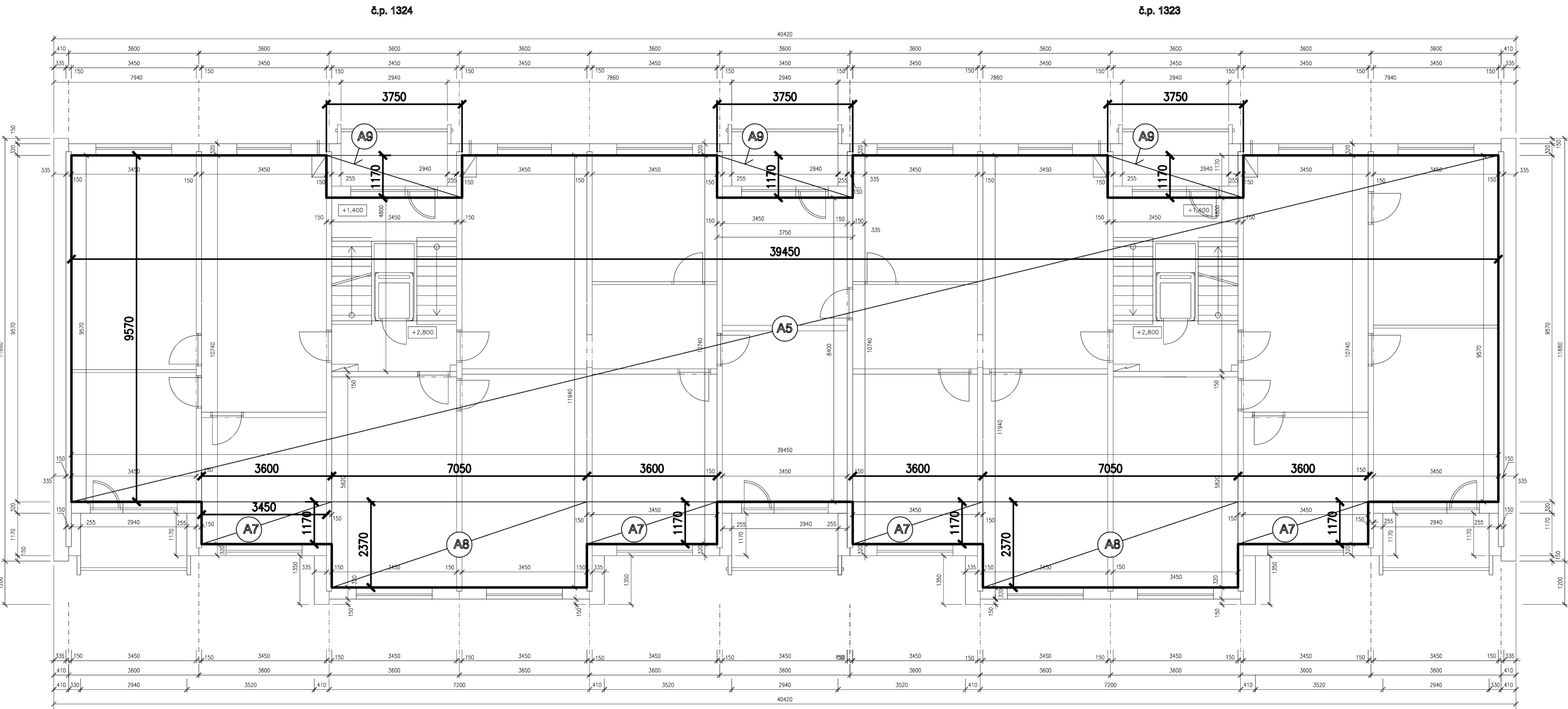
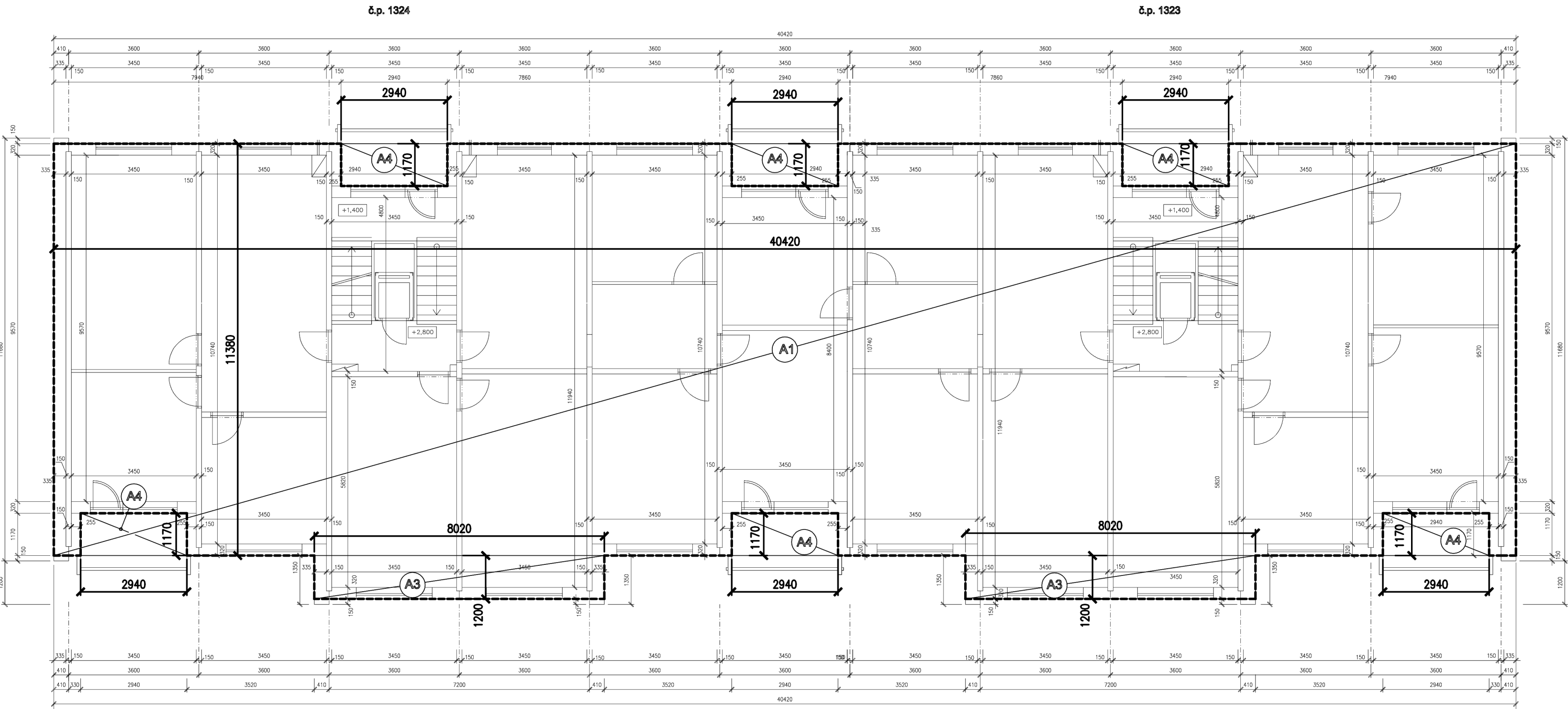


