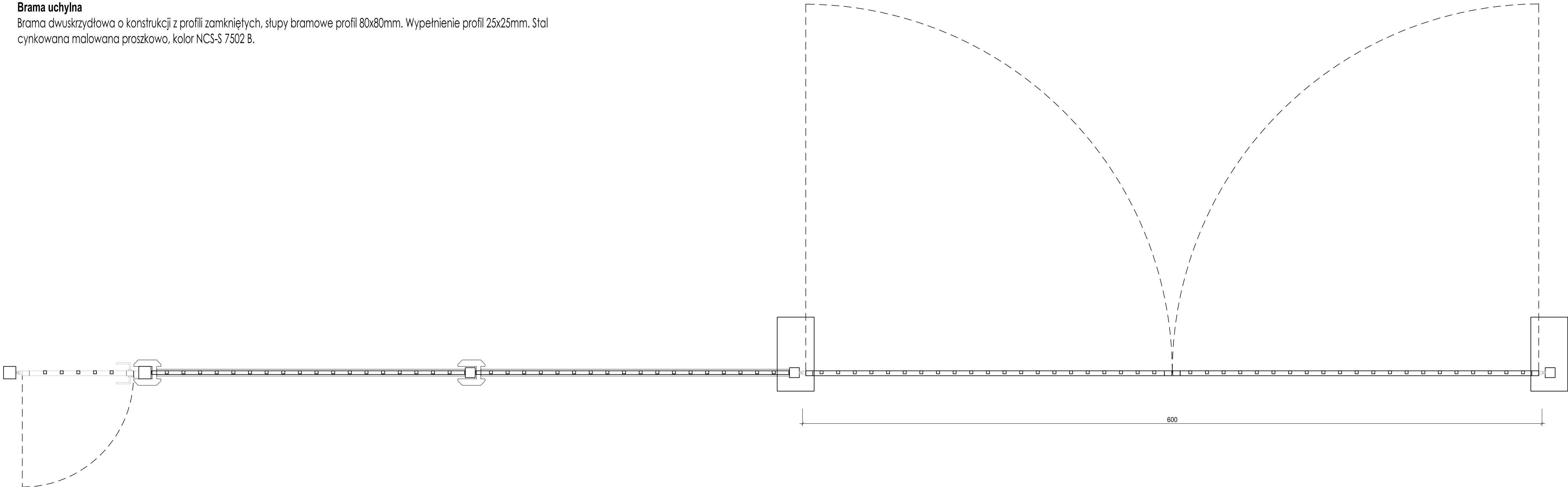


Brama uchylna

Brama dwuskrzydłowa o konstrukcji z profili zamkniętych, słupy bramowe profil 80x80mm. Wypełnienie profil 25x25mm. Stal cynkowana malowana proszkowo, kolor NCS-S 7502 B.



- LEGENDA:
- Pionowy kształtownik stalowy 25x25mm, H=200cm
 - Słupek stalowy o profilu zamkniętym kwadratowym 80x80x3mm L=260cm
 - Przewiązanie poziome stalowe 30x40cm
 - Systemowy element zamykający
 - Fundament betonowy 30x30x80cm, beton C 20/25
- Dopuszcza się nieznaczne różnice w wymiarach ogrodzenia
Kolor elementów ogrodzenia NCS-S 7502 B

- UWAGI:
- Wszystkie wymiary podane na rysunku muszą zostać sprawdzone na miejscu budowy.
 - Słupki nie mogą być wyższe od bramy.
 - Wszystkie elementy bramy: skrzydła bramy, słupki oraz zawiasy są zabezpieczone antykorozyjnie poprzez cynkowanie ogniowe wg norm EN-ISO 1491, gr. powłoki -60-70µm.
 - W przypadku montażu panelu ogrodzeniowego na odcinku o dł. L<2,50m dokonać jego skrócenia na miejscu budowy. Czynnosc ciecia zrealizowac za pomoca nozyc umozliwiajacych ciecie prętów do 8mm. Panel skracac modułarnie co 50mm.
 - Wszystkie roboty budowlane należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlanych" Instytutu Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
 - Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zwalnia wykonawcy z konieczności skalulowania i zastosowania takiego elementu w porozumieniu i za zgodą projektanta oraz Inwestora.
 - Każdy element projektowy należy rozpatrywać i rozpoznawać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego elementu się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich opisów technicznych i zasad sztuki budowlanej.
 - Wszystkie elementy konstrukcyjne należy przyjmować według pozycji opisanych na schematach lokalizacyjnych w dokumentacji branży konstrukcyjnej.
 - Zaistniałe niezgodności pomiędzy projektem architektonicznym i pozostałymi opracowaniami branżowymi oraz stanem istniejącym należy wyjaśnić i uzgodnić z projektantem.
 - Wszelkie elementy ruchome takie jak elementy wyposażenia, a także elementy stolarki i ślusarki okiennej i drzwiowej, balustrad i innych trwałych elementów wyposażenia należy zamawiać i wykonywać na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.
 - Wszelkie materiały użte w projekcie, rozwiązania techniczne i urządzenia muszą odpowiadać normom bezpieczeństwa p.poż. i BHP; posiadać odpowiednie atesty i aprobaty do stosowania w budownictwie i użytkowaniu zgodnym z funkcją obiektu.
 - Uwagi i opisy zamieszczone w części opisowej projektu są integralną częścią niniejszego opracowania.
 - Powierzchnie lokali należy zinventaryzować po wybudowaniu inwestycji w celu ustalenia rzeczywistych wymiarów.

INWESTOR	Komenda Wojewódzka Policji w Poznaniu ul. Jana Kochanowskiego 2a 60-844 Poznań		
INWESTYCJA	Budowa nowej siedziby Komendy Miejskiej Policji w Kaliszu wraz z zagospodarowaniem terenu i infrastrukturą towarzystwą		
LOKALIZACJA	ul. Augustyna Kordeckiego 36, 62-800 Kalisz dz. nr 1/1, 1/4, 2/1 obręb 0066 Rybnik		
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA PROWADZĄCA			
DEMURG		ul. Lubeckiego 2 PL 60-348 Poznań tel./fax: +48 61 662 11 40 www.demurg.com.pl	
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR. W SPEC.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Tomasz Migdalek	193/PW/93 w specjalności architektonicznej nr zby WP-0303	
OPRACOWAŁ			
OPRACOWAŁ			
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. Wanda Zierke	WP-01A/OKK/UpB/13/2010 w specjalności architektonicznej nr zby WP-0785	
TREŚĆ RYS.	DETAL BRAMY DWUSKRZYDŁOWEJ O DŁUGOŚCI 6,0m		SKALA
			1:20
DATA	30 MARZEC 2017	NR KONTRAKTU	001731
BRANŻA	A	NR RYSUNKU	PZT.03g

Rysunek stanowi własność firmy DEMURG i nie może być kopiowany, rozpowszechniany, modyfikowany i udostępniany osobom trzecim bez wcześniejszego pisemnego zgody właściciela.