

**UCHWAŁA NR XXXIII/753/2017
RADY MIASTA GLIWICE**

z dnia 14 grudnia 2017 r.

w sprawie wzniesienia Pomnika Powstań Polskich

(tekst ujednolicony ze zmianami wynikającymi z uchwały nr XL/884/2018 z dnia 6 września 2018 r.)

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 13 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 994 z późn. zm.), na wniosek Prezydenta Miasta

**Rada Miasta Gliwice
uchwala, co następuje:**

§ 1. Wznieść Pomnik Powstań Polskich.

§ 2. Pomnik zostanie zlokalizowany na terenie placu Krakowskiego przed budynkiem Wydziału Górniczego Politechniki Śląskiej.

§ 3. Integralną część uchwały stanowią załączniki nr 1, 2 i 3. Załącznik nr 1 zawiera plan sytuacyjny Pomnika, załącznik nr 2 zawiera projekt Pomnika, załącznik nr 3 obejmuje treść napisów na tablicach zamieszczonych na poszczególnych elewacjach Pomnika.

§ 4. Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Gliwice.

§ 5. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Załącznik Nr 1 do uchwały Nr XXXIII/753/2017
 Rady Miasta Gliwice
 z dnia 14 grudnia 2017 r.

UWAGI

Zawartość tego rysunku jest chroniona prawem autorskim.
 Wszelkie nieautoryzowane kopiowanie tego rysunku jest zabronione.
 Wymiary podane są w metrach.
 Wyjątkowo pomniejszeni poziomy podzieli podane są w metrach z dokładnością do centymetra.
 Z uwagi na możliwość podzieli i zniekształceń w trakcie druku nie należy skalować tego rysunku. Wszelkie wyznaczone elementy być zmykliczone na miejscu.
 Poziomy i wysokości są podane w przybliżeniu.

LOKALIZACJA

Decyzja lokalizacji i propozycja umiejscowienia pomnika i jego otoczenia w tym a nie innym miejscu jest wynikiem dyskusji i ewolucji poglądów przedstawicieli Komitetu Budowy Pomnika i Wiedzy miast. Elementem dynamicznym lokalizacji jest samo otoczenie, które będzie poddane renowacji i przeprojektowaniu.

Propozycja podlega analizie pod kątem ewentualnej uwagi na bieżącą działalność i funkcje pełnione przez obecne zaistnienie placu, w tym możliwość zgromadzeń publicznych i rozrywki.

POSADZKA / MOZAIKA

Powierzchnie posadzki i rysunek płyt chodnikowych wokół obelisku pozostawia się do realizacji wykonawcom nawierzchni Placu Krakowskiego.

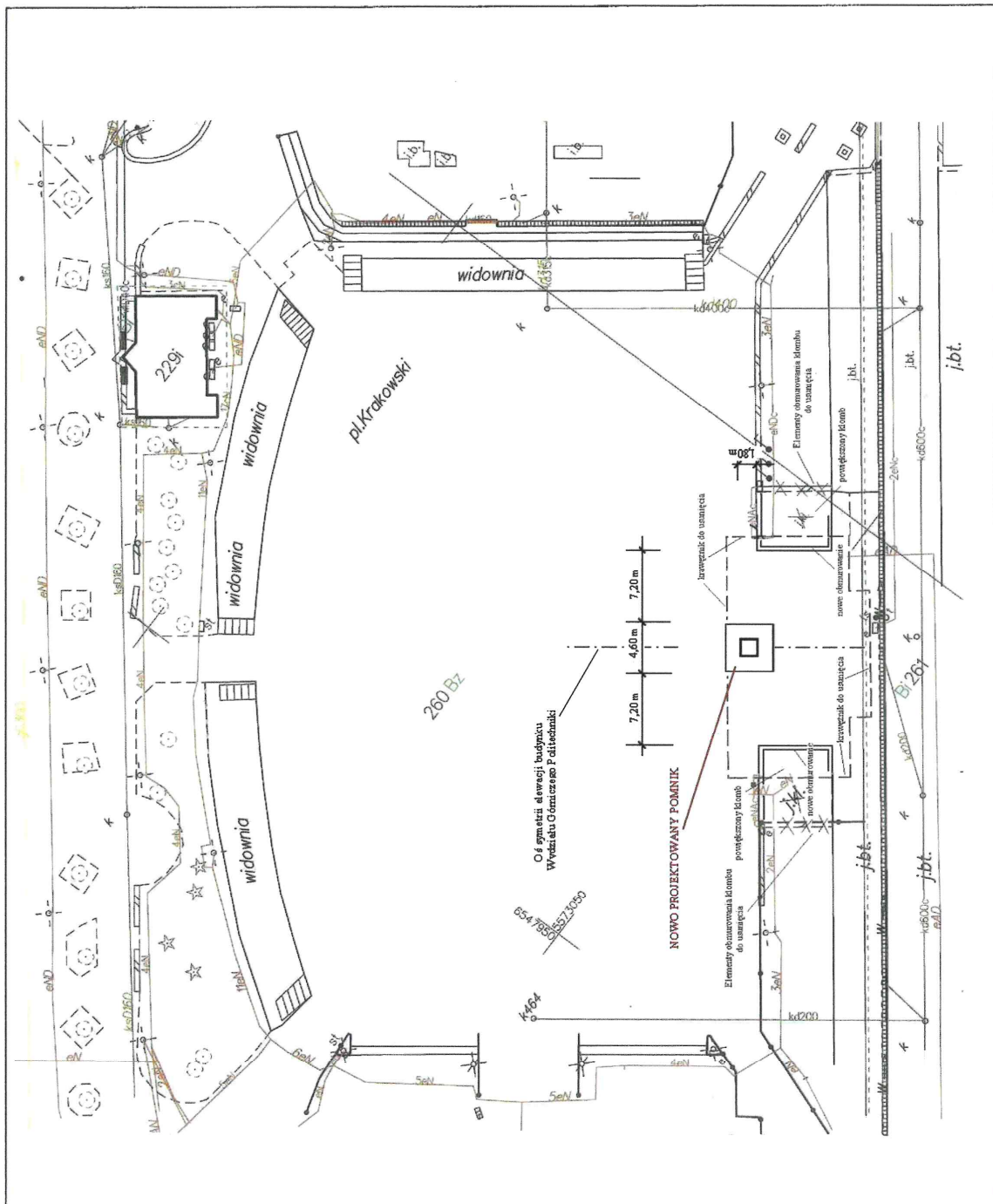
PRACOWNIA PROJEKTYWNA INŻYNIERÓW JÓZEF WILCZYŃSKI
 GRAFICZNA, GRAFICZNO - RAPORTY
 PRACOWNIA PROJEKTYWNA
 PLACÓWKA: 44-50 PRZYBYŁOWICZ, UL. KOCKUBIAŃSKA 5, TEL. 0332 204 204
 WWW.AKRES.PL

