



BRAMA "3"
RYS.B.4

BRAMKA "1"
RYS.B.4

OGRODZENIE TYP 2
RYS.B.7

SEGMENT "B"
TYP 1 RYS.B.6

SEGMENT "A"
TYP 1 RYS.B.7
BRAMA 1
RYS.B.2
SEGMENT "C"
TYP1 RYS.B.7

SEGMENT "D"
TYP1 RYS.B.7

BRAMA "2"
RYS.B.3

FRAGMENT MURU 6
TYP3 RYS.B.8

FRAGMENT MURU 5
TYP3 RYS.B.8

FRAGMENT MURU 4
TYP3 RYS.B.8

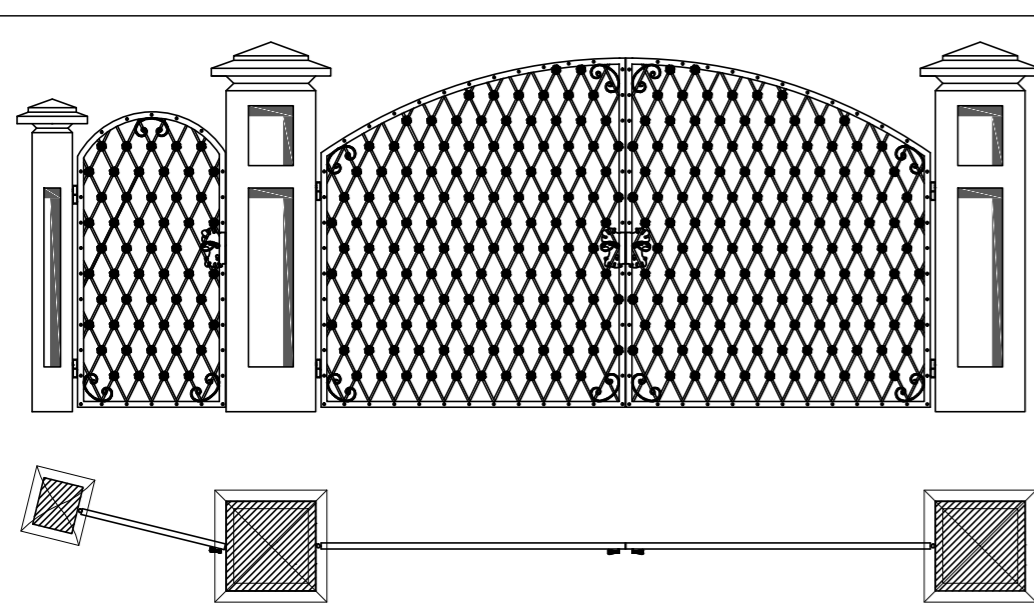
FRAGMENT MURU 3
TYP3 RYS.B.8

FRAGMENT MURU 2
TYP3 RYS.B.8

BRAMKA "2"
RYS.B.5

FRAGMENT MURU 1
TYP3 RYS.B.8

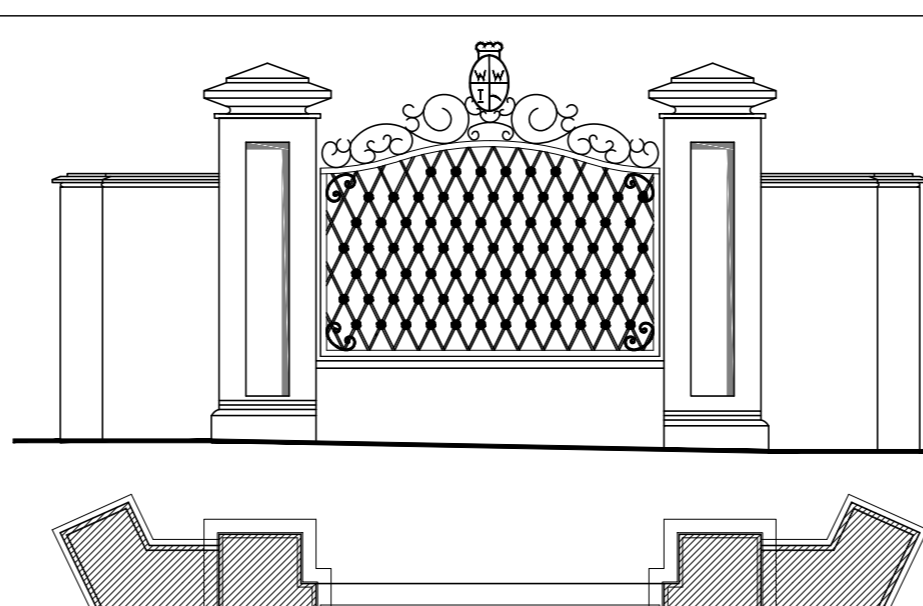
OGRODZENIE
TYP2 RYS.B.7



BRAMA 1
WIDOK_FRONT

RZUT

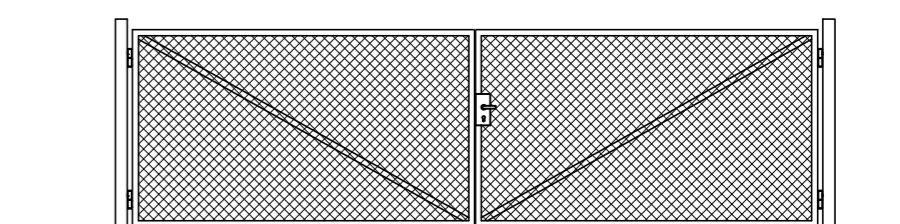
SŁUPY TYNKOWANE, GŁOWICE KAMIENNE, SKRZYDŁA STALOWE
Należy usunąć istniejące tynki oraz luźne elementy słupów. Uzupełnić/naprawić/zaspachłować wszelkie ubytki i nierówności. Wykonać nowe tynki strukturalne-renowacyjne o gr.40mm, z zachowaniem różnic głębokości zgodnie z projektem. Głowice z piaskowca zakończyć do słupa w sposób niewidoczny. Skrzydła rozwierane stalowe stylizowane na historyczne (kute) w kolorze czarnym.



