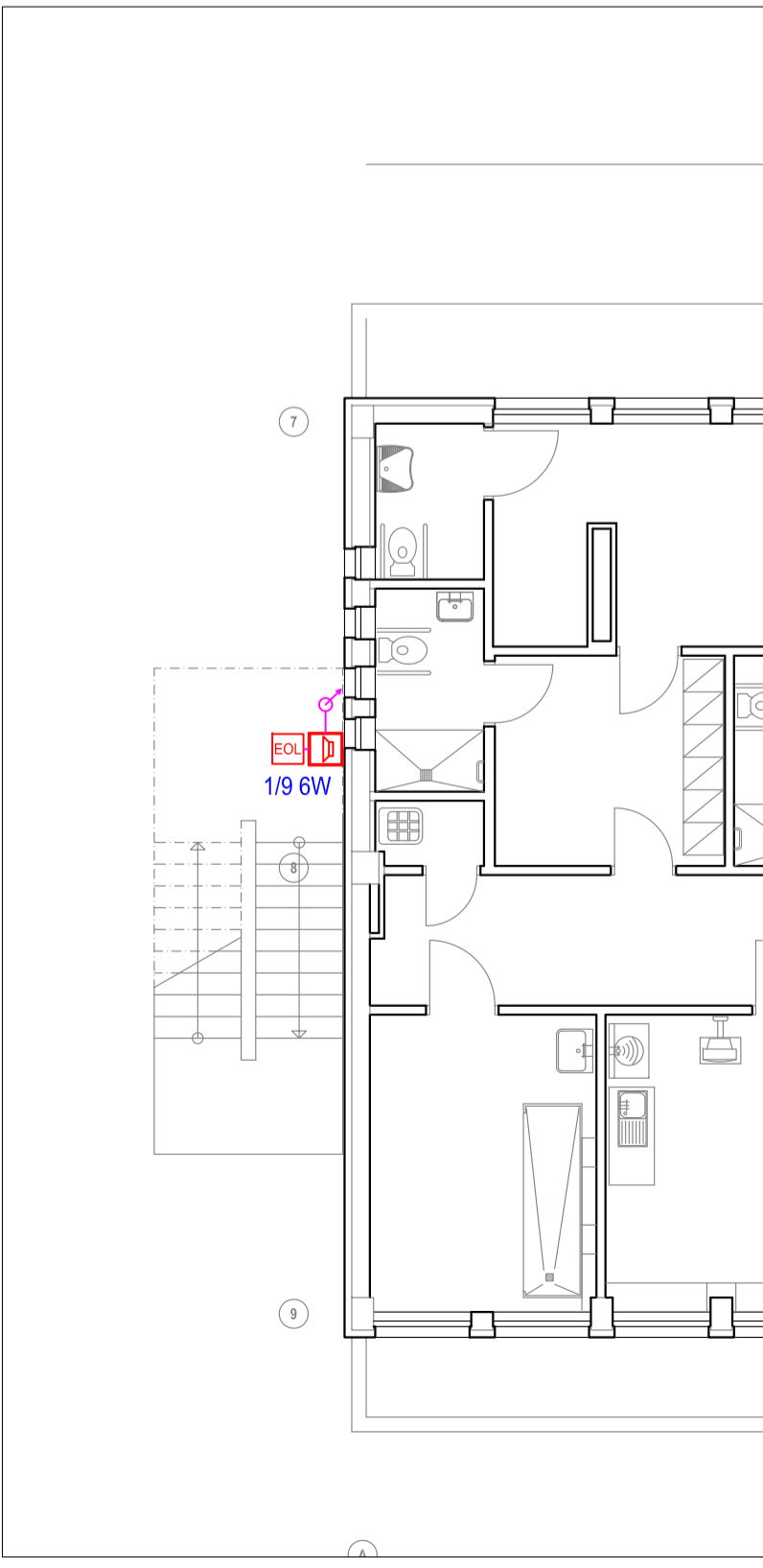
- REPRODUKTOR 100V, EN54, 3–6W, NÁSTĚNNÝ
- REPRODUKTOR 100V, EN54, 3–6W, NÁSTĚNNÝ, VENKOVNÍ
- MODUL DOHLEDU LINKY
- TLAČÍTKO OTEVŘENÍ DVEŘÍ
- ÚSTŘEDNA NOUZOVÉHO ZVUKOVÉHO SYSTÉMU
- ŘÍDICÍ JEDNOTKA, ZESILOVAČE, MODUL NAPÁJENÍ

- KABELÁŽ S CELISTVOSTÍ OBVODU ZA PODMÍNEK POŽÁRU, ČSN IEC 60331
- KABELÁŽ BEZ POŽADAVKU NA CELISTVOST ZA PODMÍNEK POŽÁRU

