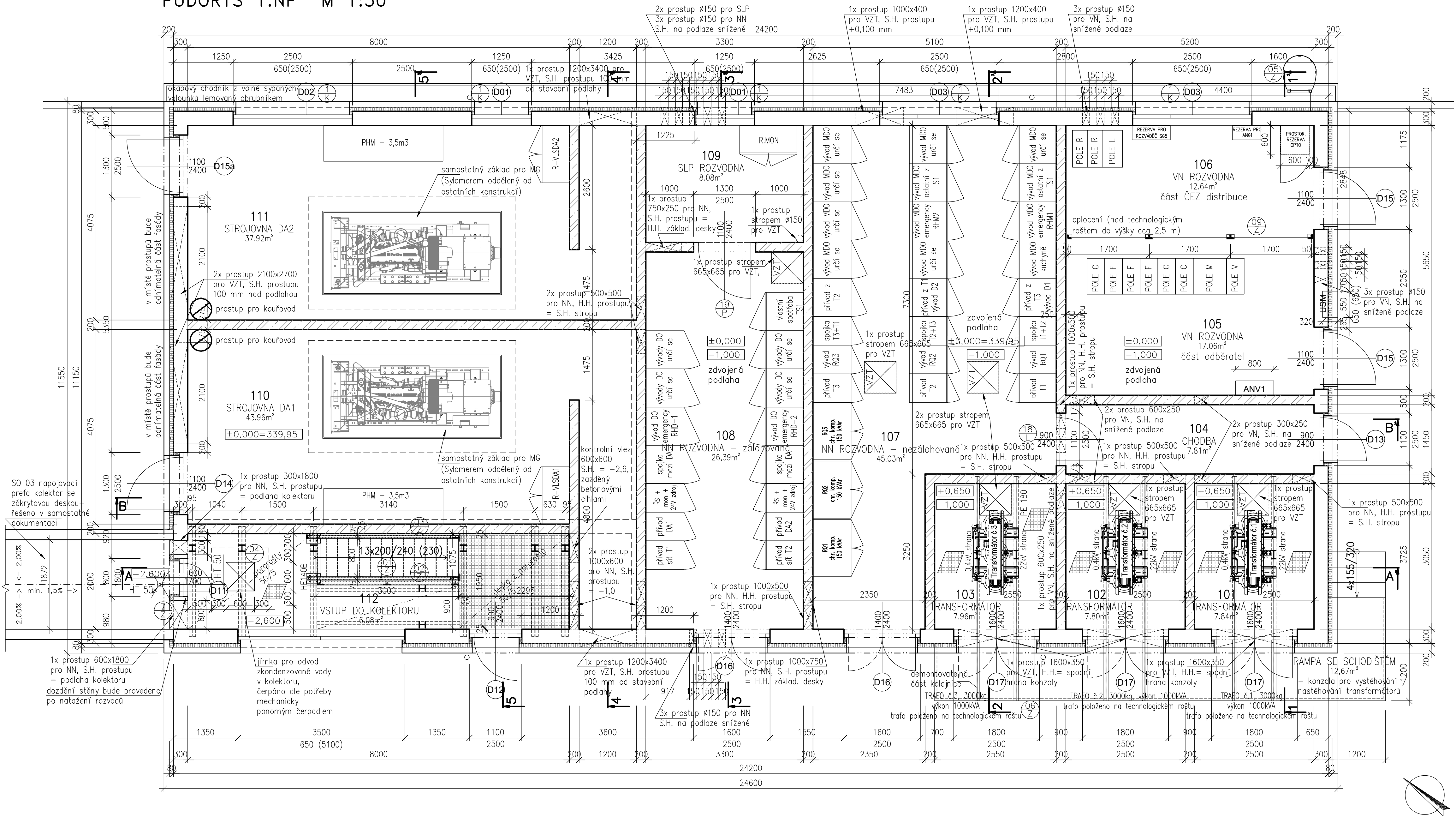


PŮDORYS 1.NP M 1:50



Tabulka místností					
Číslo	Jméno	Plocha [m²]	Podlaha	Stěny	Strop
101	TRANSFORMÁTOR	7,84	POROROŠTOVÁ BETONOVÁ + EPOX. NÁTÉR	NÁTÉR NA BETON	NÁTÉR NA BETON
102	TRANSFORMÁTOR	7,80	POROROŠTOVÁ BETONOVÁ + EPOX. NÁTÉR	NÁTÉR NA BETON	NÁTÉR NA BETON
103	TRANSFORMÁTOR	7,96	POROROŠTOVÁ BETONOVÁ + EPOX. NÁTÉR	NÁTÉR NA BETON	NÁTÉR NA BETON
104	CHODBA	7,81	ZDVOJ. PODL. MERO TYP 2 BETONOVÁ + EPOX. NÁTÉR	NÁTÉR NA BETON	NÁTÉR NA BETON
105	VN ROZVODNA část odběratel	17,06	ZDVOJ. PODL. MERO TYP 2 BETONOVÁ + EPOX. NÁTÉR	NÁTÉR NA BETON	NÁTÉR NA BETON
106	VN ROZVODNA část ČEZ distribuce	12,64	ZDVOJ. PODL. MERO TYP 2 BETONOVÁ + EPOX. NÁTÉR	NÁTÉR NA BETON	NÁTÉR NA BETON
107	NN ROZVODNA nezálohovaná	45,03	ZDVOJ. PODL. MERO TYP 2 BETONOVÁ + EPOX. NÁTÉR	NÁTÉR NA BETON	NÁTÉR NA BETON
108	NN ROZVODNA zálohovaná	26,39	ZDVOJ. PODL. MERO TYP 2 BETONOVÁ + EPOX. NÁTÉR	NÁTÉR NA BETON	NÁTÉR NA BETON
109	SLP ROZVODNA	8,08	ZDVOJ. PODL. MERO TYP 2 BETONOVÁ + EPOX. NÁTÉR	NÁTÉR NA BETON	NÁTÉR NA BETON
110	STROJOVNA DA1	43,96	BETONOVÁ + EPOX. NÁTÉR	NÁTÉR NA BETON	NÁTÉR NA BETON
111	STROJOVNA DA2	37,92	BETONOVÁ + EPOX. NÁTÉR	NÁTÉR NA BETON	NÁTÉR NA BETON
112	VSTUP DO KABEL. PROSTORU KOLEKTORU	16,08	BETONOVÁ + EPOX. NÁTÉR	NÁTÉR NA BETON	NÁTÉR NA BETON
Celková plocha [m²]		238,57 + rampa se schodištěm 12,27 m²			

LEGENDA MATERIÁLŮ

- PROVĚTRÁVANÁ FASÁDA OBJEKTU S PROFILOVANÝM TAHOKOVEM A HYDROFOBIZOVANOU MINERÁLNÍ IZOLACÍ TL. 80 mm, celková tl. 200 mm včetně vzduchové mezery
