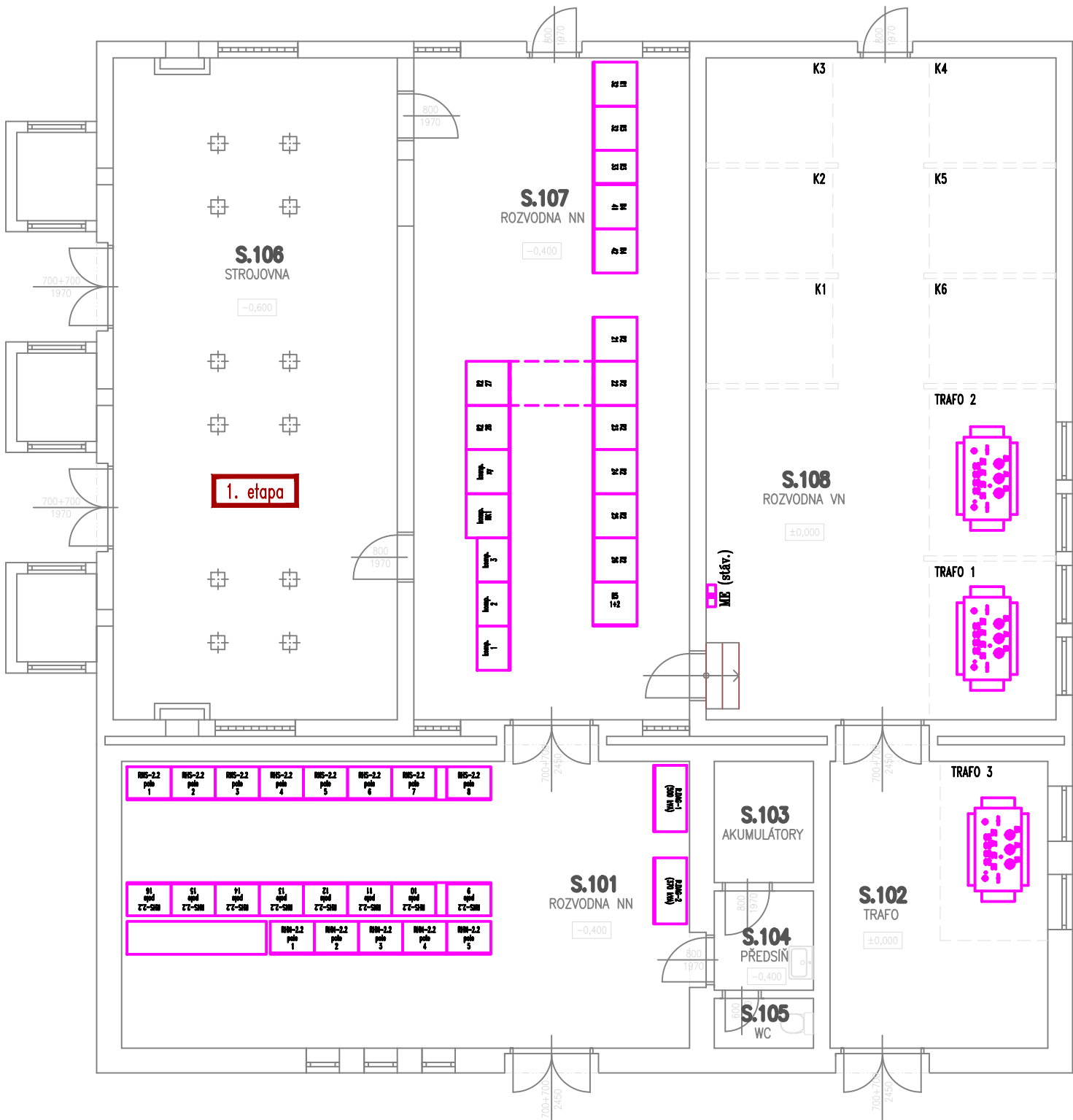


1.NP – STÁVAJÍCÍ STAV



LEGENDA MÍSTNOSTÍ						
Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (M2)	DRUH PODLAHY	POVRCH STĚN	STROP / POHLED	S.V. POOHL.
S.101	ROZVODNA NN – PŘÍSTAVBA	54,97	BETON + NÁTĚR	NÁTĚR		4,250
S.102	TRAFO TR3	21,65	BETON + NÁTĚR	NÁTĚR		
S.103	AKUMULÁTORY	3,96	BETON + NÁTĚR	NÁTĚR		
S.104	PŘEDSÍN	3,24	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKL.		2,850
S.105	WC	1,62	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKL.		
S.106	STROJOVNA	61,2	LITÁ STĚNA	NÁTĚR		
S.107	ROZVODNA NN	60	LITÁ STĚNA	NÁTĚR		
S.108	ROZVODNA VN	76,2	LITÁ STĚNA	NÁTĚR		

PŘEDPOKLÁDANÁ ETAPIZACE VÝSTAVBY:



1. etapa: Demontáž technologie "Turbolektů" + bourání
 - demolice stávajících nasávacích komor a komínů do strojovny S.106
 - vyklizení a příprava m.č. S.106
 - areál je stále napájen z původní rozvodny VN, stávajících transformátorů a rozvodu NN
- 2.etapa: Stavební příprava VN+TR, osazení nové technologie VN
 - vybudování nové rozvodny VN a tří trafokobek
 - osazení nového VN rozvaděče
 - osazení 2x zapůjčené trafo 35 kV
 - dočasné připojení jedné VN linky zvenčí do nového VN rozvaděče uživatele
 - dočasné připojení NN vývodu ze zapůjčených transformátorů do stávajících NN rozvodu
 - dočasné připojení druhé VN linky zvenčí do nového VN rozvaděče
 - areál napájen z nové rozvodny VN, přes zapůjčené trafo 35 kV, ale přes původní NN rozvodny

ROZVODNÁ SOUSTAVA: IT, 35 kV, 50 Hz
