

Jednostka projektowania
„PROJEKT” PRACOWNIA PROJEKTOWA BUDOWNICTWA TADEUSZ HAŁAS UL. ŁOMŻYŃSKA 10, 61-048 POZNAŃ
Podwykonawcza jednostka projektowania
AUTORSKIE STUDIO ARCHITEKTONICZNE WOJCIECH TKACZYK UL. LUDMIŁY 10, 61-054 POZNAŃ

Inwestor :	URZĄD MIEJSKI W ŚREMIE PLAC 20 PAŹDZIERNIKA 1, 63-100 ŚREM
Zamawiający :	URZĄD MIEJSKI W ŚREMIE PLAC 20 PAŹDZIERNIKA 1, 63-100 ŚREM
Nazwa i adres obiektu budowlanego :	WIEŻA WODOCIĄGOWA W ŚREMIE UL. MICKIEWICZA, 63-100 ŚREM
Nr ewidencyjny działki:	1395
Nazwa zamówienia:	DOKUMENTACJA TECHNICZNA NA PRZEPROWADZENIE MODERNIZACJI WIEŻY WODOCIĄGOWEJ W ŚREMIE
Przedmiot opracowania:	PROJEKT BUDOWLANY REMONTU, MODERNIZACJI I ZABEZPIECZENIA GÓRNEJ CZĘŚCI WIEŻY WODOCIĄGOWEJ W ŚREMIE; KOREKTY DLA ZAKRESU ROBÓT

PROJEKT BUDOWLANY

Faza opracowania :

TOM 1 INWENTARYZACJA: STAN ISTNIEJĄCY

Składnik opracowania :

Zlec: 05/05/2008

Zawartość dokumentacji projektowej:	Uwagi :
Wg załączonego spisu zawartości	

Osoby opracowujące:

Zakres i funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność i nr upr.	Podpis
Architektura: inwentaryzacja i opracowanie	mgr inż. arch. Wojciech Tkaczyk	architektoniczna upr. nr 48/86/Pw	
Konstrukcja: inwentaryzacja i opracowanie	mgr inż. Tadeusz Hałas	konst.-inż., rzeczozn. upr. nr 4/67, 13/93	
Projektant prowadzący:	mgr inż. arch. Wojciech Tkaczyk	architektoniczna upr. nr 48/86/Pw	

Poznań, czerwiec 2008 r.

Spis zawartości dokumentacji projektowej :		
A – PODZIAŁ DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ NA CZĘŚCI SKŁADOWE		
Nazwa		Uwagi:
Tom 1: Inwentaryzacja – stan istniejący		
Tom 2: Projekt architektoniczno-budowlany – stan projektowany		
Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych		
Kosztorys inwestorski		
Przedmiary robót		
Formularz ofertowy		
B – SPIS ZAWARTOŚCI TOMU 1: INWENTARYZACJA – STAN ISTNIEJĄCY		
Lp.	Nazwa składnika	Numeracja stron i arkuszy
1	Opis techniczny	1-13
2	Zał. nr 1: Mapa zasadnicza (wycinek) w skali 1:500	14
3	Zał. nr 2: Wypis z rejestru gruntów	15
4	Zał. nr 3: Mapa ewidencyjna	16
5	Zał. nr 4: Decyzja o wpisaniu do rejestru zabytków	17-18
6	Rys. nr 0/1 – Rzut poziomu a-a ($\pm 0,00$)	19
7	Rys. nr 0/2 – Rzut poziomu b-b	20
8	Rys. nr 0/3 – Rzut poziomu c-c	21
9	Rys. nr 0/4 – Rzut poziomu d-d	22
10	Rys. nr 0/5 – Rzut poziomu e-e	23
11	Rys. nr 0/6 – Rzut poziomu f-f	24
12	Rys. nr 0/7 – Rzut poziomu g-g	25
13	Rys. nr 0/8 – Rzut poziomu h-h	26
14	Rys. nr 0/9 – Rzut poziomu i-i	27
15	Rys. nr 0/10 – Rzut poziomu j-j	28
16	Rys. nr 0/11 – Poziom k-k, więźba – dolne belkowanie	29
17	Rys. nr 0/12 – Poziom k1-k1, więźba – górne belkowanie	30
18	Rys. nr 0/13 – Rzut więźby w poziomie l-l	31
19	Rys. nr 0/14 – Poziom m-m, rzut latarni	32
20	Rys. nr 0/15 – Poziom n-n, rzut sufitu latarni	33
21	Rys. nr 0/16 – Rzut schodów w więźbie dachowej	34
22	Rys. nr 0/17 – Rzut dachu	35
23	Rys. nr 0/18 – Pomiar geodezyjny: rzut poziomu a-a ($\pm 0,00$)	36
24	Rys. nr 0/19 – Pomiar geodezyjny: rzut poziomu h-h	37
25	Rys. nr 0/20 – Pomiar geodezyjny: rzut poziomu i-i	38
26	Rys. nr 0/21 – Pomiar geodezyjny: rzut poziomu j-j	39
27	Rys. nr 0/22 – Pomiar geodezyjny: rzut poziomu +30,26	40
28	Rys. nr 0/23 – Przekrój 1-1	41
29	Rys. nr 0/24 – Przekrój 1-1: część górna - schody drewniane, latarnia	42
30	Rys. nr 0/25 – Balustrada ganka latarni	43
31	Rys. nr 0/26 – Sterczyny	44
32	Rys. nr 0/27 – Drzwi	45
33	Rys. nr 0/28 – Klamka i zawiasa okienna	46
34	Rys. nr 0/29 – Okna O1, O2	47
35	Rys. nr 0/30 – Okna O3, O4	48

Dokumentacja techniczna na przeprowadzenie modernizacji wieży wodociągowej w Srebie –
projekt budowlany remontu, modernizacji i zabezpieczenia górnej części wieży
KOREKTY DLA ZAKRESU ROBÓT

Spis zawartości dokumentacji projektowej :		
36	Rys. nr 0/31 – Okna O5, O6	49
37	Rys. nr 0/32 – Okna O7, O8	50
38	Rys. nr 0/33 – Okna O9a, O11	51
39	Rys. nr 0/34 – Okna O9, O10	52
40	Rys. nr 0/35 – Elewacje	53
41	Rys. nr 0/36 – Foto: elewacja – część górna	54
42	Rys. nr 0/37 – Foto: elewacja – część środkowa	55
43	Rys. nr 0/38 – Foto: elewacja – część dolna	56
44	Rys. nr 0/39 – Foto: elewacja – portal	57
45	Rys. nr 0/40 – Kład ściany południowo-zachodniej	58
46	Rys. nr 0/41 – Kład ściany północno-zachodniej	59
47	Rys. nr 0/42 – Kład ściany północno-wschodniej	60
48	Rys. nr 0/43 – Kład ściany południowo-wschodniej	61