- ŽELEZOBETONOVÉ MONOLITICKÉ KONSTRUKCE tl. 300 mm
- ŽELEZOBETONOVÉ MONOLITICKÉ KONSTRUKCE tl. 200 mm

LEGENDA VÝROBKŮ

- D01 Značení výplní otvorů viz. tabulka
- 1/K Značení klempířských výrobků viz. tabulka
- 01/Z Značení zámečnických výrobků viz. tabulka

<div>Altron</div>					
název akce: projekt: Nové energocentrum - Trafostanice TS1 vč. náhradního zdroje elektrické energie - Krajská zdravotní, a.s. - Nemocnice Chomutov, o.z., projektový a inženýrský servis					
investor / developer: Krajská zdravotní, a.s. Sociální pte 3316/12A 401 13 Ústí nad Labem			stupeň / phase: DOKUMENTACE VE STUPNI DPS Z04671		
zpracovatel: / planning: ALTRON, a.s. Novodvorská 994/138 142 21 Praha 4		hlavní inženýr projektu: project manager: Ing. Pavel Šilar, Ph.D. Ing. Matej Novotný		zpracovatel části: / discipline planning: DES Praha, s.r.o. Terronská 880/58 160 00 Praha 6	
odpovědný projektant části / planned: Ing. Václav Krejčí		vypracoval: / drawn: Lenka Losenická, DiS.		kontroloval: / checked by: Ing. Matej Novotný	
název části / discipline title: Architektonicko-stavební řešení			část: / discipline: D.1.1		formát: size: počet listů sheets datum: date 08/2022
název objektu / object name: Nové energocentrum - Trafostanice TS1 vč. náhradního zdroje elektrické energie areál Nemocnice Chomutov, Kochova 1185, 430 01 Chomutov			objekt: / object: SO 02		mřítko: scale: revision: R0
název přílohy: / title: PŮDORYS 1.NP			číslo výkresu: drawing number: D.1.1-102-a		číslo paré