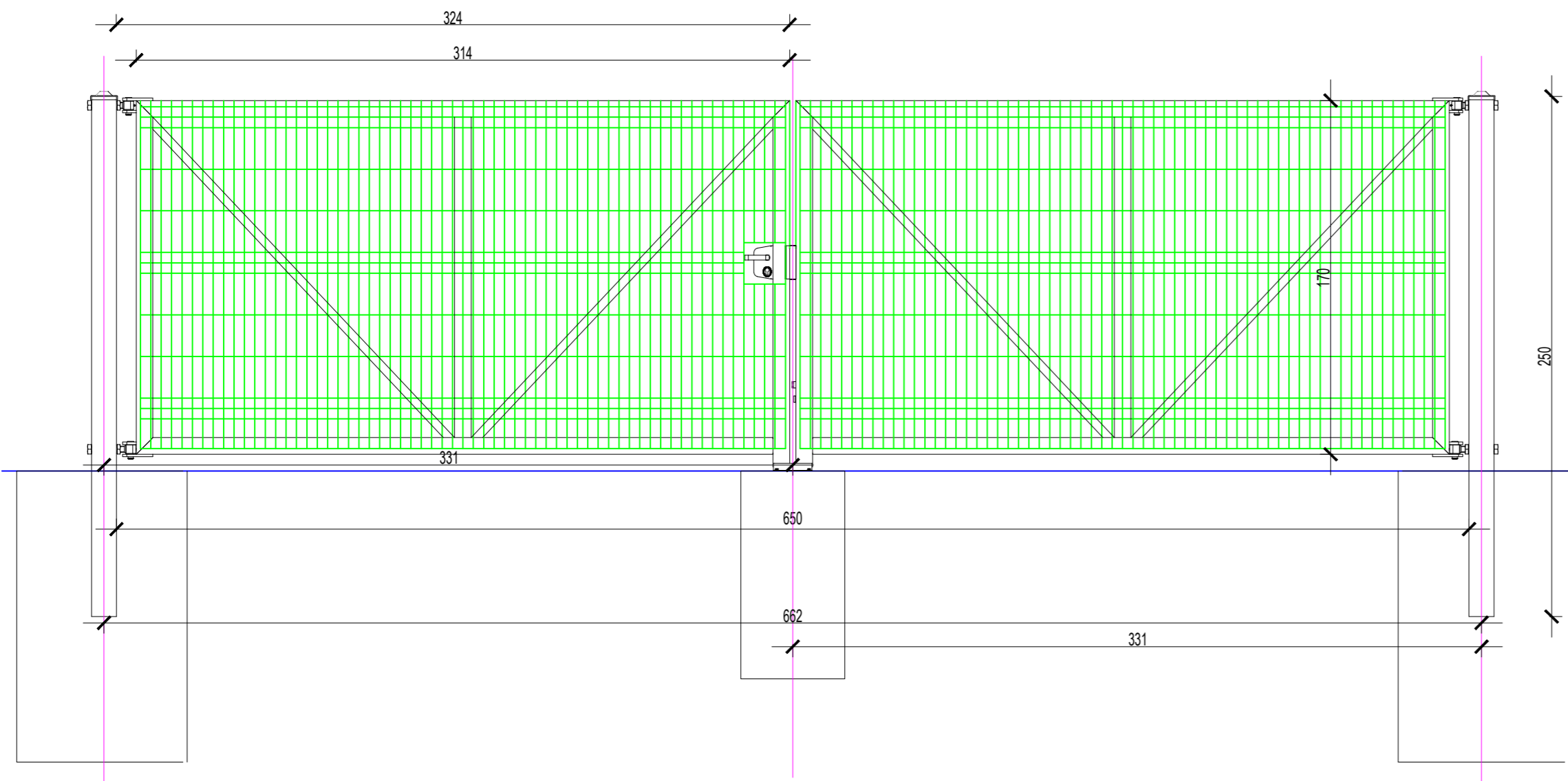