PROJEKT POMNIKA POWSTANCÓW POLSKICH GŁIWICE PLAC KRAKOWSKI

PROPOZYCJA LOKALIZACJI STAN PROJEKTOWANY W TLE MAPY ZASADNICZEJ

DATA: 15.03.2018
 WYKONANIE: 15.03.2018
 SKALA: 1:500
 STRONA: 11
 STR. 11

mapa sat. sat. WIZJONERSEI L'yr do proj. lic. mgr. Sław. Błażej 91296



Załącznik Nr 2 do uchwały Nr XXXIII/753/2017
 Rady Miasta Gliwice
 z dnia 14 grudnia 2017 r.

UWAGI

Zawartość tego rysunku jest chroniona prawem autorskim.
 Wszelkie nie-autoryzowane kopiowanie tego rysunku jest zabronione.
 Wymiary podane są w milimetrach.
 Wysokość pomieszczeń i poziomy podłogi podane są w metrach z dokładnością do trzech miejsc po przecinku.
 Z uwagi na możliwość podziału i zniekształceń w trakcie druku nie należy słażować tego rysunku. Wszystkie wymiary powinny być zverifyfikowane na miejscu.
 Poziomy i wysokości są podane w przybliżeniu.

KONSTRUKCJA / ELEMENTY

Projektowany obelisk należy wykonać z elementów żelbetonowych o następujących częściach składowych: fundamenty, baza, kolumna, połączeniemi ze sobą zbrojeniem w otulinie betonu. Na szczytzie kolumny należy umieścić zwieńczenie mocowane na trzpieniach stalowych, wykonane jako rzeźba z nierdzewnego staliu lub jednorodnego metalu.

Podstawę obelisku należy wykonać ze szlifowanych bloków granitowych ułożonych na konstrukcji wsporczej z betonowych bloków fundamentowych osadzonych na fundamencie do głębokości przemarzenia.

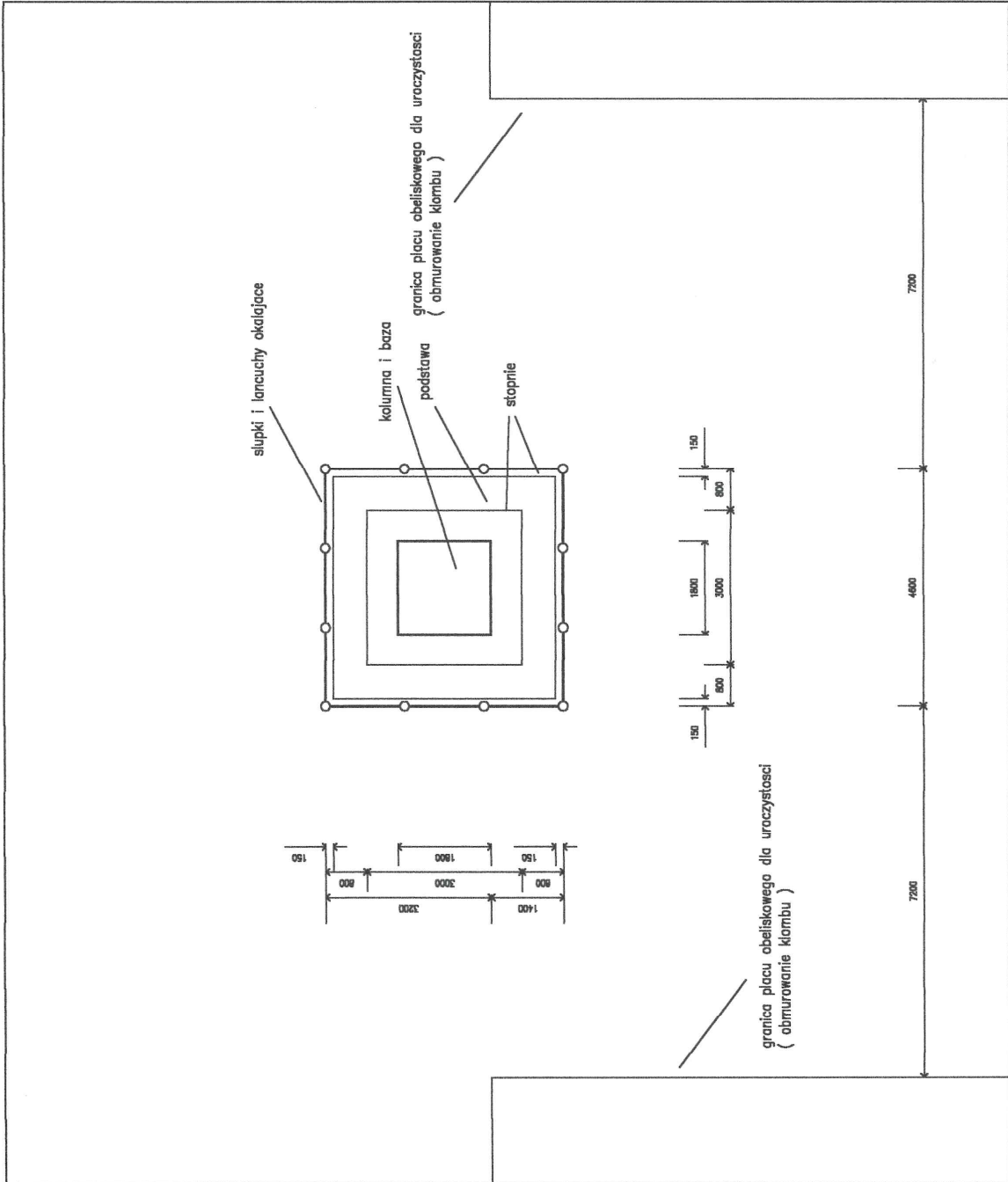
Otoczenie obelisku wykonac ze stalowych lamuchów i słupków sejalnie skonstruowanych wylkacz do głąbok 600mm. Człowiec w pólki lamuch na jeak konczawiesc na kłódce umożliwiającej dostac do stropu w czasie uroczystosci i składanía wieńcow.

