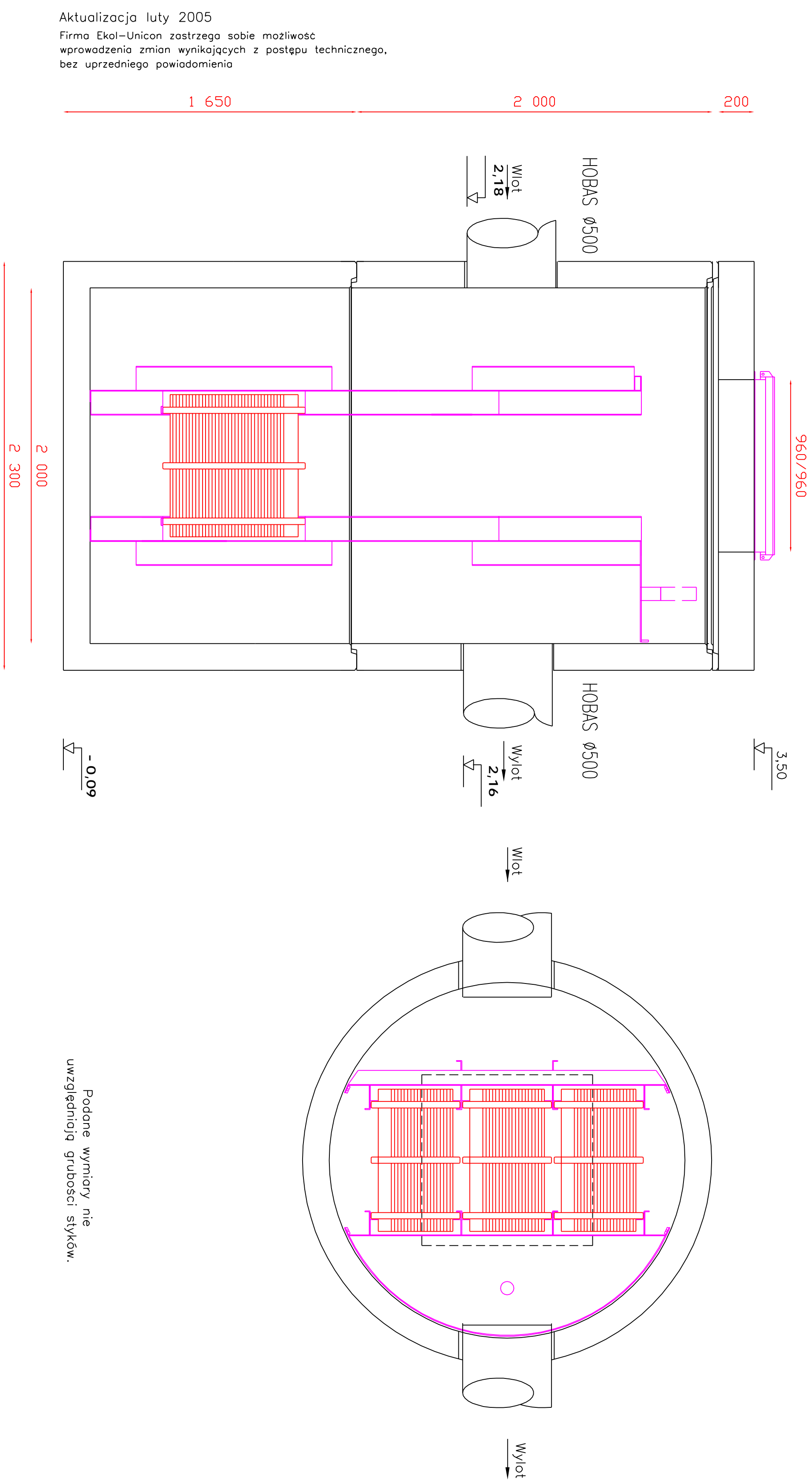
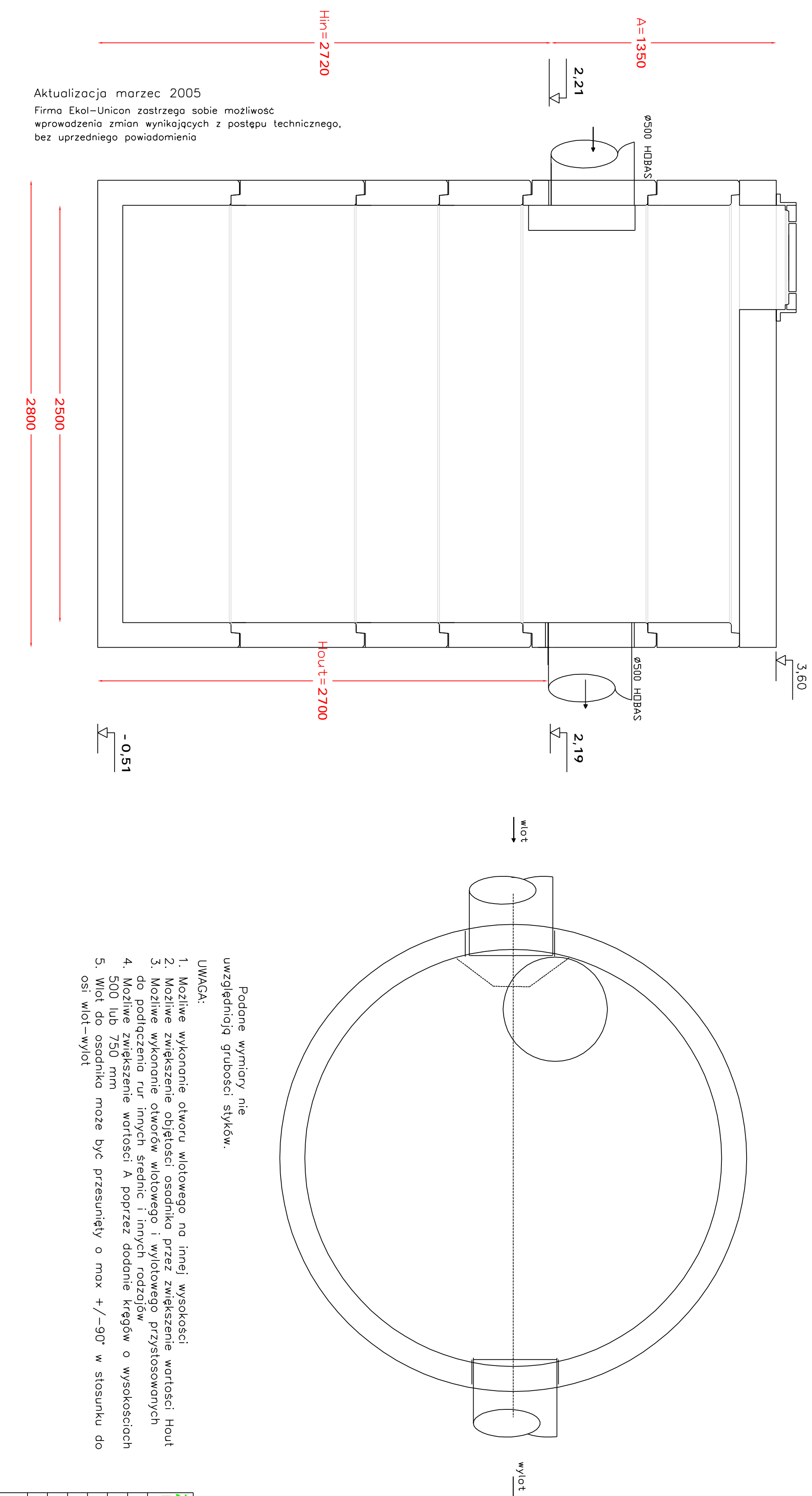


