

Odpowiedzi na pytania „rozbudowa i przebudowa budynku świetlicy wiejskiej w miejscowości Dąbrowa Łazy”

Ad. 1 Instalacje sanitarne poz. 3.7.4 - powinno być tłumiki o wymiarze 450x160 mm L=1m szt.1

Ad. 2 Instalacje sanitarne poz. 3.7.5 - powinno być czerpnia o wymiarze 630x200 mm szt.1

Ad. 3 Instalacje sanitarne poz. 3.7.7 - powinno być anemostaty ze skrzynką rozprężną typu PKA- 200+MKT-1 szt.10

Ad. 4 Instalacje sanitarne - ująć przepustnice 630x315mm szt. 1

Ad. 5 Instalacje sanitarne - ująć klapę zwrotną dn250mm szt. 1

Ad. 6 Instalacje sanitarne poz. 3.7.6 - powinno być centrala nawiewna CV -P 1-HW/7/7 z automatyką

Ad. 7 Instalacje sanitarne - ująć kanały elastyczne dn160 , L= 0,8m * 10 = 8mb

Ad. 8 Instalacje sanitarne poz. 3.6.1 - powinno być 2 kratki 160x160mm Z-ka

Ad. 9 Instalacje sanitarne . - urządzenia i elementy kotłowni wyceniać z projektu **Wykaz urządzeń i elementów w kotłowni.**

Ad. 10 Instalacje sanitarne poz. 1.2.6 - jest to projektowany zew. Zbiornik bezodpływowy o V=10m3

Ad. 11 Instalacje sanitarne - ująć półpostumenty w umywalkach

Ad. 12 Instalacje sanitarne poz. 1.2.18 - powinno być rury wywiewne 160mm

Ad. 13 Instalacje sanitarne - ująć 3 szt. przejść o 160mmPVC o długości 0,4m

Ad. 14 Instalacje sanitarne poz. 2.3.1 - powinno być izolacja pod posadzką 6mm , izolacja na ścianach 20mm

Ad. 15 Instalacje sanitarne - powinny być wentylatory z wyłącznikiem czasowym 100WC DOSPEL

Ad. 16 Instalacje sanitarne poz. 1.3.1 - powinny być rury LPE i stalowe oc w kotłowni

Ad. 17 Instalacje sanitarne - zbiornik na ścieki na rysunku plan sytuacyjny S1

Z poważaniem projektant:

mgr inż. Maciej Sawicki