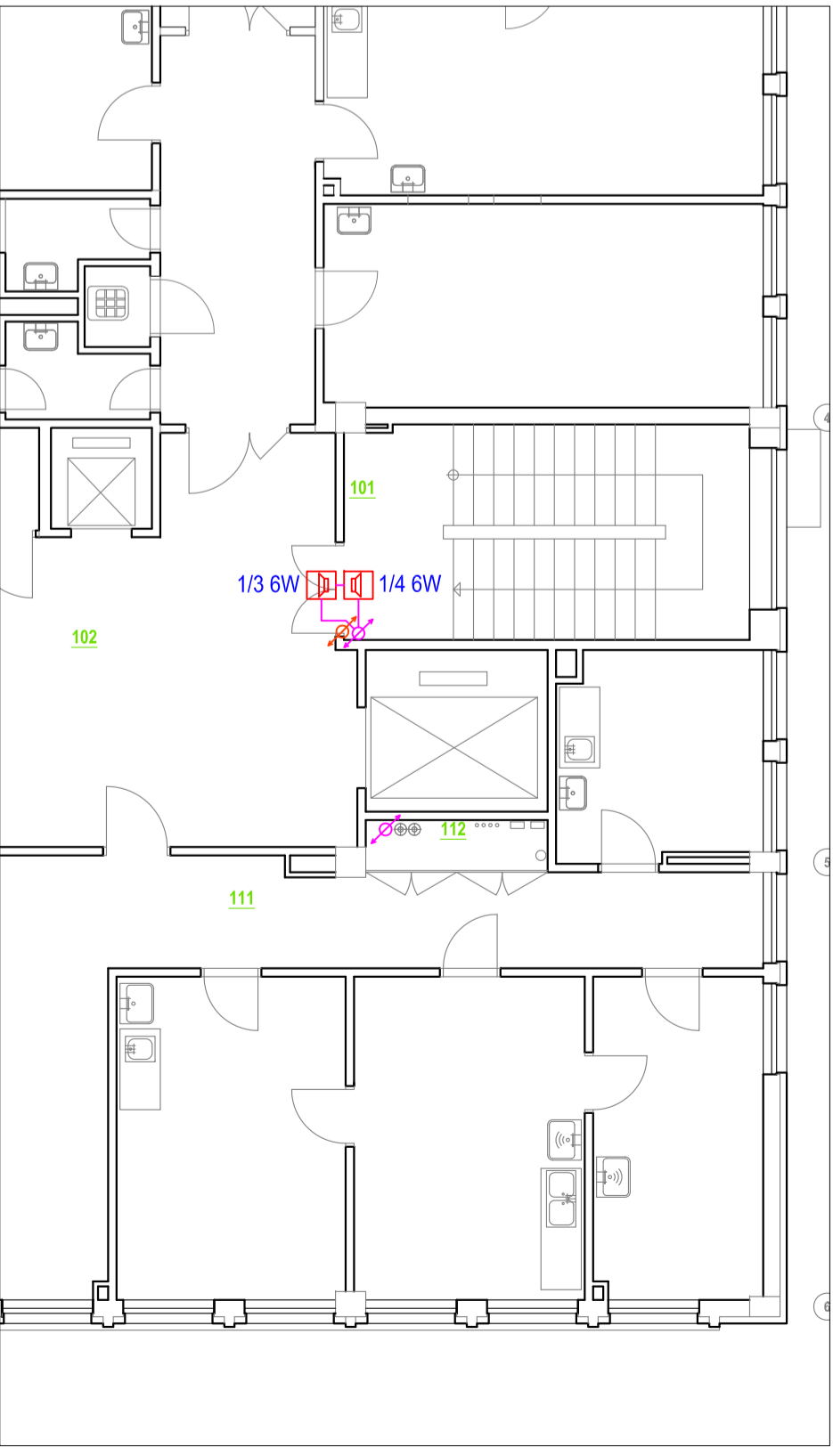
1.PP



1.NP



1.NP



NEMOCNICE S POLIKLINIKOU HAVÍŘOV		DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	
Stavebník: NEMOCNICE S POLIKLINIKOU HAVÍŘOV, příspěvková organizace Dělnická 1132/24, 736 01 Havířov	Autorizační razítko:	Schema: 	
Generální projektant: MEDICOPROJECT, s.r.o. Kroftova 45, 616 00 BRNO tel.: 541 211 409 medicoproject@medicoproject.cz http://www.medicoproject.cz			
Hlavní inženýr projektu: Ing. VLADIMÍR KUNDERA Ing. LUDEK VACULA			
Akce: Rekonstrukce pavilonu psychiatrie NsP Havířov, p.o.			
Zpracovatel části: STAVTEL ENGINEERING S.R.O.	Zodpovědný projektant ing. Milan Letev	Vypracoval Viktor Sokolov	PARE: 0
Soubor (PS): PS 04 - Elektrická požární signalizace		DATUM: ZAKÁZK. ČÍSLO: Formát Stupeň Měřítko	LISTOPAD 2016 DPS-07-2016 A1 D.P.S. Číslo přílohy D.5-6
Část PD: Nouzový zvukový systém		Příloha: Půdorys 1.NP, 1.PP, situace, blokové schéma	
		1:100	