



Uwaga:

1. Stosować prefabrykaty zgodne z PN-EN 1917:2004
2. Podstawę studni i kręgi łączyć na uszczelkę
3. Elementy prefabrykowane z betonu klasy min. C35/45 klasa ekspozycji XA-3

Zestawienie elementów

Nr	Wyszczególnienie	jedn.	Ilość
1	Zasuwa nożowa międzykołnierzowa obustronnie szczelna Dn200mm do ścieków	szt.	1
2	Tuleja kołnierzowa PE100 SDR17 Dz200	szt.	2
3	Kołnierz stalowy galwanizowany Dn200mm wraz z zestawem śrub ze stali nierdzewnej	szt.	2
4	Nasuwka PVC Dz200	szt.	2

## HYDROEKO Jerzy Jarzab

43-400 Cieszyń, ul. Wiejska 51

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

Inwestor:  
Gmina Dębowiec  
ul. Katowicka 6, 43-426 Dębowiec

Temat:  
Projekt techniczny  
Rozbudowa kanalizacji sanitarnej  
w rejonie ul. Słonecznej w Dębowcu

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

Tytuł rys.:  
**Studzienka zasuwowa SZ**

Data:  
12.2025

Skala:  
1:25

Nr rys.:

5