BRAMA 2
WIDOK_FRONT

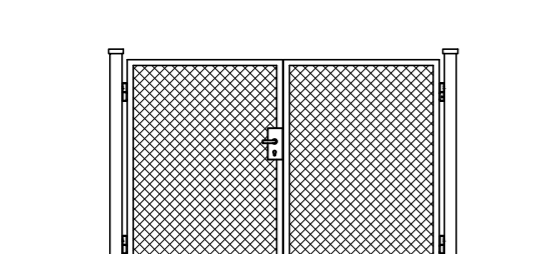
RZUT

SŁUPY TYNKOWANE, GŁOWICE KAMIENNE, PRZĘSŁO STALOWE
Należy usunąć istniejące tynki oraz luźne elementy słupów. Uzupełnić/naprawić/zaspachłować wszelkie ubytki i nierówności. Wykonać nowe tynki strukturalne-renowacyjne o gr.40mm, w sposób odwrotny staniu istniejącego. Betonowe głowice zdemontować, w ich miejscu zamontować głowice z piaskowca o powielonym kształcie. Przęsło stalowe stylizowane na historyczne (kute) w kolorze czarnym.



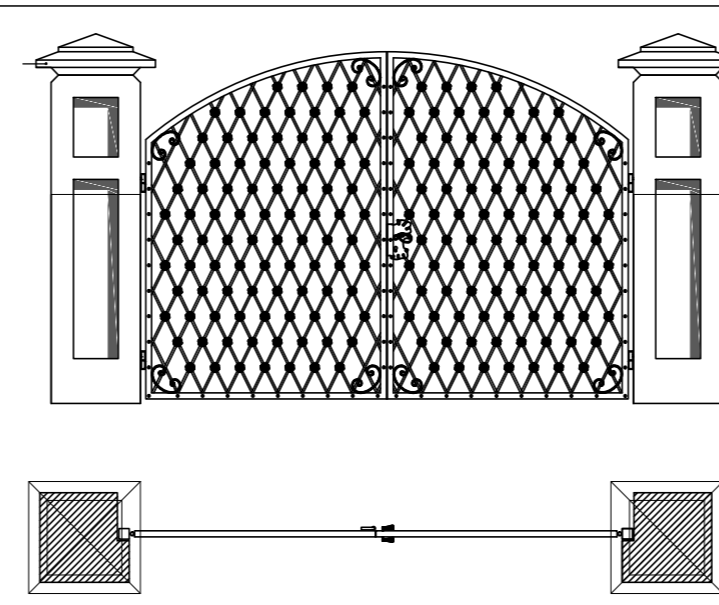
BRAMA 3
WIDOK_FRONT

SŁUPY STALOWE, SKRZYDŁA STALOWE, WYPEŁNIENIE STALOWE
Słupy istniejące stalowe z rury Ø80mm, Skrzydła wykonac z profilu 40x40x2mm, zawiasy Ø30mm. Cofaść w kolorze grafitowym.



BRAMKA 1
WIDOK_FRONT

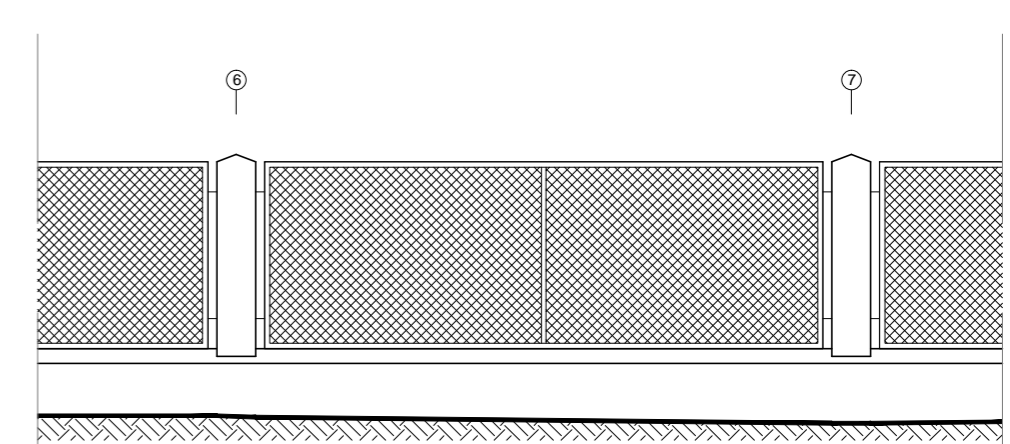
SŁUPY STALOWE, SKRZYDŁA STALOWE, WYPEŁNIENIE STALOWE
Słupki istniejące stalowe z profilu 50x50mm, Skrzydła wykonac z profilu 40x40x2mm, zawiasy Ø30mm. Cofaść w kolorze grafitowym.



