

SPRAWOZDANIE Z PRZEBIEGU PRAC
PRZY ODBUDOWIE KOPCA JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO
w 1988 roku

Plan odbudowy Kopca Józefa Piłsudskiego w roku 1988 obejmował prace ziemne na stożku Kopca oraz remont pawilonu w zakresie umożliwiającym wykonanie w/w prac.

Prace ziemne dotyczy wzmocnienia powierzchni stożka wykonanego w latach ubiegłych, uformowania 500 m² powierzchni stożka, wykonania i ustawienia tablic informacyjnych.

Remont pawilonu dotyczył wykończenia pomieszczeń warsztatowo-magazynowych w przyziemiu oraz pomieszczeń na parterze.

Ponadto przewidywano wykonanie realizacyjnego planu zagospodarowania terenu otoczenia Kopca J. Piłsudskiego. Było to jednak uzależnione od przydziału funduszy przez zainteresowane instytucje. Funduszy tych nie uzyskaliśmy.

ZAKRES WYKONANYCH PRAC ZIEMNYCH

na stożku Kopca obejmuje :

- a/ wzmocnienie 50 m² wykonanej uprzednio powierzchni stożka,
- b/ zamocowanie 50 mb listew - szablonów celem określenia-wyznaczenia pierwotnego kąta nachylenia zbocza, Kopca,
- c/ zeskarpowanie 700 m² powierzchni stożka w tym 40 m³ darni i 360 m² ziemi,
- d/ przemieszczenie 240 m³ darni - ziemi na poziom górny. Dotyczy to 850 taczek ziemi,
- e/ powyższe pozwoliło na uformowanie właściwego stożka Kopca o powierzchni 700 m² poprzez wzmocnienie skarpy darniami w formie poziomych ław, ubijanie mas ziemnych, sianie trawy oraz odkrycie i wzmocnienie 80 m² /40 mb / powierzchni ścieżek.

Poza pracami ziemnymi na Kopcu dokonywana była stała pielęgnacja Kopca. Dotyczy to skoszenia trawy na pow. 60% Kopca, karczowanie pni i krzewów, ustawiania tablic informacyjnych, pielęgnacji otoczenia Kopca i pawilonu / żywopłot, kwietniki /.

Wartość wykonanych społecznie prac na Kopcu i jego otoczenia wynosi 1 milion 200 tys. złotych.

PRZEBUDOWA - REMONT PAWILONU dotyczył wykończenia pomieszczeń objętych przebudową w roku 1987 celem zabezpieczenia potrzeb związanych z odbudową Kopca J. Piłsudskiego.

Dotyczy to :

- a/ magazynowania sprzętu i urządzeń, w tym celu wykonany został magazyn,
- b/ napraw sprzętu i urządzeń, w tym celu został wykonany warsztat,
- c/ potrzeb higieniczno-sanitarnych i socjalnych, w tym celu odnowiono kuchnię, natrysk-umywalnię oraz urządzono jadalnię
- d/ ekspozycji dotyczących postępu prac na Kopcu i pamiątek związanych w Marszałkiem J. Piłsudskim. W tym celu wykonano gablotę zewnętrzną, salę ekspozycyjną z tablicami

Zakres wykonanych prac budowlano-instalacyjnych obejmuje :

- wykucie otworu drzwiowego
- wykucie kraty wentylacyjnej w pomieszczeniu higieniczno-sanitarnym
- osadzenie drzwi w warsztacie, zamurowanie ściany zewnętrznej na parterze,
- wmurowanie gabloty zewnętrznej w pomieszczeniu na parterze, łącznie ze szkleniem i zabezpieczeniem żelazną sztabą przed włamaniem,
- wykonanie tynków w pomieszczeniu z gablotą i na ścianie zewnętrznej poniżej gabloty,
- malowanie ścian i sufitów pomieszczeń jadalni farbą wapienno-klejową oraz stolarki farbą olejną,
- wykonanie podłogi ciepłej z desek na warstwie piasku i papy z wykładziną linoleum w pom. jadalni,
- wykonanie dodatkowych zasuw i zamków.

Celem zapewnienia właściwego użytkowania pomieszczeń zostały one wyposażone w sprzęt i urządzenia. Dotyczy dodatkowych 5 łaczek, i 10 łopat, szlifierki, apteczki, komplet urządzeń ślusarskich i stolarskich.

Aktualnie wykonywane jest pomieszczenie szatni w przyziemiu.

Uporządkowane zostało otoczenie pawilonu. Dotyczy płyty betonowej na placu likwidacji krzewów i drzew przeznaczonych do wycięcia, częściowe odnowienie wiaty / malowanie farbą olejną ażurowej ścianki osłonowej /.

Gablota i tablice ścienne zostały zagospodarowane zdjęciami i artykułami z okresu walk Marszałka J. Piłsudskiego o niepodległość.

Ponadto zostały zakupione materiały budowlane jak papa asfaltowa, lepik asfaltowy rynnny - rury spustowe, cement, wapno zabezpieczające remont dachu i pomieszczeń przyziemia, w roku 1989.

Wartość wykonanego ^(społecznie) remontu - przebudowy wynosi 700.000 zł.

Koszt zakupionych materiałów i sprzętu, które będą wykorzystane w roku 1989 wynosi ok. 500.000 zł.

V-ce Przewodniczący Komitetu
V-ce Przewodniczący Komitetu
d/s Technicznych

mgr inż. arch. Włodzisław Sliwczyński