

Piła, dnia 19 listopada 2013 r.

BZP.IV.271.45.2013

**otrzymują
uczestnicy konkursu**

**Dotyczy: konkursu na „OPRACOWANIE KONCEPCJI ARCHITEKTONICZNEJ BUDOWY OŚRODKA
RADIOTERAPII W PIŁE”**

Odpowiadając na zapytanie uczestnika konkursu z dnia 15.11.2013 r. dotyczącego zapisów Regulaminu Konkursu , Zamawiający udziela odpowiedzi na następujące pytanie:

Pytanie nr 1

Uprzejmie prosimy o informację czy do obsługi projektowanego budynku można wykorzystać istniejące drogi pożarowe zlokalizowane na terenie szpitala. Jeśli tak, prosimy o udostępnienie schematu istniejącego układu dróg pożarowych.

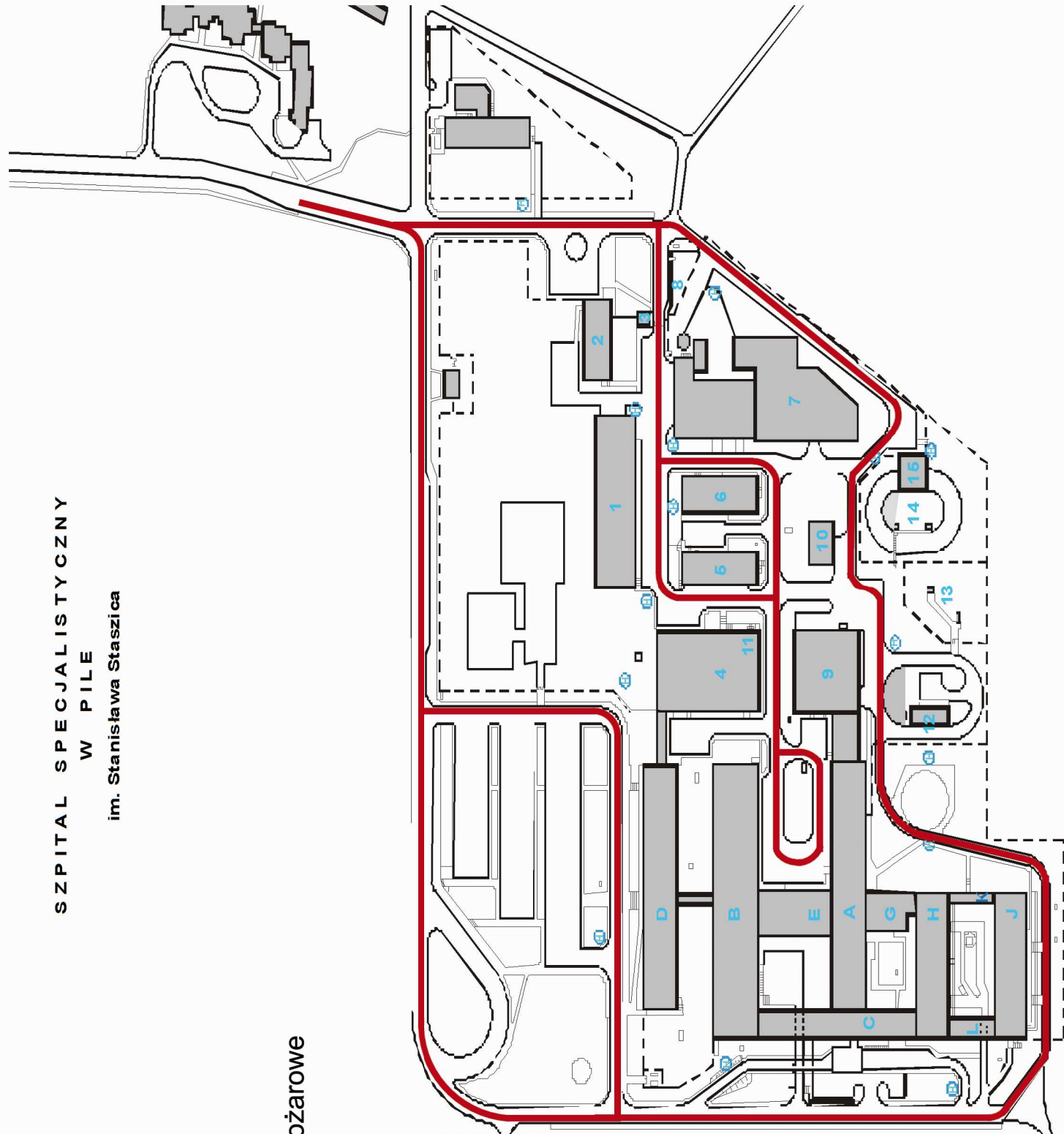
Odpowiedź:

**Tak, można wykorzystać istniejące drogi pożarowe w celu spełnienia obowiązujących przepisów rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 lipca 2009 r. w sprawie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę oraz dróg pożarowych (Dz. U. Nr 124, poz. 1030).
W załączeniu plan dróg pożarowych na terenie kompleksu budynków szpitala.**

SZPITAL SPECJALISTYCZNY W PILE

im. Stanisława Staszica

Legenda:
█ - drogi pożarowe



LEGENDA:

- A - L - główny i kompleks budynków
- 1 - magazyn
- 2 - Zakład Patomorfologii
- 3 - portiernia
- 4 - Pralnia
- 5 - warsztaty
- 6 - centrala telefoniczna, agregatornia, rozdzielnia NN
- 7 - kotłownia i skład opału
- 8 - zbiornik oleju opałowego
- 9 - Dział Żywienia, kuchnia
- 10 - magazyn materiałów łatwopalnych, żrących i cuchnących
- 11 - kotłownia parowa w piwnicy Pralni
- 12 - zbiornik ciepłego tlenku i magazyn gazów
- 13 - studnie głębinowe
- 14 - zbiorniki wody
- 15 - hydrofornia
- 16 - ładownia dla śmigłowców
- 17 - osadnik limfowy
- 18 - piaskownik
- 19 - stacja trafo
- 20 - osiedle mieszkalne
- 21 - garaże
- hydranty

Zaplecze drogi
GAWRUSZYŃSKA