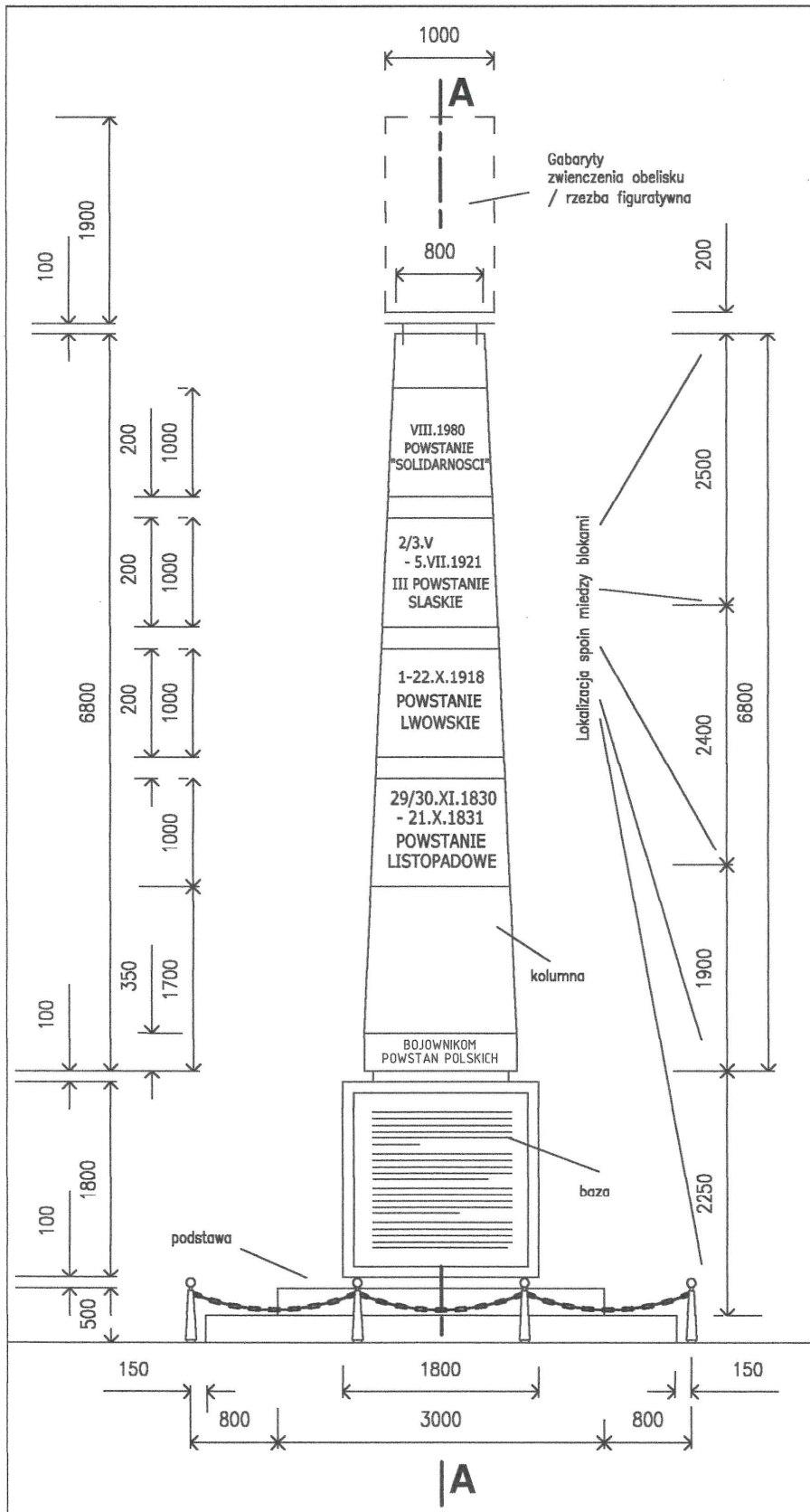
POSADZKA / MOZAIKA

Powierzchnia posadzki i rysunek płyt chodnikowych wełki obelisku pozostawia sie do realizacji wykonawcom nawierzchni Placu Krakowskiego.

**PRACOWNIA PROJEKTOWA
 INWESTYCJI BUDOWLANYCH**
 ul. WILKOŃSKA 10
 40-001 GŁIWICE
 NIP: 781-200-0000
 REGON: 141070000
 KRS: 0000000000
 NADANY W ŁĘCZNYM CENIE
**PROJEKT POMNIKA
 POWSTANCÓW POLSKICH
 GŁIWICE
 PLAC KRAKOWSKI**
 PRZEBIEG

**RZUT POZIOMY
 STAN PROJEKTOWANY
 KONTUR OGÓLNY**
 NADANY
 ACI / 17 / 20 - G
 SKALA 1:100
 DATA CZER 18
 PRZEBIEG
 Ing. arch. WŁADYSŁAW Dyr. Inż. arch. Bogusł. M. B. 9/98





UWAGI

Zawartość tego rysunku jest chroniona prawem autorskim. Wszelkie nie-autoryzowane kopiowanie tego rysunku jest zabronione. Wymiary podane są w milimetrach. Wysokość pomieszczeń i poziomy podłogi podane są w metrach z dokładnością do centymetra. Z uwagi na możliwość posłizgu i zniekształcen w trakcie druku nie należy skalować tego rysunku. Wszystkie wymiary powinny być zweryfikowane na miejscu. Poziomy i wysokości są podane w przybliżeniu.

