



PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANA
MARI I ANDRZEJA GŁOWACKICH 25-366 KIELCE UL. ŚNIADECKICH 30.
TEL. (0-XXXX-41) 362-16-06; 362-95-40; 362-95-41; FAX 362-16-06; 362-95-43
NIP 959-013-08-65 REGON 260071872 EKD 7420 NR EWID.24706/05/U
POWSZECHNA KASA OSZCZĘDNOŚCI BANK POLSKI S.A. nr 49 1020 2629 0000 9502 0138 3314

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

REMONTU

MOGIŁY NA SKAŁCE

MIEJSCA PAMIĘCI POMORODOWANYCH W II WOJNIE ŚWIATOWEJ

Nowa Słupia część dz. nr 2023
GM. NOWA SŁUPIA

Inwestor:

Gmina Nowa Słupia
Rynek 15
26-006 Nowa Słupia

Opracowanie:

Pracownia Projektowa
Architektoniczno – Budowlana
Marii i Andrzeja Głowackich
25-366 Kielce ul. Śniadeckich 30

Architektura

arch. Maria Głowacka
upr. 192/82

Kielce, maj 2017.

OPIS TECHNICZNY REMONTU MOGIŁY

1. PRZEDMIOT OPRACOWANIA

Przedmiotem opracowania jest remont i modernizacja mogiły - miejsca upamiętniającego tragiczną śmierć ok. 200 osób zamordowanych przez okupanta niemieckiego w latach 1939-1940 - znajdujące się w miejscowości Nowa Słupia, na skraju lasu przy trasie prowadzącej na Św. Krzyż.

2. INFORMACJE OGÓLNE

Inwestor: Gmina Nowa Słupia adres: Rynek 15; 26-006 Nowa Słupia

Autor projektu: arch. Maria Głowacka

Lokalizacja inwestycji: Nowa Słupia część dz. nr 2023

3. ISTNIEJĄCE ZAGOSPODAROWANIE TERENU

Teren na którym znajduje się mogiła jest wydzielony, ma kształt prostokąta o wymiarach 3,70 x 16,70m i jest ogrodzony niskim ogrodzeniem na betonowym cokole z furtką. W obrębie ogrodzenia teren opada wzdłuż długiego, boku a różnica poziomów wynosi ok. 90cm.

Wzdłuż ogrodzenia od strony wejścia jest utwardzony pas szerokości ok.1,0m, o nawierzchni z kostki betonowej.

Nagrobek stanowi prostopadłościan betonowy o wymiarach 2,3x1,55m wys. ok 70cm, na którym umieszczona jest tablica upamiętniająca miejsce oraz krzyż stalowy na postumencie.

Ogrodzenie niskie ok.80cm, wykonane jest z prętów stalowych zakończonych grotami, zamontowanych na betonowym cokole.

4. PROJEKTOWANE PRACE REMONTOWO-MODERNIZACYJNE

- Mogiła – projektowana modernizacja istniejącej mogiły, wykonana z bloków marmuru Bolechowice w kolorach ciemnych. Mogiła wykonana jest z bloków marmurowych o zróżnicowanych wymiarach w tym:

- najniższy poziom 55x55x15 cm,
- środkowy poziom 60x60x25 cm,
- najwyższy poziom 60x60x20 cm,

Bloki marmuru są regularnymi prostopadłościanami z polerowaną górną powierzchnią oraz czołowymi odśnieżonymi bokami – o nieregularnym „spod dłuta” przekroju.

Kamień należy zabezpieczyć preparatami do kamieni (typu np. Funkosil firmy REMMERS). Na fundamencie zastosować hydroizolację Superflex 10 w grubości do wody pod ciśnieniem. Zaprawa do kamienia wapiennego na bazie cementu trasowego (np. Remmers, Sopro), fuga do kamienia wapiennego – spoiny kłaść ze spadkiem. Nie używać materiałów na bazie cementu portlandzkiego.

Na najwyższym poziomie osadzony jest krzyż z profilu zamkniętego o przekroju prostokątnym 140x80x4 mm, wykonanego z blachy stalowej malowanej proszkowo lub oksydowanej (kolor: ciemny grafitowy) oraz tablica upamiętniająca o wymiarach 90x40x10cm, z wyrytym tekstem wykonana polerowanego czarnego granitu.

W ramach modernizacji odkopanie, remont i uzupełnienie fundamentów mogiły oraz zamontowanie bloków kamiennych i tablicy.

- Projektowane bezpośrednie otoczenie mogiły w obrębie istniejącego ogrodzenia jako utwardzenie terenu wokół mogiły – wykonane z kostki bazaltowej lub łupka

bazaltowego w obrzeżu z palisady bazaltowej, na podsypce cementowo – piaskowej i warstwie piasku. Powierzchnia utwardzenia 27,7m².

Pozostała część terenu w obrębie ogrodzenia (pow. ok 26m²) zielona, obsadzona roślinami zimozielonymi, zasypiana na powierzchni korą.

- Ogrodzenie - remont i wymiana w części istniejącego cokołu betonowego wys. ponad teren średnio ok 20cm szerokość ok.25cm, z zastosowaniem betonu architektonicznego.

Pogłębienie i remont fundamentów, do poziomu – 1,0m poniżej poziomu terenu.

Wymiana stalowego ogrodzenia na elementy pionowe z płaskownika stalowego 8x25mm mocowane do rury stalowej o przekroju kwadratowym 25x 40mm wysokość 60cm. Słupki stalowe naroże 60x60mm, pośrednie 40x60mm. Elementy stalowe malowane proszkowo lub oksydowane na ciemny grafit. Furtka wg rysunku, szer. 100 cm, otwierana do wewnątrz (180 °) wykładana na bok ogrodzenia.

opracowanie: arch. Maria Głowacka