

NAZWA ZADANIA:	<b>PROGRAM FUNKCJONALNO-UŻYTKOWY</b>  Opracowanie dokumentacji projektowej – Programu Funkcjonalno Użytkowego rewitalizacji zabytkowej przestrzeni miejskiej Wlenia – opracowanie Programu Funkcjonalno Użytkowego wraz z uzyskaniem wymaganych uzgodnień niezbędnych do przeprowadzenia postępowania przetargowego zgodnie z ustawą pzp w trybie „zaprojektuj i wybuduj” dla zamierzenia polegającego na <u>odbudowie, przebudowie pozostałości po budynku dawnej „Basztowej” przy Placu Bohaterów Nysy 3-5 we Wleniu (działki nr 98/8, 98/12, 98/29 obręb 2 jednostka 021205 4.)</u> .
OPRACOWANIE:	<b>ODBUDOWA I PRZEBUDOWA POZOSTAŁOŚCI PO BUDYNKU „BASZTOWEJ” PRZY PLACU BOHATERÓW NYSY 3-5 WE WLENIU</b>
ADRES OBIEKTU:	Placu Bohaterów Nysy 3-5, 59-610 Wleniu - działki nr 98/8, 98/12, 98/29 obręb 2 jednostka 021205_4
INWESTOR / ZAMAWIAJĄCY:	GMINA WLEŃ, Plac Bohaterów Nysy 7, 59-610 Wleń
KODY CPV:	71000000 – usługi architektoniczne, budowlane, inżynieryjne i kontrolne 45000000 – roboty budowlane
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	GREENgo Michał Zgorzyński ul. Słonimskiego 2/119, 50-304 Wrocław biuro: ul. Wyspa Słodowa 7, 50-266 Wrocław www: greengo.com.pl email: biuro@greengo.com.pl tel: 505 109 667
AUTORZY OPRACOWANIA:	mgr inż.-arch. Michał Zgorzyński mgr inż. Patryk Germata mgr inż. Łukasz Drobiński mgr inż. Paweł Żurawka mgr inż. Krzysztof Łanocha
ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA:	I.Strony tytułowe II.Część Opisowa III.Część informacyjna
DATA OPRACOWANIA:	KWIECIEŃ-CZERWIEC 2024

SPIS ZAWARTOŚCI PROJEKTU:

część I. STRONY TYTUŁOWE

część II. CZĘŚĆ OPISOWA

Część III. CZĘŚĆ INFORMACYJNA

III.1. dokument potwierdzający zgodność zamierzenia z wymaganiami wynikającymi z przepisów odrębnych

III.2. oświadczenie Zamawiającego o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane

III.3. wskazanie przepisów prawnych i norm związanych z projektowaniem i wykonaniem zamierzenia budowlanego

III.4. inne posiadane dokumenty i informacje

III.4.1. Inwentaryzacja

Nr rysunku	Temat rysunku	Skala
A_IN_E_01	STAN OBECNY - ELEWACJA WSCHODNIA (FRONTOWA)	1:100
A_IN_E_02	STAN OBECNY - ELEWACJA ZACHODNIA (FRAGMENT)	1:100
A_IN_E_03	STAN OBECNY – ŚCIANA SZCZYTOWA POŁUDNIOWA / PRZEKRÓJ POPRZECZNY	1:100
A_IN_E_04	STAN OBECNY - ŚCIANA SZCZYTOWA PÓŁNOCNA / PRZEKRÓJ POPRZECZNY	1:100
A_IN_R_01	STAN OBECNY - RZUT PIWNICY	1:100
A_IN_R_02	STAN OBECNY - RZUT PARTERU	1:100
A_IN_R_03	STAN OBECNY - RZUT PIĘTRA +1	1:100
A_IN_R_04	STAN OBECNY - RZUT PIĘTRA +2	1:100
A_IN_P_01	STAN OBECNY – PRZEKRÓJ PODŁUŻNY	1:100

### III.4.2. Koncepcja projektowa

Nr rysunku	Temat rysunku	Skala
A_PZT	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	1:500
A_E_01	ELEWACJA WSCHODNIA (FRONTOWA)	1:100
A_E_02	ELEWACJA ZACHODNIA (FRAGMENT)	1:100
A_R_01	RZUT PIWNICY	1:100
A_R_02	RZUT PARTERU	1:100
A_R_03	RZUT PIĘTRA +1	1:100
A_R_04	RZUT PIĘTRA +2	1:100
A_R_05	RZUT PODDASZA	1:100
A_R_06	RZUT DACHU	1:100
A_P_01	PRZEKRÓJ POPRZECZNY	1:100
K_R_01	RZUT PIWNICY – SCHEMAT KONSTRUKCJI	1:100
K_R_02	RZUT PARTERU – SCHEMAT KONSTRUKCJI	1:100
K_R_03	RZUT PIĘTRA +1 – SCHEMAT KONSTRUKCJI	1:100
K_R_04	RZUT PIĘTRA +2 – SCHEMAT KONSTRUKCJI	1:100
K_R_05	RZUT PODDASZA – SCHEMAT KONSTRUKCJI	1:100
K_R_06	RZUT DACHU – SCHEMAT KONSTRUKCJI	1:100

### III.4.3. Pozostałe załączniki, dokumenty, informacje

	uzgodnienie, opinia, zaświadczenie oświadczenie, inne dokumenty	wydane przez
1	Kopia mapy zasadniczej	Starostwo Powiatowe w
2	Uproszczony wypis z rejestru gruntów	Lwówku Śląskim
3	Wyniki badań gruntowo-wodnych	mgr inż. Sławomir Fajga
4	Zalecenia, wytyczne konserwatorskie - pismo nr JG/N.5183.87.2024.PO z dnia 01.02.2024	Wojewódzki Konserwator Zabytków,
5	Opinia dotycząca koncepcji projektowej - pismo nr JG/N.5183.423.2024.PO z dnia 21.05.2024	delegatura w Jeleniej Górze
6	Ekspertyza techniczna wykonana przez mgr inż. Patryka Germatę	mgr inż. Patryka Germatę
7	Warunki przyłączenia nr WT/373/24 do sieci wod-kan z dnia 03.06.2024	PWiK Bolesławiec
8	Warunki przyłączenia nr WP/055388/2024/O01R01 do sieci elektroenergetycznej z dnia 20.05.2024	Tauron Dystrybucja
9	Pismo nr 9177/TTDSIA/P/2024/AP z dnia 22.05.2024 z Orange Polska S.A.	Orange Polska S.A.
10	Kosztorys szacunkowy	mgr inż. Krzysztof Łanocha