KONSTRUKCJA

Projektowany obelisk należy wykonać z elementów żelbetonowych o następujących częściach składowych: fundamenty, baza, kolumna, połączonymi ze sobą zbrojeniem w otulinie betonu. Na szczycie kolumny należy umieścić zwieńczenie mocowane na trzpieniach stalowych, wykonane jako rzeźba z nierdzewnego stopu lub jednorodnego metalu.

Baza obelisku skonstruować jako kratkę o szerokości ścian 40cm osadzoną na fundamentach z żelbetu w poziomie przemarzania.

Podstawę obelisku należy wykonać ze szlifowanych bloków granitowych ułożonych na konstrukcji wsporczej z betonowych bloków fundamentowych osadzonych na fundamentach do głębokości przemarzania.

WYKONCZENIE

Kolumnę należy wykonać w profesjonalnym warsztacie odlewniczym elementów słupów i kolumn oświetleniowych architektury ulic i placów o wysokim poziomie gładkości powierzchni i precyzyjnym wymiarowaniu lokalizacji wgłębień i otworów. Powierzchnie kolumny należy pokryć farbą do betonu o wysokiej odporności na warunki atmosferyczne, trwałości czasowej i kolorze jasno szarym.

Napisy na kolumnie należy wykonać z nierdzewnych liter umieszczonych na płytach z szlifowanego jasnego marmuru lub granitu wpuszczonych na głębokość 3cm w ścianki kolumny i mocowanych na nierdzewnych trzpieniach.

Płyty informacyjne na bazie obelisku należy wykonać ze stopu lub rodzaju metalu nierdzewnego jako jednorodne elementy odporne na warunki atmosferyczne, mocowane metoda odporna na zniszczenie atmosferyczne i mechaniczne, wpuszczone do głębokości 2 cm w ścianki bazy.

Otoczenie obelisku wykonać ze stalowych lancuchów i słupków solidnie wbetonowanych w podłożu do głębokości min. 60cm. Czołowe odcinki lancucha na jednym końcu zawiesić na klodce, umożliwiającą dostęp do stopni w czasie uroczystości i składania wienców.

POSADZKA / MOZAIKA

Powierzchnie posadzki i rysunek płyt chodnikowych wokół obelisku pozostawia się do realizacji wykonawcom nawierzchni Placu Krakowskiego.

PRACOWNIA PROJEKTOWA INWESTYCJI BUDOWLANYCH

OPRACOWANIA GRAFICZNE I RAPORTY KIEROWNICTWO BUDOWY I INSPEKCJE STUDIO BIELSKA, 44-120 PRĘBÓWICE, UL. KOŚCIELNA 6, TEL. 0302 253 2029

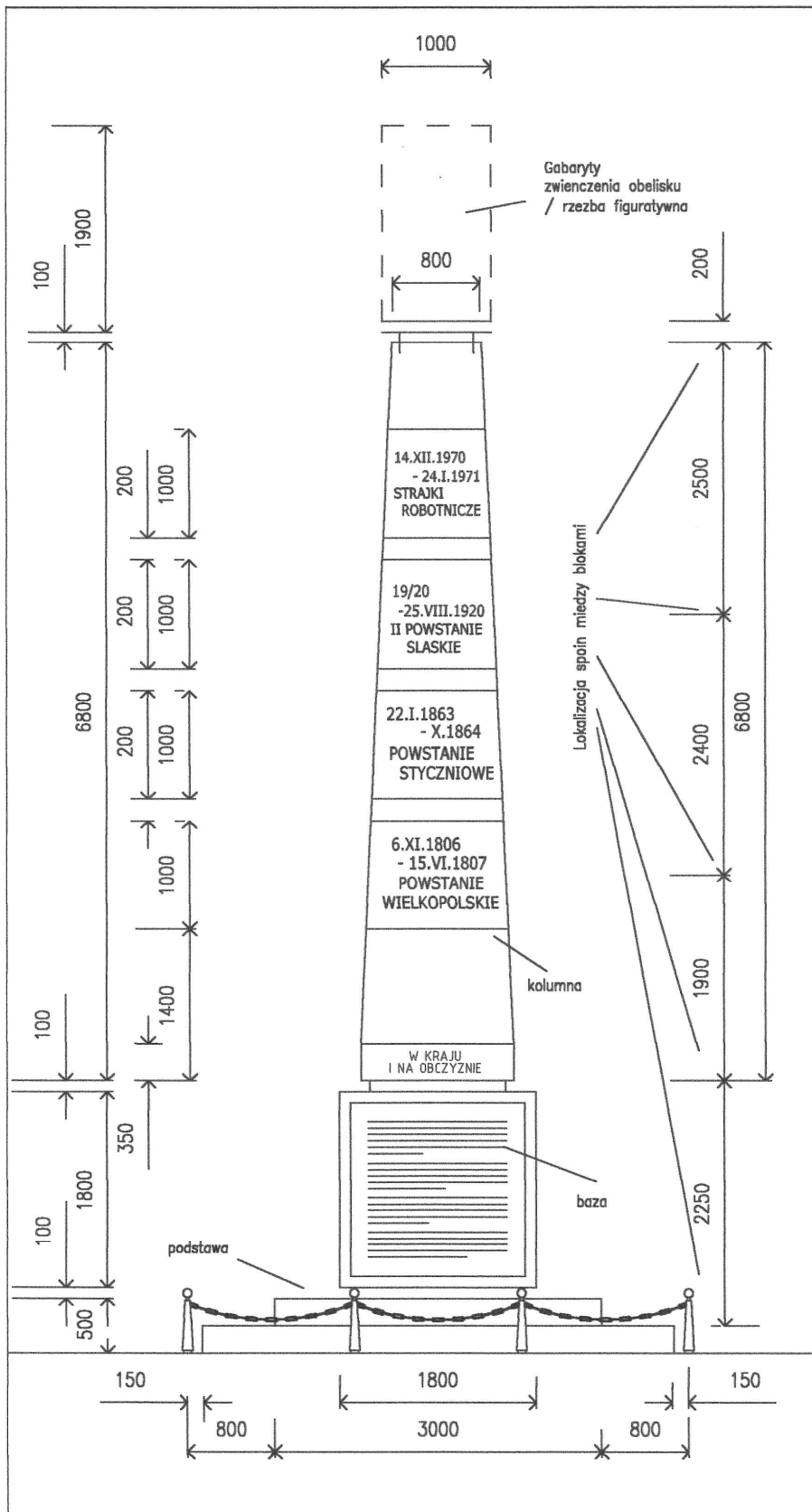
WZROTA/APRIS/OMIENI
PROJEKT POMNIKA
POWSTAN POLSKICH
GLIWICE
PLAC KRAKOWSKI

RYTUŁEK:

