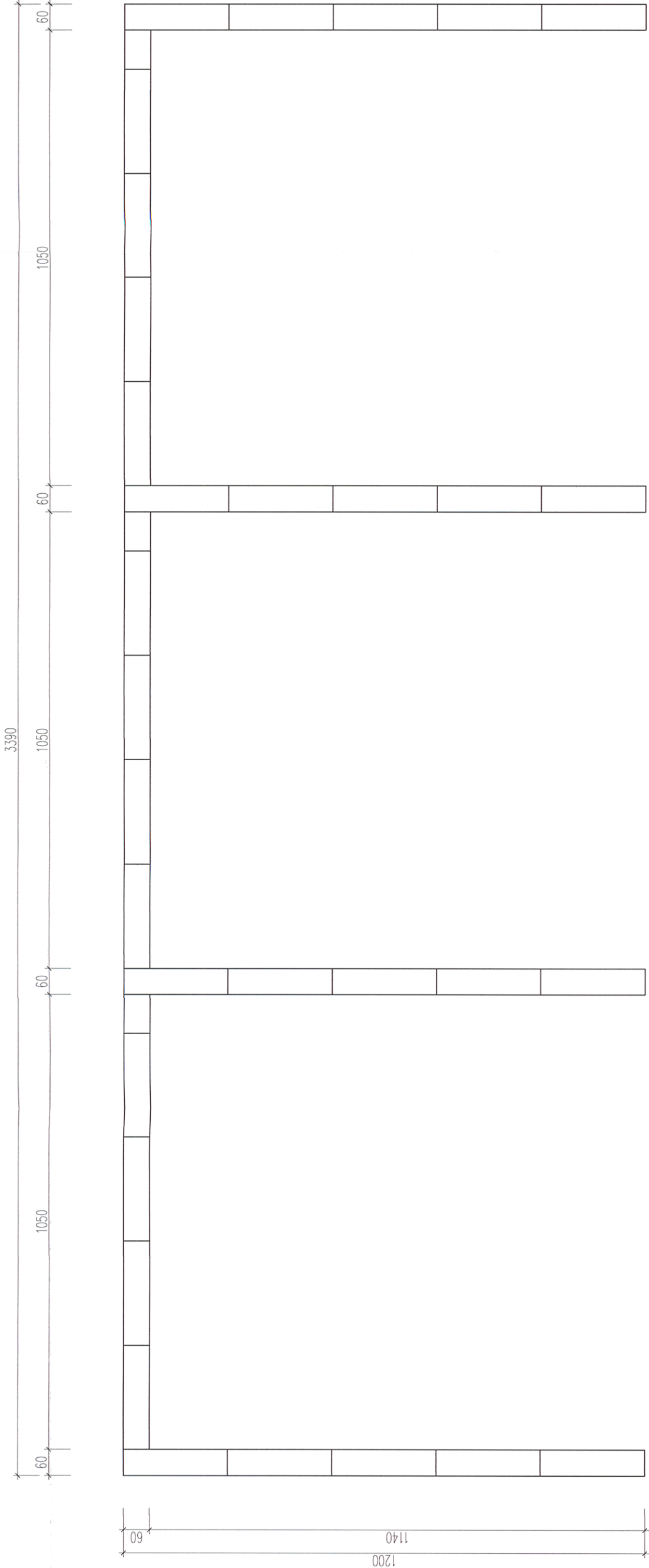



- Uwaga:
1. Rozpatrywać z pozostałą dokumentacją oraz projektami branżowymi jako całość.
 2. Boksy wykonać z prefabrykowanych bloków betonowych z betonu C30/37.
 3. Montaż oraz rozkład bloków należy wykonać zgodnie z wytycznymi producenta.
 4. Kolejne warstwy bloków należy układać z przesunięciem w poziomie wynoszącym 1/2 lub 1/4 długości bloku betonowego w taki sposób, aby zapewnić prawidłowe połączenie zamków (piór i wpustów) między kolejnymi warstwami.
 5. Ciężar objętościowy materiału zasypkowego nie może przekraczać 7,5kN/m3.



BOKSY NA GOTWY PRODUKT			
Inwestor:	HUZ Sp. z o.o., Sp. komandytowa ul. Częstochowska 14 42-283 Baranów		
Lokalizacja:	dz. nr 659/34, 660/34, 665/34, 666/34 ul. Częstochowska 14 42-283 Baranów	Skala:	1:100
		Forma:	P.T.
Projektant:	ing. inż. Robert Kwoska	Nr op.	06.2024
Nazwa rys:	Konstrukcja ścian – boksy		
			Podpis: 
			Nr rys.: Kb-02