BRAMKA 2
WIDOK_FRONT

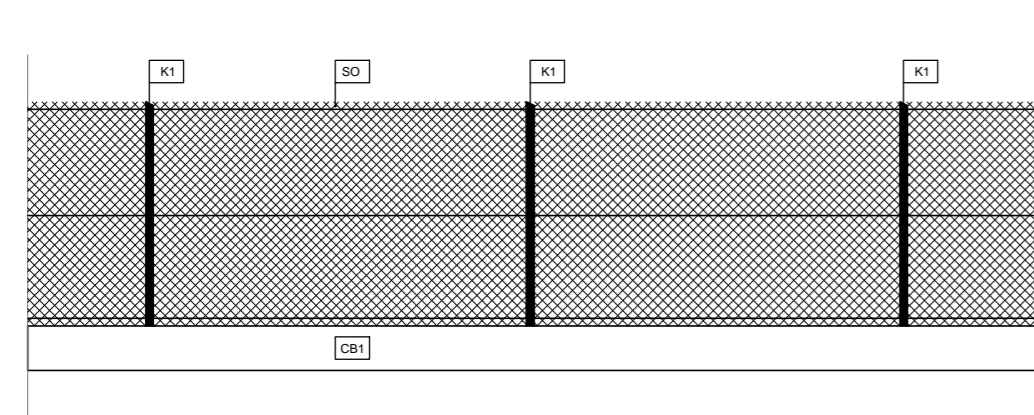
RZUT

SŁUPY TYNKOWANE, GŁOWICE KAMIENNE, PRZĘSŁO STALOWE
Należy rozebrać istniejące słupki, odpowiednio przygotować podłożę i z substancji zabytkowej (cegła) wymurować słupki raz jeszcze, brakującą ilość budować uzupełnić nowymi, zachowując układy historyczne na spodzie, współcześnie u góry. Wykonać nowe tynki strukturalne-renowacyjne o gr.40mm, z zachowaniem różnic głębokości zgodnie z projektem. Głowice z piaskowca zakończyć do słupa w sposób niewidoczny. Skrzydła rozwierane stalowe stylizowane na historyczne (kute) w kolorze czarnym.



OGRODZENIE Z MODUŁÓW
POWTARZALNYCH TYP1
SEGMENT "A-D"
WIDOK_FRONT

(?) SŁUPY TYNKOWANE, PRZĘSŁO STALOWE Z WYPEŁNIENIE Z SIATKI CYNKOWANEJ
Słupki w złym stanie należy usunąć a w ich miejscu wymurować nowe w tej samej formie i wymiarach. Uzupełnić/naprawić/zaspachłować wszelkie ubytki i nierówności.



OGRODZENIE TYP 2
WIDOK_FRONT

SŁUPKI STALOWE, SKRZYDŁA STALOWE, WYPEŁNIENIE STALOWE
Słupki istniejące stalowe z profilu 50x50mm, Skrzydła wykonac z profilu 40x40x2mm, zawiasy Ø30mm. Cofaść w kolorze grafitowym.

m.p.studio, ul. Krasnoleśki 5			
TEMAT: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA ZABYTKOWEGO PARKU W ŁODYGIWICACH NA DZ NR 5061, 5096, CZ 57, REMONT OGRODZENIA			
INWESTOR: GMINA ŁODYGIWICE UL. PIŁSUDSKIEGO 75, 34-325 ŁODYGIWICE		STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY	
OBJEKT: PARK ADRES: ul. Królowej Jadwigi 6 34-325 Łodygowice		BRANŻA: ARCHITECTURA	
AUTORZY: Mjr inż. arch. Magdalena Piątek - architekt Mjr inż. arch. Joanna Janik-Lepota - arch.spr Mjr inż. arch. Daniel Tolka		UPRAWNIENIA: 53/06/SLODK/JI MP/GIA/022/2003	
REŻYSER: PLANSZA ZBIORCZA -OGRODZENIE_CALOŚĆ		SKALA: 1:1000 DATA: LIPIEC 2016 NR RYS.: B.1.0	

Autor projektu zgodnie z Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych, z dnia 04.02.1994 r. (Dz.U. 2006.Nr.30, poz. 651 z późn. zmianami), zastrzega sobie prawa autorskie.