ELEWACJA CZOŁOWA
STAN PROJEKTOWANY

NUMER: ACL / 17 / 21 - G SKALA: 1:50 PODPIS:
WERSJA: DATA: CZ. 18

PROJEKTANT:
mgr inż. arch. W. RADOMSKI Upr. do proj. bez ogr. No.Ka.9390



UWAGI

Zawartość tego rysunku jest chroniona prawem autorskim. Wszelkie nie-autoryzowane kopiowanie tego rysunku jest zabronione. Wymiary podane są w milimetrach. Wysokość pomieszczeń i poziomy podłogi podane są w metrach z dokładnością do centymetra. Z uwagi na możliwość poszyciu i zniekształcen w trakcie druku nie należy skalować tego rysunku. Wszystkie wymiary powinny być zweryfikowane na miejscu. Poziomy i wysokości są podane w przybliżeniu.

KONSTRUKCJA

Projektowany obelisk należy wykonać z elementów żelbetonowych o następujących częściach składowych: fundamenty, baza, kolumna, połączonymi ze sobą zbrojeniem w otulinie betonu. Na szczycie kolumny należy umieścić zwieńczenie mocowane na trzpieniach stalowych, wykonane jako rzeźba z nierdzewnego stopu lub jednorodnego metalu.

Bazę obelisku skonstruować jako kładkę o szerokości ścian 40cm osadzoną na fundamencie z żelbetu w poziomie przemarzania.

Podstawę obelisku należy wykonać ze szlifowanych bloków granitowych ułożonych na konstrukcji wsporczej z betonowych bloków fundamentowych osadzonych na fundamencie do głębokości przemarzania.

WYKONCZENIE

Kolumnę należy wykonać w profesjonalnym warsztacie odlewczym elementów słupów i kolumn oświetleniowych architektury ulic i placów o wysokim poziomie gładkości powierzchni i precyzyjnie wymiarowanej lokalizacji wgłębnień i otworów. Powierzchnie kolumny należy pokryć farbą do betonu o wysokiej odporności na warunki atmosferyczne, trwałości czasowej i kolorze jasno szarym.

Napisy na kolumnie należy wykonać z nierdzewnych liter umieszczonych na płytach z szlifowanego jasnego marmuru lub granitu wpuszczonych na głębokość 3cm w ścianki kolumny i mocowanych na nierdzewnych trzpieniach.

Płyty informacyjne na bazie obelisku należy wykonać ze stopu lub rodzaju metalu nierdzewnego jako jednorodne elementy odporne na warunki atmosferyczne, mocowane metodą odporną na zniszczenie atmosferyczne i mechaniczne, wpuszczone do głębokości 2 cm w ścianki bazy.

Otoczenie obelisku wykonać ze stalowych łańcuchów i słupków solidnie wbetonowanych w podłożu do głębokości min. 60cm. Czołowe odcinki łańcucha na jednym końcu zawiesić na kłodce, umożliwiającej dostęp do stopni w czasie uroczystości i składania wienców.

POSADZKA / MOZAIKA

Powierzchnie posadzki i rysunek płyt chodnikowych wokół obelisku pozostawia się do realizacji wykonawcom nawierzchni Placu Krakowskiego.

PRACOWNIA PROJEKTOWA INWESTYCJI BUDOWLANYCH

OPRACOWANIA GRAFICZNE I RAPORTY
KIEROWNICTWO BUDOWY I INSPEKCJE
STUDIO BIELSKA 44-120 PRYBOKOWICE UL. KOSZCIELNA 5 TEL. 6952 503 2099

