

OPIS DO PROJEKTU ZIELENI

W ROZBUDOWYWANEJ CZĘŚCI CMENTARZA KOMUNALNEGO W PIŁAWIE
GÓRNEJ

INWESTOR : GMINA PIŁAWA GÓRNA ; 58-240 Piława Górna ul. Piastowska 69

I/ PODSTAWA OPRACOWANIA :

Zlecenie Inwestora.

II/ PRZEDMIOT OPRACOWANIA :

Teren obejmujący obszar działek o nr ewidencyjnych : 306 (AM-11) obr. Północ, 29/1 (AM-3) obr. Północ, 30 (AM-3) obr. Północ w Piławie Górnej.

III/ ZAKRES OPRACOWANIA :

Obejmuje projekt układu zieleni dla w/w terenu – lokalizację przestrzenną projektowanych form kompozycyjnych zieleni z określeniem gatunku, ilości i więźby sadzenia. Całość nasadzeń przedstawiono na projekcie zagospodarowania terenu.

IV/ MATERIAŁY WYJŚCIOWE :

Mapa do celów projektowych w skali 1:500. Wizja lokalna w terenie.

V/ OPIS PRZYJĘTYCH ROZWIĄZAŃ PROJEKTOWYCH :

Przyjęte rozwiązanie układu zieleni na terenie przyszłego cmentarza będącego wynikiem rozbudowy istniejącego Cmentarza Komunalnego położonego w miejscowości Piława Górna w Powiecie Dzierżoniowskim opracowana została na podstawie zlecenia Gminy Piława Górna, wizji lokalnej oraz wstępnych ogólnych ustaleń w Urzędzie Gminy.

Zaproponowany układ szaty roślinnej obejmuje obszar 6585 m² i powiązany jest komunikacyjnie z istniejącym Cmentarzem Komunalnym. Układ przestrzenny będący przedmiotem niniejszego opracowania rozpoczyna się od ogrodzenia istniejącego cmentarza wzdłuż granicy północno-zachodniej. Zaproponowany układ szaty roślinnej wpisuje się i częściowo nawiązuje do zieleni już istniejącej w części Cmentarza Komunalnego. Jednocześnie stanowi pewien przemyślany układ roślin z zaakcentowaniem miejsc charakterystycznych.

W projekcie przyjęto gatunki o niskich wymaganiach glebowych i pielęgnacyjnych, dobrze znoszących nasłonecznienie. Ponadto wszystkie zaproponowane gatunki wyróżniają się wysokimi walorami dekoracyjnymi: ciekawym pokrojem, bogatą kolorystyką. Przyjęty w projekcie rodzaj nasadzeń dobrze sprawdza się w tutejszych warunkach klimatycznych. Teren pod rozbudowę Cmentarza Komunalnego jest terenem pozbawionym nasadzeń. W związku z tym dało to możliwość kształtowania przestrzennego, w tym układu zieleni bez dodatkowych czynników ograniczających. Zaprojektowana została główna oś komunikacyjna, która stanowi główną aleję cmentarną powiązaną komunikacyjnie z częścią istniejącą cmentarza. Od głównej alei odchodzi osiem alejek bocznych, wyznaczających zaprojektowane kwatery grzebalne. W części północno-wschodniej cmentarza zaprojektowano kolumbarium wkomponowane w część ogrodzenia nowej części cmentarza. Zaprojektowane zostały również dwa placiki komunikacyjno-gospodarcze w części płd.-wsch.

Główna aleja zostanie obsadzona świerkiem srebrzystym w rozstawie ca 6,0 mb.

Pomiędzy świerkami zlokalizowane zostaną ławki oraz słupy oświetleniowe, a przestrzeń pozostała obsadzona powtarzającym się rytmem nasadzeń krzewów: berberysiem „THUNBERGA”, cyprysikiem groszkowatym, jałowcem płożącym o niebieskich igłach oraz sosną czarną „BAMBINO”. W podobny sposób obsadzone zostaną aleje boczne.

Całość rozbudowywanego cmentarza po obwodzie ogrodzenia obsadzona zostanie żywotnikiem zachodnim odmiany „BRABANT”, który z czasem przeobrazą się gęsty żywopłot wys. ca 2,0.