TN–C, 3+PEN, 230/400 V, 50 Hz
TN–C–S, 3+N+PE, 230/400 V, 50 Hz

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM: AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE
DOPLŇUJÍCÍ POSPOJOVÁNÍ
ZEMNĚNÍ

D2.51 TECHNOLOGIE ENERGOCENTRA
D2.51.1 TECHNOLOGICKÉ ROZVODY – VN, NN, UZEMNĚNÍ

TENTO VÝKRES A JEHO DETAILS JSOU MAJETKEM ZHOTOVITELE A NESMÍ BÝT POUŽIT CELÝ ANI Z ČÁSTI BEZ JEHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU (DLE ZÁKONA Č. 121/2000 Sb.).

ZPRACOVATEL DÍLČÍ ČÁSTI: ATELIER PENTA v.o.s., Mrštíkova 12, 586 01 Jihlava			 Mrštíkova 12, 586 01, Jihlava tel.: +420 567 312 451-4, www.pentajihlava.cz	
VEDOUČÍ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL		
ING.ARCH. J. HOMOLKA, CSc.	Ing. Tomáš BAČÍK	Ing. Petr KREMLÁČEK		
GENERÁLNÍ PROJEKTANT: ATELIER PENTA v.o.s., Mrštíkova 12, 586 01 Jihlava			 Mrštíkova 12, 586 01, Jihlava tel.: +420 567 312 451-4, www.pentajihlava.cz	
VEDOUČÍ PROJEKTANT	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU			
ING.ARCH. JAROMÍR HOMOLKA, CSc.	Ing. Tomáš BAČÍK			
INVESTOR : Krajská zdravotní, Sociální péče 3316/12A, 401 13 Ústí nad Labem			tel.: +420 567 312 451-4, www.pentajihlava.cz	
NÁZEV AKCE:			FORMÁT	
MODERNIZACE ENERGOCENTRA – TS 1 KRAJSKÁ ZDRAVOTNÍ a.s. – NEMOCNICE TEPLICE o.z.			2x A4	
			DATUM	
			4 / 2019	
VÝKRES			STUPEŇ	
			DPS	
			ZAK. ČÍSLO	
1.NP – TECHNOLOGICKÉ ROZVODY – STÁVAJÍCÍ STAV			A 39-18-P	
			MĚŘITKO	
			Č. VÝKRESU	
			1 : 100	
			D2.51.1-05	