



UWAGI

1. Mechanizm bramy montować na kotwy wklejane żywicą - w rozstawie zgodnym z wytycznymi producenta urządzenia.
2. Wykonać zbrojenie fundamentu - pod każdy słupek ogrodzenia.
3. Wykonać przepust kablowy do zasilania bramy.

PROJEKTANT ARCHITEKTONICZNY: mgr inż. arch. Andrzej Rydzewski BŁ-PdOKK/46/2004 w specj. architektonicznej	DATA 19.10.2023	PODPIS:	PROJEKTANT INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ: Janusz Topolski 81/5/01 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektromagnetycznych	DATA 19.10.2023	PODPIS:
Nazwa inwestycji: Budowa ogrodzenia posesji Zakładu Higieny Weterenaryjnej Oddział w Łomży przy ul. Nowogrodzkiej 160			Tytuł rysunku: Fundament bramy		
Adres budowy: Łomża, jedn. ew. Łomża Miasto, obręb Łomża 2, działka nr 20076/13			Faza: Projekt wykonawczy		
			Skala: 1:20		
			Nr rysunku: A.05		