

NADBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU ŚWIE TLICY WIEJSZ
GÓZD, 21-422 STANIN, DZ. NR EWID. 360/5, 1068/2

STAROSTWO POWIATOWE
w ŁUKOWIE
WYDZIAŁ BUDOWNICTWA
I ARCHITEKTURY
21-400 Łuków, ul. Piłsudskiego 14

34

III.INWENTARYZACJA

**STAROSTWO POWIATOWE
W ŁUKOWIE
WYDZIAŁ BUDOWNICTWA
I ARCHITEKTURY
21-400 Łuków, ul. Piłsudskiego 14****I. DANE OGÓLNE BUDYNKU.**

Przeznaczony do nadbudowy i rozbudowy inwentaryzowany budynek świetlicy wiejskiej z częścią OSP jest wykonany w konstrukcji murowanej, niepodpiwniczony.

GABARYTY BUDYNKU INWENTARYZACJA	
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	188,55 m ²
POWIERZCHNIA CAŁKOWITA	188,55 m ²
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	159,02 m ²
KUBATURA	818,00 m ³

II. ELEMENTY KONSTRUKCYJNE - OPIS STANU ISTNIEJĄCEGO

Fundamenty – żelbetowe, struktura betonu jednolita zwarta, powierzchnia gładka, bez wyraźnych ubytków.

Izolacje przeciwwilgociowe poziome – warstwa papy asfaltowej,

Ściany zewnętrzne – konstrukcja nośna warstwowa wykonana z cegły silikatowej o łącznej grubości 40 cm.

Strop – Stropy na belkach stalowych IPE 160, nie stwierdzono ugięcia stropu gołym okiem.

Konstrukcja dachu – konstrukcja dachu drewniana czterospadowy nachyleniu 27° oraz 35°, materiał więźby dachowej drewno dobrej jakości, połączenia więźby wykonane prawidłowo. Pokrycie blacha.

Przewody wentylacyjne – drożne, działające prawidłowo, wykonane z cegły ceramicznej pełnej.

Stolarka okienna – PCV osadzona prawidłowo.

III. INSTALACJA

- elektryczna – przyłącze napowietrzne
- wodociągowa – z sieci wodociągu gminnego
- kanalizacyjna – do istniejącego zbiornika na ścieki sanitarne
- ogrzewanie pomieszczeń – brak.

PROJEKTANT: EDWARD IZDEBSKI
Upr. Bud. w Spec. Architektoniczno-konstrukcyjnej
Nr GT 4224/17-15/76
Nr Ewd. 37/65
21-400 Łuków, ul. Warszawska 59
tel. 025/7983545

STAROSTWO POWIATOWE
W ŁUKOWIE
WYDZIAŁ BUDOWNICTWA
I ARCHITEKTURY
21-400 Łuków, ul. Pułaskiego 14
ŁUKÓW dnia 05.07.2014 r.

OCENA TECHNICZNA

Na podstawie przeprowadzonych oględzin elementów budynków, badań stwierdzam ,
że wykonane roboty nie budzą obaw oraz zastrzeżeń (po wykonanych zaleceniach
projektowych) :

- konstrukcja budynku jest w dobrym stanie technicznej sprawności ;
- obiekt jest użytkowany zgodnie z przeznaczeniem ;
- bryła architektoniczna budynków jest dostosowana do istniejących sąsiednich obiektów.

WNIOSKI I USTALENIA

Ze względu brak spełnienia wymaganych warunków dla nadbudowy budynku stan
konstrukcji wymaga wzmocnienia istniejącego fundamentu stopy fundamentowej, słupa oraz
podciągu w celu przystosowania istniejącej konstrukcji do planowanej nadbudowy.

Oceny technicznej budynku dokonano 05.07.2014 r.

Opracował:
PROJEKTANT EDWARD IZDEBSKI
Upz.Bud.w Spec. Architektoniczno-konstrukcyjnej
Nr GT 4224/17-15/76
Nr Ewa.37/65
21-400 Łuków, ul. Warszawska 59
tel. 025/7983545