Separator lamelowy PSW LAMELA 60/600 S



OSADNIK fi2500 V=12,5 m3



Podane wymiary nie
uwzględniają grubości styków.

UWAGS

1. Możliwe wykonanie otworu wlotowego na innej wysokości;
2. Możliwe zwiększenie objętości osłonięcia przez zwiększenie wartości H_{out} ;
3. Możliwe wykonanie otworu wlotowego i wlotowego przysłoniętych do podłożenia rur innych średnic i innych rodzajów;
4. Możliwe zwiększenie wartości A poprzez dodanie kręgów o wysokościach 500 lub 750 mm;
5. Wzrost do osłonięcia może być przesunięty o max $\pm 70^\circ$ w stosunku do osi wlot-wyjścia.

ZAKŁAD PROJEKTOWANIA I REALIZACJI BUDOWNICTWA KOMUNALNEGO		Załącznik nr 1 do umowy nr 1000/2022 Dotyczy: Wykonanie robót budowlanych polegających na budowie i wykończeniu 8 domów mieszkalnych w miejscowości...	
Dane o firmie wykonawcy:		Dane o inwestorze:	
Nazwa firmy: [Nazwa Firmy]		Nazwa inwestora: [Nazwa Inwestora]	
Adres siedziby: [Adres Siedziby]		Adres inwestycji: [Adres Inwestycji]	
NIP: [NIP]		Regon: [Regon]	
KRS: [KRS]		PESEL: [PESEL]	
Data wystawienia: [Data]		Data realizacji: [Data]	
Miejsce wystawienia: [Miejsce]		Miejsce realizacji: [Miejsce]	
Podpis: [Podpis]		Podpis: [Podpis]	
[Pole na pieczęć]		[Pole na pieczęć]	