



PRZYKREŚCENIE: Kuchnia sk. i łazienki w Usadzie jest obiektem zaprogramowanym na pełnym zakresie, data 07.05.1998 roku, pod numerem 18571, dlatego wszystkie prace budowlane i konserwacyjne muszą być wykonywane na podstawie zaprogramowania przez osoby posiadające stosowne upr. bud. i konserwacyjne.

2. Z uwagi na możliwość wystąpienia w trakcie realizacji inwestycji dodatkowych informacji w postaci odrębnych technicznych elementów konstrukcyjnych, nie wyklucza się konieczności wykonania dodatkowych robót ziemnych, np. w przypadku wystąpienia śluzi przy wykopach, co będzie miało wpływ na kosztorys i harmonogram.

3. Za względu na charakter firm, obiektu wszystkich wykonać zgodnie z projektem, w tym z załącznikami, a także z załącznikami, z których wynika, że wykonawca musi być przygotowany na wszelkie możliwości, w tym na konieczność wykonania dodatkowych robót ziemnych, np. w przypadku wystąpienia śluzi przy wykopach, co będzie miało wpływ na kosztorys i harmonogram.

4. Wszystkie prace przy montażu i konserwacji, muszą być wykonywane zgodnie z zasadami sztuki bud., z zachowaniem szczególnej ostrożności pod całym nadzorem upr. bud. i konserwacyjnych. Wszystkie prace przy montażu i konserwacji, muszą być wykonywane zgodnie z zasadami sztuki bud., z zachowaniem szczególnej ostrożności pod całym nadzorem upr. bud. i konserwacyjnych.

5. Zakres wykonania i doborczych robót budowlanych - zgodnie ze sztuką budowlaną (Wykazami Technicznymi Wykonawców i Dobórki Bud. i Konserwacji).

6. Wszystkie oznaczenia techniczne zamieszczone na rysunku, muszą być wykonywane zgodnie z zasadami sztuki bud., z zachowaniem szczególnej ostrożności pod całym nadzorem upr. bud. i konserwacyjnych.

7. Wszystkie prace, w tym, montaż, rozbiórki i usunięcia, będą wykonane zgodnie z zasadami sztuki bud., z zachowaniem szczególnej ostrożności pod całym nadzorem upr. bud. i konserwacyjnych.

8. Wszystkie prace, w tym, montaż, rozbiórki i usunięcia, będą wykonane zgodnie z zasadami sztuki bud., z zachowaniem szczególnej ostrożności pod całym nadzorem upr. bud. i konserwacyjnych.

Symbol	Opis	Wymiary / Materiały	Wymiary / Materiały	Wymiary / Materiały	Wymiary / Materiały	Wymiary / Materiały	Wymiary / Materiały	Wymiary / Materiały
SW1	Szklana wewnetrzna dzielowa	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m
SW2	Szklana wewnetrzna dzielowa	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m
SW3	Szklana wewnetrzna dzielowa	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m
SW4	Szklana wewnetrzna dzielowa	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m
SW5	Szklana wewnetrzna dzielowa	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m
SW6	Szklana wewnetrzna dzielowa	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m
SW7	Szklana wewnetrzna dzielowa	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m
SW8	Szklana wewnetrzna dzielowa	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m
SW9	Szklana wewnetrzna dzielowa	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m
SW10	Szklana wewnetrzna dzielowa	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m
SW11	Szklana wewnetrzna dzielowa	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m
SW12	Szklana wewnetrzna dzielowa	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m
SW13	Szklana wewnetrzna dzielowa	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m
SW14	Szklana wewnetrzna dzielowa	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m
SW15	Szklana wewnetrzna dzielowa	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m
SW16	Szklana wewnetrzna dzielowa	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m
SW17	Szklana wewnetrzna dzielowa	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m
SW18	Szklana wewnetrzna dzielowa	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m
SW19	Szklana wewnetrzna dzielowa	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m
SW20	Szklana wewnetrzna dzielowa	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m	pręty stalowe	1,0 m

ALKSANDRA DONIC
 UL. HRZ. JAKUBI. 500 05-134
 TEL. 71 74 50 12 12
 FAX. 71 74 50 12 13
 E-MAIL: alksandra@alksandra.pl

**Remont i adaptacja na cele kulturalne kościoła
 D.M. Św. Urszuli w Udarlinie**

Udarlinie 80, 55-340 Udarlinie, dz. nr 41, AM 2, 80/1 Udarlinie

Główny Urząd
 Udarlinie 80, 55-340 Udarlinie

Architektura
 mgr inż. arch.
Waldemar Serafiński
 ul. nr 24B/110
 55-340 Udarlinie

PROJEKTOWA
 mgr inż. arch.
Andrzej Maciejowski
 ul. nr 16B/10A
 55-340 Udarlinie

TEMAT
RZUT PATERU

STADIUM
PB

DATA
08.2010

SKALA
1:100

REWIZJA
A