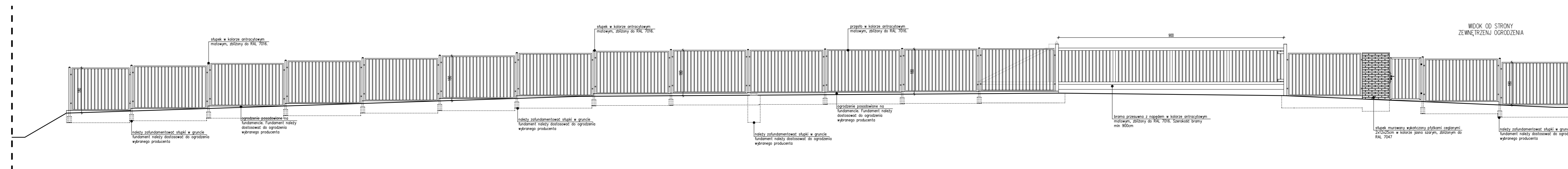
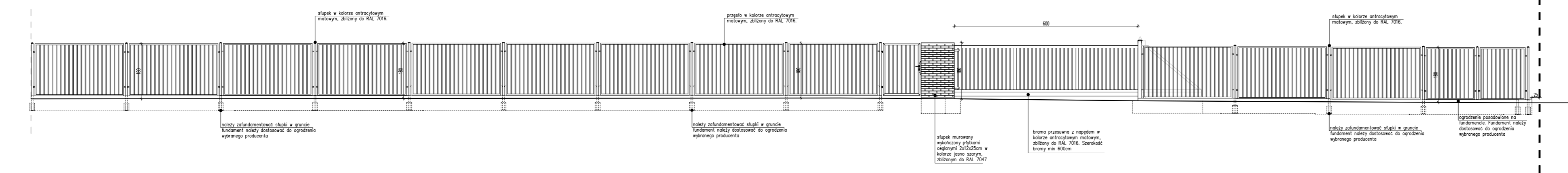


WIDOK OD STRONY  
ZEWNETRZENJ OGRODZENIA



WIDOK OD STRONY  
ZEWNETRZENJ OGRODZENIA



SCHEMAT OGRODZENIA  
ZEWNETRZNEGO

**UWAGA!**  
Schemat sporządzono na podstawie bram przemysłowych przesuwanych z napędem Wiśniowski typ PI 130 o wymiarach 600x165cm i typ PI 200 o wymiarach 900x165cm, furtkach Wiśniowski Bastion o wymiarach 130x170, przesłach przemysłowych Wiśniowski typ OPZ252 o wymiarach 300x170cm. Projektuje się ogrodzenie ażurowe w kolorze antracytowym, matowe, zbliżone do RAL 7016. Ogrodzenie o minimalnym prześwicie 30% do maksymalnej wysokości 180cm od poziomu terenu. Dopuszcza się rozwiązanie zamienne innego producenta dostosowane do przedmiotu projektu w zakresie wymiarów i sposobu obsługi.

**UWAGI**  
- Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do zapoznania się ze wszystkimi dokumentami branżowymi i budowlanymi.  
- Wszystkie wymiary podane są w centymetrach.  
- Nie wolno brać żadnego wymiaru mierząc bezpośrednio z rysunku.  
- Obowiązkiem wykonawcy jest sprawdzenie wymiarów w naturze.  
- W wypadku stwierdzenia jakiegokolwiek zmiany lub różnicy zauważonej między projektem, a stanem faktycznym wykonawca zobowiązany jest przekazać tę informację do biura projektowego.  
- Roboty budowlane - instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą bieżącą koordynacją międzybranżową.  
- W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązują:

- prawo budowlane
- warunki techniczne, jakim powinny odpowiadać budynki oraz ich użytkowanie
- warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano - montażowych (wg Ministra Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej)
- normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (P.K.N.)
- instrukcje, wytyczne, dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej,
- instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano - instalacyjnych
- przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywania robót.

\* Projekt chroniony prawem autorskim.

**NAZWA :**  
BUDOWIA BUDYNKU JEDNOSTKI RATOWNICZO- GAŚNICZEJ W BIAŁYMSTOKU, MURU OPOROWEGO, ŚCIANY WOLNOSTOJĄCEJ DWÓCH FUNDAMENTÓW POD URZĄDZENIA, 19 MIEJSZ POSTOJOWYCH WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU ORAZ Z INSTALACJAMI DOZIEMNYMI: KAN. DESZCZOWEJ WRAZ ZE ZBIORNIKIEM SZCZELNYM NA DESZCZOWIĘ, O POJ. CZYNNEJ 116.10m<sup>3</sup> I ELEKTRYCZNĄ OŚWIETLENIA TERENU.

**LOKALIZACJA :**  
UL. PŁAZOWA, NR EWID. DZ. 1245/22, JEDN. EWID. : BIAŁYSTOK, OBRĘB: 20 - PRZEMYSŁOWY, IDENTYFIKATOR DZIAŁKI: 206101\_1\_0020.1245/22

**PROJEKT WYKONAWCZY**  
RYSUNEK : SCHEMAT OGRODZENIA ZEWNETRZNEGO- ELEWACJA

PROJEKTANT: architektura mgr inż. arch. Krzysztof Kiciński	nr upr. 25/PDOKK/2012	BRANŻA: architektura	DATA: 16.05.2022
SPRAWDZAJĄCY: architektura mgr inż. arch. Jarosław Gumieniał	nr upr. BI/235/94	SKALA: 1:100	
WSPÓŁPRACA: architektura mgr arch. Ewa Sieńko		NR RYSUNKU: B29	
WSPÓŁPRACA: architektura mgr inż. arch. Paulina Klimek			