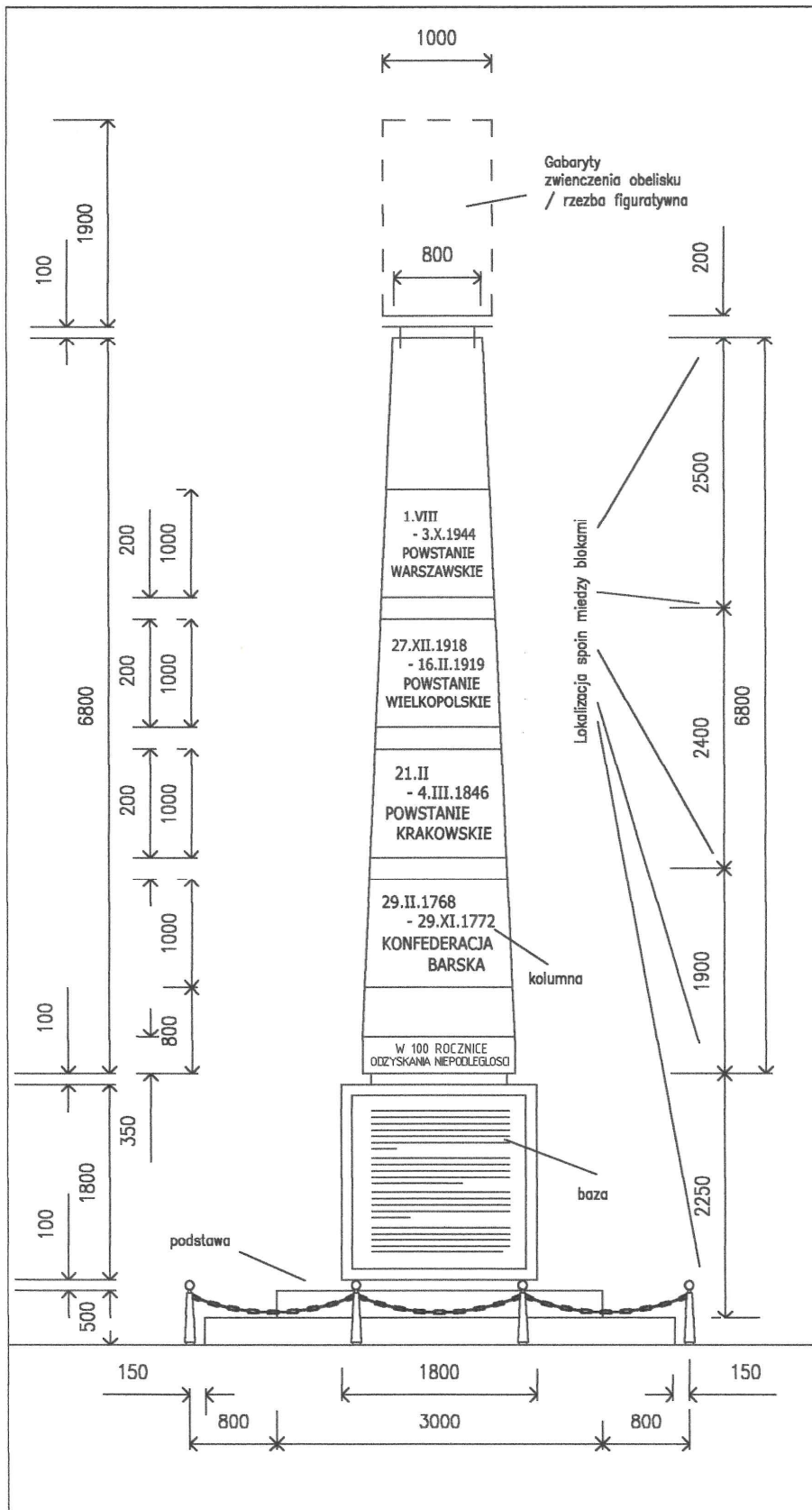
WYKONANIE OBIĘTOŚCI
PROJEKT POMNIKA
POWSTAN POLSKICH
GLIWICE
PLAC KRAKOWSKI

PROJEKT:

ELEWACJA BOCZNA (L)
STAN PROJEKTOWANY

TYTUŁ: ACL / 17 / 22 - G SKALA: 1:50 PODPIS:
WERSJA: DATA: CZ.18

PROJEKTANT:
mgr inż arch. WŁADYSŁAW UPR do proj. bez ogr. NoKa 9196



UWAGI

Zawartość tego rysunku jest chroniona prawem autorskim. Wszelkie nie-autoryzowane kopiowanie tego rysunku jest zabronione. Wymiary podane są w milimetrach. Wysokość pomieszczeń i poziomy podłogi podane są w metrach z dokładnością do centymetra. Z uwagi na możliwość posłizgu i zniekształcen w trakcie druku nie należy skalować tego rysunku. Wszystkie wymiary powinny być zweryfikowane na miejscu. Poziomy i wysokości są podane w przybliżeniu.

KONSTRUKCJA

Projektowany obelisk należy wykonać z elementów żelbetonowych o następujących częściach składowych: fundamenty, baza, kolumna, połączonymi ze sobą zbrojeniem w otulinie betonu. Na szczycie kolumny należy umieścić zwieńczenie mocowane na trzpieniach stalowych, wykonane jako rzeźba z nierdzewnego stopu lub jednorodnego metalu.

Bazę obelisku skonstruować jako klatkę o szerokości ścian 40cm osadzoną na fundamencie z żelbetu w poziomie przemarzania.

Podstawę obelisku należy wykonać ze szlifowanych bloków granitowych ułożonych na konstrukcji wsporczej z betonowych bloków fundamentowych osadzonych na fundamencie do głębokości przemarzania.

WYKONCZENIE

Kolumnę należy wykonać w profesjonalnym warsztacie odlewczym elementów słupów i kolumn oświetleniowych architektury ulic i placów o wysokim poziomie gładkości powierzchni i precyzyjnym wymiarowaniu lokalizacji wgłębnień i otworów. Powierzchnie kolumny należy pokryć farbą do betonu o wysokiej odporności na warunki atmosferyczne, trwałości czasowej i kolorze jasno szarym.

Napisy na kolumnie należy wykonać z nierdzewnych liter umieszczonych na płytach z szlifowanego jasnego marmuru lub granitu wpuszczonych na głębokość 3cm w ścianki kolumny i mocowanych na nierdzewnych trzpieniach.

Płyty informacyjne na bazie obelisku należy wykonać ze stopu lub rodzaju metalu nierdzewnego jako jednorodne elementy odporne na warunki atmosferyczne, mocowane metodą odporną na zniszczenie atmosferyczne i mechaniczne, wpuszczane do głębokości 2 cm w ścianki bazy.

Otoczenie obelisku wykonać ze stalowych łańcuchów i słupków solidnie wbetonowanych w podłożu do głębokości min. 60cm. Czołowe odcinki łańcucha na jednym końcu zawiesić na kłodce, umożliwiające dostęp do stopni w czasie uroczystości i składania wieńców.

POSADZKA / MOZAIKA

Powierzchnie posadzki i rysunek płyt chodnikowych wokół obelisku pozostawia się do realizacji wykonawcom nawierzchni Placu Krakowskiego.

PRACOWNIA PROJEKTOWA INWESTYCJI BUDOWLANYCH

OPRACOWANIE GRAFICZNE I RAPORTY KIEROWNICTWO BUDOWY I INSPEKCJE STUDIO SILESA 44-129 PYSZOWICE UL. KOSZCZANA 6 TEL. (032) 223 2029