Część pasów zieleni zaprojektowanych przy placzkach manewrowych zostanie również obsadzona żywotnikiem zachodnim odmiany „BRABANT”- jako „izolatorem” części gospodarczej od części reprezentacyjnej. Na placzkach zostaną również na pasmach zaprojektowanej zieleni nasadzone: choina kanadyjska, sosna czarna „BAMBINO” oraz cyprysik groszkowaty.

Wokół kolumbarium zaproponowano nasadzenia z róży okrywowej poprzedzielanej jałowcem płożącym o niebieskich igłach oraz berberysiem „THUNBERGA”.

Zaprojektowano również na obrzeżach cmentarza w części zach.-płn. nasadzenia dwóch dębów czerwonych oraz w części płn. - zach. i płd.-wsch. po dwie magnolie purpurowe.

ZESTAWIENIE PROJEKTOWANYCH NASADZEŃ :

WYKAZ DRZEW

LP	NAZWA ŁACIŃSKA	NAZWA POLSKA	ILOŚĆ W SZT.	UWAGI
1D.	PICEA PUGENS ENGELM.	ŚWIERK SREBRNY	32	<i>Główna aleja</i>
2D.	PINUS KORAIENSIS	SOSNA KOREAŃSKA	18	<i>Zakończenia alei bocznych</i>
3D.	QUERCUS RUBRA	DĄB CZERWONY	2	<i>Granica Płn.-zach.</i>
2D.	MAGNOILIA LILIIFORA	MAGNOLIA PURPUR.	4	<i>Obrzeże płn. i płd.</i>
RAZEM			56	

WYKAZ KRZEWÓW

L P	NAZWA ŁACIŃSKA	NAZWA POLSKA	ILOŚĆ W SZT.	UWAGI
A	THUJA OCCIDENTALIS „BRABANT”	ŻYWOTNIK ZACHODNI ODMIANA „BRABANT”	1150 (2szt/mb)	<i>Żywopłot wokół ogrodzenia + izolacja plac. manewr.-gosp.</i>
B	ROSA „THE FAIRY”	RÓŻA OKRYWOWA	93 (5szt/m ²)	<i>Kolumbarium</i>
C	JUNIPERUS HORIZONTALIS(GALUCHA)	JAŁOWIEC PŁOŻĄCY o niebieskich igłach	37	<i>Kolumbarium (5szt)</i>
D	BERBERIS THUNBERGII	BERBERYS THUNBERGA	45	<i>Kolumbarium, aleja główna, boczne, placyki</i>
E	CHAMAECYPARIS FILIERA AUREA	CYPRYSIK GROSZKOWATY	8	<i>Placyki</i>
F	TSUGA CANADENSIS NANA	CHOINA KANADYJSKA	24	<i>Placyki, aleja główna</i>
G	PINUS NIGRA „BAMBINO”	SOSNA CZARNA „BAMBINO”	133	<i>Aleja gł. + boki + placyki</i>
RAZEM			1490	

VI/ OGÓLNE WYTYCZNE ZAKŁADANIA NASADZEŃ :

Materiał sadzeniowy :

Do nasadzeń zieleni należy użyć materiał dorosły, odpowiednio uformowany i przeznaczony do wysadzenia na miejsce stałe. Rośliny powinny być zahartowane, równomiernie rozkrzewione i rozgałęzione, zachowywać odpowiednie proporcje pomiędzy pniem, koroną i systemem korzeniowym. Materiał musi być zdrowy, bez śladów żerowania szkodników, uszkodzeń mechanicznych. System korzeniowy powinien być dobrze wykształcony i nieuszkodzony.

Sadzonki drzew i krzewów powinny być zaopatrzone w następujące cechy :

Pąk szczytowy przewodnika powinien być wyraźnie uformowany, przyrost ostatniego roku ma być wyraźny i mocno przedłużać przewodnik, pędy boczne korony drzewa mają być równomiernie rozłożone i rozmieszczone. Przewodnik i pień mają być proste. System korzeniowy prawidłowo rozwinięty, u roślin z bryłą korzeniową – bryła powinna być prawidłowo uformowana i nieuszkodzona.

Nie należy sadzić materiału roślinnego posiadającego uszkodzenia mechaniczne, ślady żerowania szkodników, oznaki chorobowe, martwice i pęknięcia kory, uszkodzenia pąka szczytowego przewodnika, dwupędowe korony drzew formy piennej, uszkodzenie lub przesuszenie bryły korzeniowej.

OPRACOWAŁ :