

PROJEKT OCHRONY ZIELENI

Projekt ochrony zieleni to wykaz działań mających na celu zabezpieczenie przed uszkodzeniem lub zniszczeniem drzew i krzewów rosnących na terenie planowanej inwestycji pod nazwą remont/przebudowa „Świetlicy Wiejskiej „ w m. Tuły.

Konieczność podjęcia działań ochronnych nie dotyczy wszystkich drzew ujętych w sporządzonym w tym celu „Wykazie inwentaryzowanych drzew”. W wykazie zawarto informacje dotyczące działań które należy podjąć celem ochrony istniejących drzew kolidujących z wykonaniem prac remontowych głównie dachu, drenażu - opaski izolacyjnej i odnowienia elewacji budynku gospodarczego (zał. Nr – 1).

W Strefie Ochrony Drzewa (SOD) wszelkie czynności wykonywane w związku z remontem i przebudową należy przeprowadzić w sposób nie pozwalający na uszkodzenie drzew.

Czynności te dotyczą wykonania zabezpieczeń:

- 1- związanych z wykonaniem ręcznych wykopów pod izolację przeciw wilgociową, oraz drenażu opaskowego wokół budynku gospodarczego.
Po uwzględnieniu rzutu korony powiększonej o 1,5m wyznaczono strefę zagrożenia (mapa/plan sytuacyjny zał. Nr-2) uszkodzenia korzeni lip rosnących w bezpośredniej bliskości ścian budynku gospodarczego obejmując swoim zasięgiem w całości stronę zachodnią i w 50% od stronę północną i południową. Konieczność założenia opaski przeciw wilgociowej wymusza wykonanie wykopów wzdłuż ścian budynku. Wykopy w strefie SOD celem zapewnienia maksymalnej ochrony korzeni należy wykonać ręcznie. Należy wziąć pod uwagę ewentualną potrzebę zamontowania ekranów ochronnych korzeni bryły korzeniowej , drzewa nr – 5 i 6a,b,c (fot. nr – 1).
- 2- podobnie w przypadku wymiany pokrycia dachowego i otynkowania ścian od strony koron drzew w razie potrzeby wykonać ekrany ochronne od strony koron drzew lub ich podwiązanie

Powierzchnie biologicznie czynne (trawniki) pomiędzy budynkami i drzewami w związku z wykorzystaniem istniejących sieci wodnokanalizacyjnych i elektroenergetycznych nie wymagają jakichkolwiek zabezpieczeń lub działań ratunkowych.

Materiały uzyskane po pracach rozbiórkowych należy na bieżąco wywozić z terenu budowy. Teren utwardzony przed świetlicą można wykorzystać do ich czasowego składowania.

Drzewa w większości rosną przy granicach zewnętrznych działki i nie wymagają zastosowania wygradzenia i zabezpieczenia pni. Część z nich została wcześniej poddana cięciom technicznym i pielęgnacyjnym co w znacznym stopniu ograniczyło kolizje drzew z planowaną przebudową i spowodowała brak potrzeby sporządzenia „Operatu dendrologicznego zadrzewienia”

Nie występuje również konieczność budowy drogi tymczasowej w związku z tym , że drzewa rosną przy granicach zewnętrznych poza strefą poruszania się pojazdów i sprzętu budowlanego.

Omówione prace zawarte w projekcie ochrony zieleni należy przeprowadzić pod nadzorem „Inspektora Robót Arborescencyjnych”.

Firma Usługowo-Handlowa
"FAGUS" inż. Michał Ławrowski
46-255 Wierzbica Górna 6c/3
tel. 077/414 13 81, 0604 111 197
NIP 751-001-29-45, Regon 530980321



Załącznik Nr 1

WYKAZ INWENTARYZOWANYCH DRZEW

w związku z prowadzonym remontem / przebudową „sali wiejskiej na działce 201/1 w m. Tuły

z elementami zawartymi w „Projekcie Ochrony Zieleni”

Lp.	Nr w terenie	Gatunek	Obwód (cm) na wys. 130cm	Wyso - kość drzewa	Szerokość korony	Szerokość korony poszerzona o strefę ochrony	Kolizja korony systemu korzeniowego z remontem	Stan zdrowotny drzewa	Planowane czynności ochronne	Numer Działki	Uwagi Wskazówki dalszego postępowania przy wykonaniu czynności ochronnych i zabezpieczających
1	1	Klon zwyczajny (acer platanoides)	211	22	9	12		zdrowy		201/1	Brak zaleceń
2	2	Jodła pospolita (abies alba)	53	9	5	8		zdrowa		201/1	Brak zaleceń
3	3	Klon zwyczajny (acer platanoides)	119	13	6	9		zdrowy			Brak zaleceń
4	4	Jodła pospolita (abies alba)	88		5	8		zdrowa		201/1	Brak zaleceń
5	5	Lipa drobnolistna (tilia cordata)	150	15	8	11	remont	Zdrowa	W przypadku kolizji z koroną podwiązać gałęzie Wykopy w zasięgu Strefy Ochrony Drzewa wykonać ręcznie	201/1	Korona w zasięgu remontowanego dachu budynku gospodarczego. W zasięgu SOD Wykopy pod opaskę izolacyjną
6	6	Lipa drobnolistna (tilia cordata) trój pniowa	92;95;98	15	9	12	remont	Zdrowa	W przypadku kolizji z koroną podwiązać gałęzie	201/1	Korona w zasięgu remontowanego dachu budynku gospodarczego.

Załącznik Nr 1

7	7	Lipa drobnolistna (tilia cordata)	130	10	13	11						Wykopy w zasięgu Strefy Ochrony Drzewa wykonać ręcznie	201/1	Korona w zasięgu remontowanego dachu budynku gospodarczego. W zasięgu SOD Wykopy pod opaskę izolacyjną
8	8	Lipa drobnolistna (tilia cordata) pięć pniowa	59;74;54; 82;73	13	10	13							201/1	Brak zaleceń
9	9	Żywotnik zachodni „szmaragd” (Thuja occiden – talis)	27	3,5	1	-						-	201/1	Brak zaleceń
10	10	Żywotnik zachodni „szmaragd” (Thuja occiden – talis)	2	3,5	1	-						-	201/1	Brak zaleceń
11	11	Żywotnik zachodni „szmaragd” (Thuja occiden – talis)	20	3,5	1	-						-	201/1	Brak zaleceń



Opieka gminna 2020