WYKONANIE OBRÓBKI

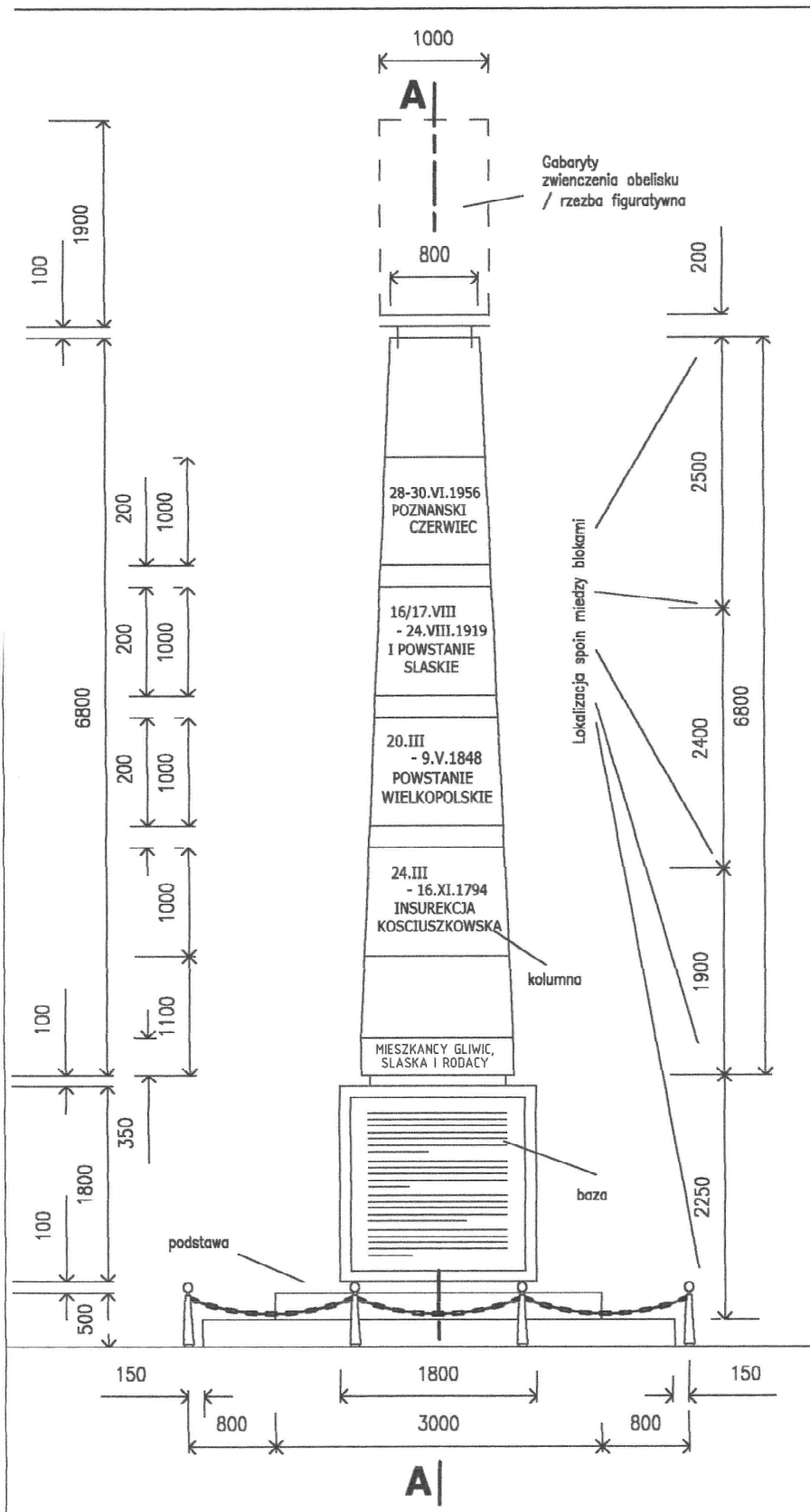
PROJEKT POMNIKA POWSTAN POLSKICH GLIWICE PLAC KRAKOWSKI

WZGLĘD:

ELEWACJA BOCZNA (P) STAN PROJEKTOWANY

NUMER: ACL / 17 / 23 - G SKALA: 1:50 PODPIS: WERSJA: DATA: CZE '18

PROJEKTANT: mgr inż. arch. WŁADYSŁAW Dyr. do proj. bez opr. NoKa 9198



UWAGI

Zawartość tego rysunku jest chroniona prawem autorskim. Wszelkie nie-autoryzowane kopiowanie tego rysunku jest zabronione. Wymiary podane są w milimetrach. Wysokość pomieszczeń i poziomy podłogi podane są w metrach z dokładnością do centymetra. Z uwagi na możliwość poszyciu i zniekształcen w trakcie druku nie należy skalować tego rysunku. Wszystkie wymiary powinny być zweryfikowane na miejscu. Poziomy i wysokości są podane w przybliżeniu.

KONSTRUKCJA

Projektowany obelisk należy wykonać z elementów żelbetonowych o następujących częściach składowych: fundamenty, baza, kolumna, połączonymi ze sobą zbrojeniem w otulinie betonu. Na szczyście kolumny należy umieścić zwieńczenie mocowane na trzpieniach stalowych, wykonane jako rzeźba z nierdzewnego stopu lub jednorodnego metalu.

Bazę obelisku skonstruować jako klatkę o szerokości ścian 40cm osadzoną na fundamencie z żelbetu w poziomie przemarzania.

Podstawę obelisku należy wykonać ze szlifowanych bloków granitowych ułożonych na konstrukcji wsporczej z betonowych bloków fundamentowych osadzonych na fundamencie do głębokości przemarzania.

WYKONCZENIE

Kolumnę należy wykonać w profesjonalnym warsztacie odlewczym elementów słupów i kolumn oświetleniowych architektury ulic i placów o wysokim poziomie gładkości powierzchni i precyzji wymiarowanej lokalizacji wgłębnienia i otworów. Powierzchnie kolumny należy pokryć farbą do betonu o wysokiej odporności na warunki atmosferyczne, trwałości czasowej i kolorze jasno szarym.

Napisy na kolumnie należy wykonać z nierdzewnych liter umieszczonych na płytach z szlifowanego jasnego marmuru lub granitu wpuszczonych na głębokość 3cm w ścianki kolumny i mocowanych na nierdzewnych trzpieniach.

Płyty informacyjne na bazie obelisku należy wykonać ze stopu lub rodzaju metalu nierdzewnego jako jednorodne elementy odporne na warunki atmosferyczne, mocowane metodą odporna na zniszczenie atmosferyczne i mechaniczne, wpuszczone do głębokości 2 cm w ścianki bazy.

Otoczenie obelisku wykonać ze stalowych łańcuchów i słupków solidnie wbetonowanych w podłożu do głębokości min. 60cm. Czółowe odcinki łańcucha na jednym końcu zamocować na klodzie, umożliwiającą dostęp do stopni w czasie uroczystości i składania wieniec.