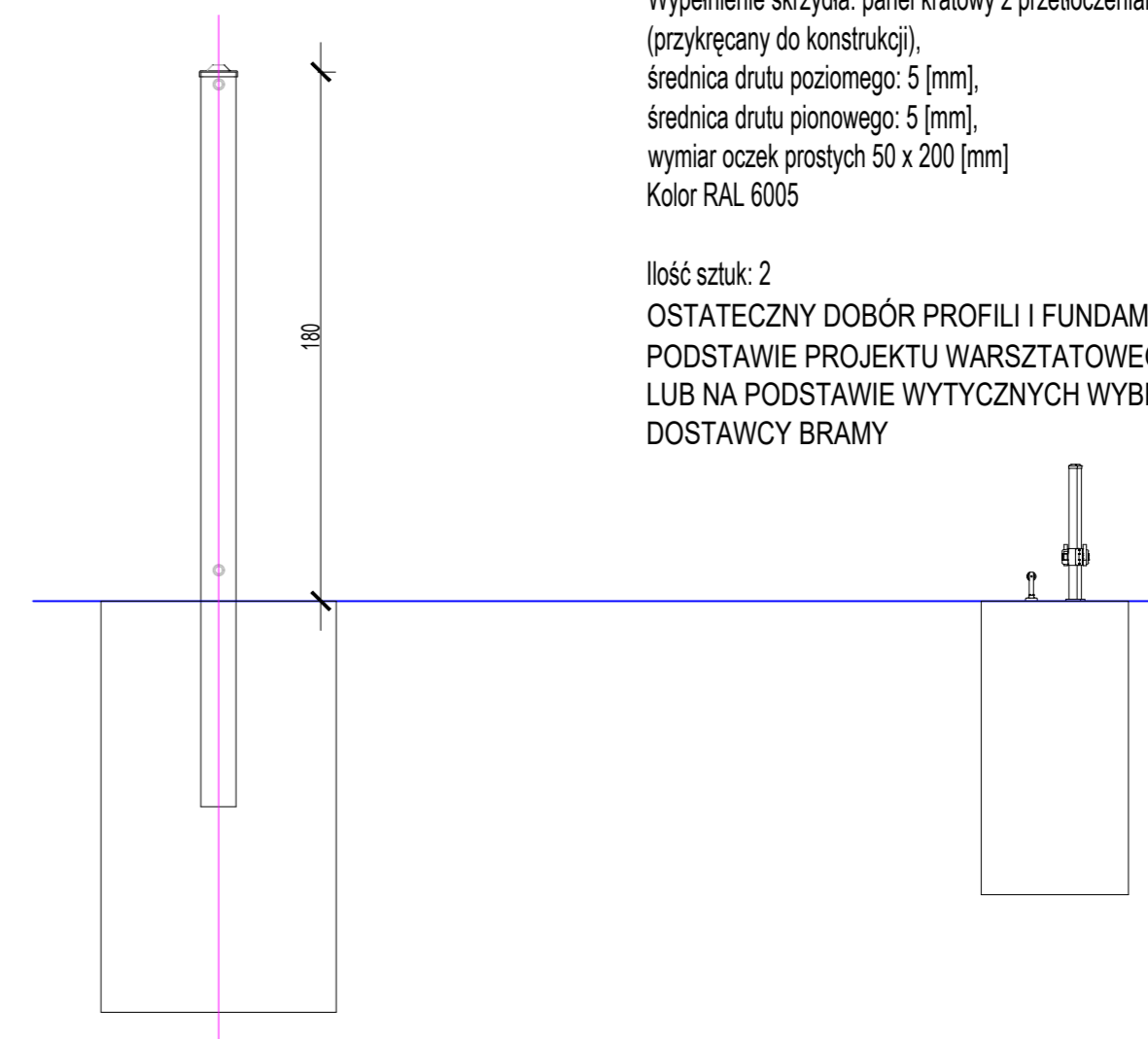


