

Jedlina-Zdrój, dnia 06.10.2020 r.

Informacja uzupełniająca do zapytania ofertowego

Należy zastosować zbiornik hydroforowy min. 100 litrów w zestawie z pompą głębinową o wysokości podnoszenia max. 100m. Zestaw winien być kompletny w złącza, puszkę sterującą i manometry. Zbiornik hydroforowy będzie utrzymywał ciśnienie w instalacji wewnętrznej w zakresie 2-3 bar. Instalację należy wyposażyć w filtry do czyszczenia wody, przed instalacją odbiorczą. Zbiornik hydroforowy winien posiadać zawór bezpieczeństwa, manometr, spust wody, wyłącznik ciśnieniowy, na instalacji winien być zamontowany zawór zwrotny.

Uwaga. Pompę należy zasilić przewodem YKY 3x4mm² w osłonie typu DVR Ø50. Przy tablicy wewnątrz budynku zabudować wyłącznik instalacyjny nadmiarowo-prądowy B16. Zasilenie w rurze osłonowej możliwe do wykonania w jednym wykopie. Zakres prac obejmuje wykonanie zasilenia – rozbudowa tablicy jak wyżej wraz z podłączeniem i uruchomieniem pompy.

Pracownia Projektowa
„Eko-Pro” S.C.
ul. B. Chrobrego 6/1, 58-330 Jedlina Zdrój
tel. 605 055 974
NIP 886-275-20-38, REGON 891521051
www.eko-pro.com.pl, e-mail: jacek@eko-pro.com.pl