POSADZKA / MOZAIKA

Powierzchnie posadzki i rysunek płyt chodnikowych wokół obelisku pozostawia się do realizacji wykonawcom nawierzchni Placu Krakowskiego.

PRACOWNIA PROJEKTOWA INWESTYCJI BUDOWLANYCH

OPRACOWANIA GRAFICZNE I RAPORTY KIEROWNICTWO BUDOWLANY I INSPEKCJOLE STUDIO SILESA, 44-120 PYSKOWICE, UL. KORCIBELNA 6, TEL. (032) 253 2029

ADRES I ADRES OBIĘTU

PROJEKT POMNIKA POWSTAN POLSKICH GLIWICE PLAC KRAKOWSKI

WYKONK

ELEWACJA TYLNA STAN PROJEKTOWANY

NUMER	SKALA	1:50	FORMA
ACL / 17 / 24 - G			
PROJEKTANT	DATA	DATA	CZĘŚĆ

mgr inż. arch. W. RADOMSKI Dyr. do proj. bez opr. NoEa 5198

TABLICA CZOŁOWA

1830 – Powstanie Listopadowe – zbrojne wystąpienie narodu przeciw rosyjskiemu ciemiężcy, który coraz brutalniej łamał swobody obywatelskie Polaków. Zapoczątkowane w Warszawie, rozszerzyło się na całe (autonomiczne) Królestwo Polskie oraz inne ziemie zaboru rosyjskiego.

1918 – Powstanie Lwowskie – zakończone sukcesem zbrojne wystąpienie ludności polskiej Lwowa przeciw ukraińskim oddziałom armii austriackiej. Walki wraz z powszechnym ruchem rozbrajania garnizonów w kraju doprowadziły do proklamowania wolnej Polski.

1921 – Trzecie Powstanie Śląskie – najlepiej zorganizowane i największe z górnośląskich zrywów powstańczych, którego efektem było przyłączenie sporej części śląskiej ziemi do odzyskującego swe terytorium nowo tworzonego państwa polskiego.

1980 – Powstanie „Solidarności” – zainicjowany w zakładach pracy ogólnonarodowy ruch protestu i buntu przeciwko systemowi PRL, wsparty międzynarodową presją, po latach negocjacji i ewolucji doprowadził do odzyskania przez Polskę suwerenności i niepodległości.

TABLICA LEWA

1806 – Powstanie Wielkopolskie – zbrojne wystąpienie ludności polskiej przeciw pruskiemu zaborcy w trakcie wojny napoleońskiej Francji z Prusami, zakończone zwycięstwem, czego efektem było utworzenie Księstwa Warszawskiego w 1807 roku, będącego namiastką polskiej państwowości.

1863 – Powstanie Styczniowe – narodowy bunt Polaków przeciwko nieludzkim porządkom panującym w carskiej Rosji, który przekształcił się w krwawą wojnę narodowo-wyzwoleńczą zakończoną klęską i ciężkimi represjami wobec powstańców i ich rodzin.

1920 – Drugie Powstanie Śląskie – zakończone sukcesem wystąpienie zbrojne przeciwko obecności i działalności na Śląsku niemieckich organów bezpieczeństwa, którego rezultatem było utworzenia mieszanej polsko-niemieckiej policji.

1970 – Strajki Robotnicze – druga w powojennej Polsce fala strajków, protestów i demonstracji ulicznych o podłożu ekonomicznym na terenie całego kraju, której dramatyczny przebieg doprowadził do krwawych starć i ofiar w Trójmieście oraz wieloletnich represji.

TABLICA PRAWA

1768 – Konfederacja Barska – pierwsze patriotyczne przymierze szlachty i magnatów w obronie swobód obywatelskich Rzeczypospolitej; wolności, suwerenności i wiary katolickiej zagrożonych interwencją państw ościennych. Po rozbiciu wojsk konfederackich Rosja, Prusy i Austria dokonały pierwszego rozbioru Polski w 1772 roku.

1846 – Powstanie Krakowskie – mające objąć trzy zabory nieudane wystąpienie zbrojne, objęło jedynie wolne Miasto Kraków oraz Galicję, gdzie jednak przeciw polskiej szlachcie wystąpili polscy chłopci, walnie przyczyniając się do klęski powstania.

1918 – Powstanie Wielkopolskie – zwycięski zryw Polaków przeciw niemieckiemu zaborcy, który na fali zakończonej I wojny światowej i klęski Niemiec doprowadziło do przyłączenia tej dzielnicy do odrodzonej Rzeczypospolitej.

1944 – Powstanie Warszawskie – próba wyzwolenia Warszawy, spod okupacji niemieckiej, przez formacje Armii Krajowej i sprzymierzone z nią jednostki, która rozwinęła się w trwającą 63 dni wyniszczającą i krwawą batalię, zakończoną kapitulacją powstańców.

TABLICA TYLNA

1794 – Insurekcja Kościuszkowska – wielki zryw narodowo-wyzwoleńczy który był sprzeciwem wobec drugiego rozbioru Rzeczypospolitej 1793 roku. W powstaniu obok szlachty czynny udział wzięli także mieszczenie i chłopci. Po klęsce powstania zaborcy dokonali trzeciego rozbioru po którym Rzeczpospolita zniknęła z mapy Europy.

1848 – Powstanie Wielkopolskie – stłumiony przez zaborców zryw ludności polskiej na fali Wiosny Ludów, która wielu narodom Europy przyniosła nadzieję na oswobodzenie spod ciążących je imperialnych i cesarskich potęg.

1919 – Pierwsze Powstanie Śląskie – poprzedzone falą strajków robotniczych przeciwko zwolnieniom z pracy i aktywności bojówek niemieckich, krwawo stłumionych przez formację Grenzschutzu, było zbrojną odpowiedzią Ślązaków zakończoną niepowodzeniem.

1956 – Poznański Czerwiec – pierwszy w powojennej Polsce strajk generalny szerokich mas robotniczych i demonstracje uliczne o podłożu ekonomicznym w Poznaniu, krwawo stłumione przez jednostki Ludowego Wojska Polskiego.