### BRAMA - WIDOK



### BRAMA - PRZEKRÓJ

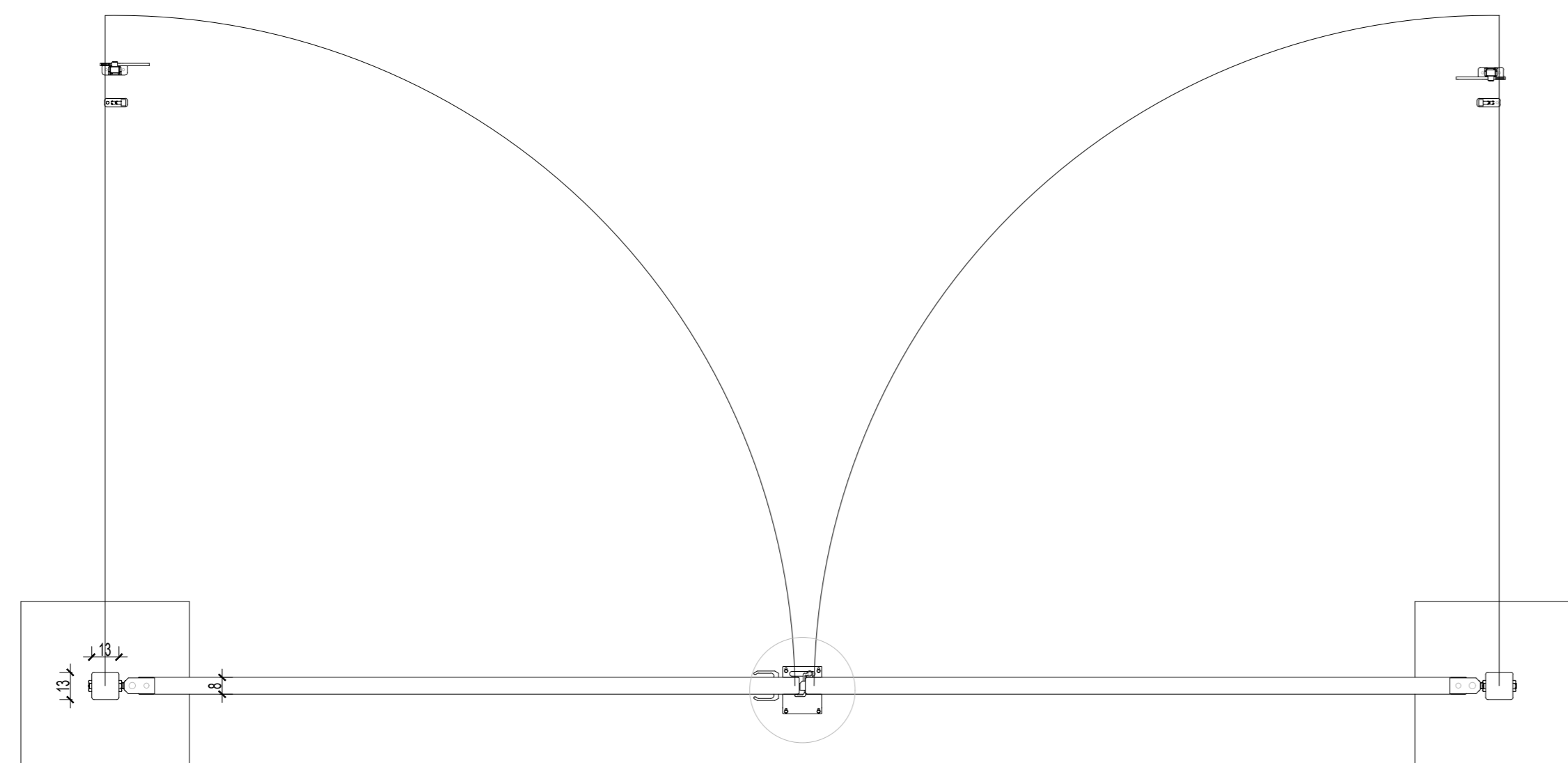


Brama dwuskrzydłowa przemysłowa  
 Brama ogrodzeniowa wraz ze słupami oraz kompletem zawiasowo-zamkowym. Skrzydło bramy w konstrukcji zamkniętej.  
 Zabezpieczenie antykorozyjne - ocynk  
 Kolor RAL 6005



Wypełnienie skrzydła: panel kratowy z przetłoczeniami (przykręcany do konstrukcji),  
 średnica drutu poziomego: 5 [mm],  
 średnica drutu pionowego: 5 [mm],  
 wymiar oczek prostych 50 x 200 [mm]  
 Kolor RAL 6005

Ilość sztuk: 2  
**OSTATECZNY DOBÓR PROFILI I FUNDAMENTÓW NA PODSTAWIE PROJEKTU WARSZTATOWEGO LUB NA PODSTAWIE WYTYCZNYCH WYBRANEGO DOSTAWCY BRAMY**

### BRAMA - RZUT POZIOMY



- UWAGI:  
 1. WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE  
 2. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI  
 3. OGRODZENIE WYKONYWAĆ JAKO SYSTEMOWE, ZGODNIE Z WYTYCZNYMI DOSTAWCY

 HEKO Sp. z o.o. ul. Jugosłowiańska 41, 60-301 Poznań	Gmina Suszec ul. Lipowa 1 43-267 Suszec				
				Inwestor:	Gmina Suszec, ul. Lipowa 1, 43-267 Suszec
Obiekt:	BUDOWA PUNKTU SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH W SUSZCU				
Lokalizacja:	woj.: śląskie, powiat: pszczyński, gmina Suszec, jednostka ewidencyjna 241006_2 Suszec, obręb 0006 Suszec, arkusz mapy AR_5, dz. nr ewid. 4003/206,				
Nazwa rysunku:	BRAMA ROZWIERNIA				
Branża:	PZT	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis	
Projektował:	mgr inż. arch. Szymon Trzebiatowski	uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń	36/WPOKK/2016		
Opracował:	Konrad Samborski				
Sprawdził:	mgr inż. arch. Irena Kuznowicz-Bil	uprawnienia do wykonywania samodzielnych funkcji projektanta w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	485/87/Pw		
NR PROJEKTU:	P_010_2019_SUSZEC	SKALA:	1 : 25	STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY
REWIZJA:	00.00.00.00.00	DATA:	06.2019	NR RYSUNKU:	PB-PZT-6.0