OBRYŠ PRO VÝPOČET CELKOVÉ VNITŘNÍ PODLAHOVÉ PLOCHY



OBRYŠ PRO VÝPOČET CELKOVÉ VNĚJŠÍ ENERGETICKY VZTAŽNÉ PLOCHY



CELKOVÁ VNITŘNÍ PODLAHOVÁ PLOCHA 2.NP-8.NP

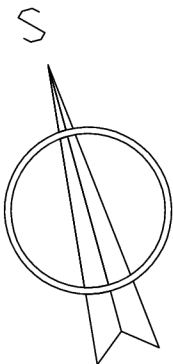
———— GRAFICKÉ ZNAČENÍ JEJÍHO OBRYSU

VÝPOČET: $A_I = A_5 + 4 \times A_7 + 2 \times A_8 - 3 \times A_9$
 $39,45 \times 9,57 + 4 \times 3,6 \times 1,17 + 2 \times 7,05 \times 2,37 - 3 \times 3,75 \times 1,17 = 414,639 \text{ m}^2$

CELKOVÁ VNĚJŠÍ ENERGETICKY VZTAŽNÁ PLOCHA 2.NP-8.NP

----- GRAFICKÉ ZNAČENÍ JEJÍHO OBRYSU

VÝPOČET: $A_E = A_1 + 2 \times A_3 - 6 \times A_4 = 40,42 \times 11,38 + 2 \times 8,02 \times 1,2 - 6 \times 2,94 \times 1,17 = 459,081 \text{ m}^2$



 <div>STUDIO KADAŇ Nerudova 357</div> <div>PROJEKČNÍ KANCELÁŘ, KOPÍROVÁNÍ, ODHADY tel./ fax: 474 343 242, mobil: 723 621 750 e - mail: adstudio @ kadan.cz</div>	INVESTOR MĚSTO OSTROV, JÁCHYMOVSKÁ 1, OSTROV		VYPRACOVALA Ing. A.DRAHOKOUPÍLOVÁ ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
	MĚSTSKÝ ÚŘAD OSTROV		
	KRAJ KARLOVARSKÝ		
STUPEŇ PD K OHLÁŠENÍ STAVBY A K ŽADOSTI O DOTACI	DATUM ŘÍJEN 2014		
AKCE ZATEPLENÍ OBJEKTU č.p. 1323 a 1324 ul. DRUŽEBNÍ, OSTROV D 1.1 – ARCHITEKTONICKO–STAVEBNÍ ČÁST			
VÝKRES SCHEMA PŮDORYSU 2.NP–8.NP PRO VÝPOČET PLOCH – STÁVAJÍCÍ STAV		MĚŘÍTKO 1:100	Č.VÝKR. S9