

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA
WARUNKI TECHNICZNE**

Rozbiórki naziemnej stabilizacji punktu osnowy geodezyjnej w postaci wieży triangulacyjnej.

1. Przedmiotem zamówienia jest rozebranie oraz usunięcie z terenu elementów wieży triangulacyjnej o wysokości 25 m, stanowiącej naziemną stabilizację nad punktem podstawowej osnowy poziomej o nr 263101700 Modlin znajdującej się na terenie Rodzinnego Ogrodu Działkowego (ROD) im. Obrońców Modlina w Zakroczymiu przy ul. Utrata 57.
2. Zdjęcia obrazujące stan wieży stanowią załącznik nr 1 do niniejszych warunków. Istnieje możliwość wizji lokalnej w terenie, w celu oględzin przedmiotowej wieży po uprzednim uzgodnieniu terminu z Sekretarzem Zarządu ROD, tel. 575-011-211.
3. Pod wieżą triangulacyjną, w gruncie zastabilizowany jest słup granitowy o wymiarach 25cm x 25cm x 80cm oraz płyta granitowa 60cm x 60cm x 12cm na głębokości 1 m od powierzchni gruntu, które wymagają zabezpieczenia przed zniszczeniem lub przemieszczeniem w trakcie rozbiórki oraz usuwania elementów wieży. Podczas rozbiórki wieży, ziemna stabilizacja punktu nie może ulec uszkodzeniu.
4. Prace rozbiórkowe należy wykonać tak aby nie uszkodzić infrastruktury pobliskich ogródków działkowych.
5. Wykonawca odpowiada za wszelkie szkody spowodowane podczas realizacji prac rozbiórkowych.
6. Harmonogram prac oraz sposób zabezpieczenia terenu objętego pracami usunięcia wieży betonowo-metalowej należy uzgodnić z przedstawicielem Zarządu Ogrodów Działkowych - Sekretarzem Zarządu ROD, tel. 575-011-211.
7. Do realizacji prac należy stosować obowiązujące przepisy prawne:
 - 1) ustawie z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2020 r., poz.276.);
 - 2) ustawie z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r., poz. 142 z późn. zm.);
 - 3) rozporządzeniu Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 15 kwietnia 1999 r. w sprawie ochrony znaków geodezyjnych, grawimetrycznych i magnetycznych (Dz. U. Nr 45, poz. 454) wraz ze zmianami wprowadzonymi rozporządzeniem Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 24 stycznia 2001 r. (Dz. U. Nr 11, poz. 89) i zmianami rozporządzenia Ministra Inwestycji i Rozwoju z dnia 29 maja 2019 r.(Dz. U. z 2019 r. poz.1086).

Załączniki:

1. Zdjęcia przedstawiające wieże będącą przedmiotem rozbiórki.
2. Opis topograficzny punktu 263101700 Modlin.



OPIS TOPOGRAFICZNY PUNKTU OSNOWY PODSTAWOWEJ

N-34-126-C263101700		GRANIT.TP 9		MODLIN		263101700	
godło mapy		Nr punktu		cecha główicy		nazwa punktu lub linii niwelacyjnej	
Polska mazowieckie		nowodworski		Zakroczym			
kraj		województwo		powiat		gmina	
						nr obszaru	
						nr działki	
						ϕ 52°26'29.8" λ 20°39'17.8"	
				<p>Centr St.panit. (25x25)-126-29-00 Pł. granit. 60x60x12 K. bet. 25x25x15</p> <p>Poboczniaki I-pł. granit. 30x30x10 II-pł. granit. 30x30x10 III-pł. granit. 30x30x10 IV-pł. granit. 30x30x10</p> <p>P.kier AF 4777 0°0'0"</p> <p>II pob. 22°3' III pob. 109°4' IV pob. 280°2' I pob. 297°5'</p> <p><i>Poboczniaki na głębokości ca 60 cm</i></p>			
Wykonał		P.P.G.- Warszawa Zenon Gaździk, 11.06.1963r					
Aktualizujący		OPGK Sp.z o.o. Opole Sebastian Ocik 07.2014 r.					

Uwaga: z centrum ceramicznym