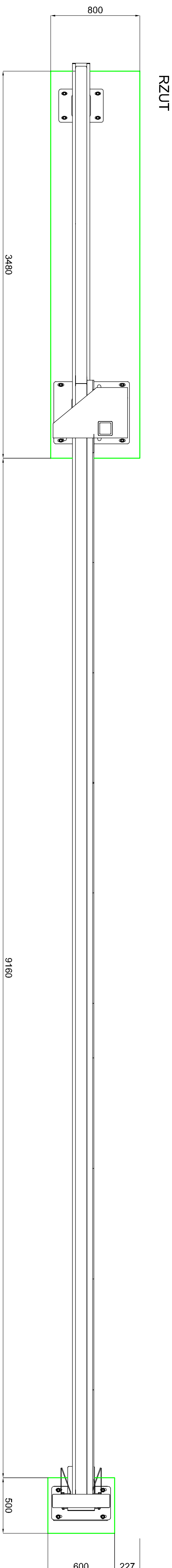
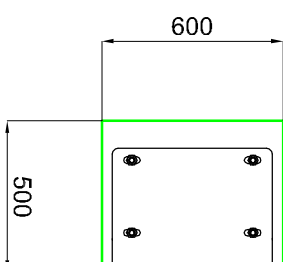
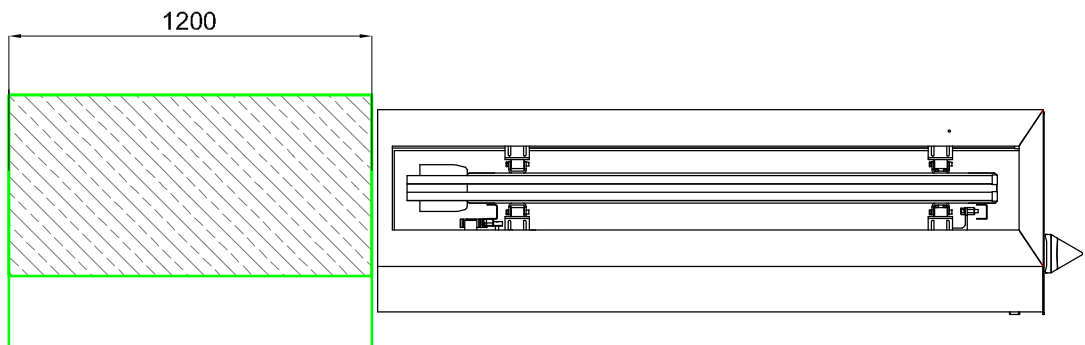


BRAMA PRZESUWNA BR-1



PRZEKRÓ.



Brama przesuwna przemysłowa PI 200

Brama samonośna wysięgnikowo zawieszona nad wjazdem

Brama składa się z szyny jezdnej, zespołu jezdnego, konstrukcji zamkniętej skrzydła bramy prowadzącej, słupa zamkniętego wyposażonego w ciwiyak oraz podpory tylnie stabilizującą skrzydło po jej otwarciu (w zależności od szerokości bramy).

Przekrój szyny jezdnej 200 x 155 [mm]

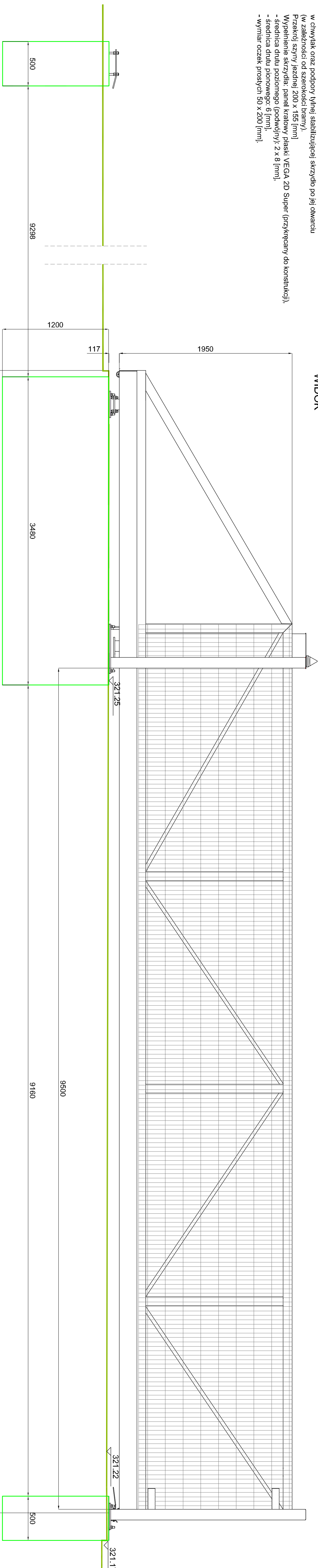
Wypełnienie skrzydła: panel kratowy płaski VEGA 2D Super (przykręcany do konstrukcji).

- średnica drutu pionowego: 6 [mm]
- średnica drutu poziomego (podwojny): ≤ 8 [mm]

- wymiar oczek prostych 50 x 200 [mm]

- wymiar oczek prostych 50 x 200 [mm]

WIDOK



Investor:	ZAMAWIAJĄCY: GOSPODARSTWO KOMUNALNE UL. RAKOWICKA 31/51, 43-300 BIELSKO-BIALA			
Temat:	PROJEKT PLANUŁTY SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH, KONTEJNERA SPOŁECZNO-BUDOWLANEGO, ZDASZCZONYCH BOKSÓW MAGAZYNOWYCH, MAGAZYNÓW ODPADÓW, WITATY Z RAMPĄ ROZŁADUNKOWĄ, WAGI SAMOCHODOWEJ, ORAZ NIEZEBEDNE INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ			
Localizacja:	BIELSKO-BIALA, UL. STYROWO, DZIAŁKA nr 1874/19, OBRĘB. 0033, MIEJSCOWOŚĆ: GORBYE, JEDNOSTKA EVIDENCYJNA: BIELSKO-BIALA			
Nazwa rysunku:	OGRODZENIE DZIAŁKI - BRAMA PRZESYŃWANA BR 1			
Brama:	Projektant:	mgr mgr arch. Ewa Jędraszczak upr. nr. UAN-VI-12271/02/87		
ARCHITEKTURA	Sprawdzący:	mgr mgr arch. Monika Janaszczak-Zgłunt upr. nr. 79688		
Faza opracowania:	Data opracowania:	Skala:	Nr rysunku:	
Projekt wykonawczy	04.2021r.	1 : 25	PW/01A.4	

UWAG

FUNDAMENTY WG RYSUNKU KONSTRUKCYJNEGO