



Uwagi:

1. Elementy betonowe studni powinny być wykonane z betonu C30/45
2. Dopuszcza się zastosowanie elementów betonowych innych producentów wykonanych z betonu C30/45 łączonych na uszczelki gumowe

HYDROEKO Jerzy Jarząb

43-400 Cieszyn, ul. Wiejska 51

Projektował:
mgr inż. J. Jarząb
specjalność instalacyjna
upr.nr 570/01 Kt

Inwestor:
Gmina Cieszyn
Rynek 1, 43-400 Cieszyn

Temat:
Projekt budowlano-wykonawczy sieci
kanalizacji sanitarnej dla podłączenia czterech budynków
w zabudowie szeregowej przy ul. Korfantego w Cieszynie

Sprawdził:
mgr inż. A. Jarząb
specjalność instalacyjna
upr.nr 359/01 Kt

Tytuł rys.:

Studnia betonowa Dn1000

Data:
01.2017

Nr zlec.:

Skala:

Nr rys.:

4