

Konstrukcja drewniana, mocowana na zabetonowanych kotwach, odizolowana od gruntu. Cembrowina średnicy wewnętrznej 120cm, murowana z cegły palonej czerwonej, wysokość 1,0m. Nad studnią konstrukcja zadaszeniowa. Dach ośmiokątny. Więźba drewniana. Pokrycie dachu blachą powlekaną dachówkową. W kolorze i fakturze tożsamym z pokryciem budynku biblioteki. Słupki drewniane min. 10x10cm. Kołowrotek z wałkiem drewnianym średnicy min. 25cm i korbą metalową, łańcuchem ze stali nierdzewnej o dł. 5,0m i wiadrem z blachy nierdzewnej do wykorzystania jako kwietnik. Przykrycie studni z desek grubości min. 32mm. Wszystkie elementy drewniane strugane i zaimpregnowane wszystkie powierzchnie. Kolor impregnatu Wykonawca uzgodni z Inwestorem w trakcie realizacji projektu. Wysokość studni od ziemi do zadaszenia min. 220cm.



Rysunek poglądowy