

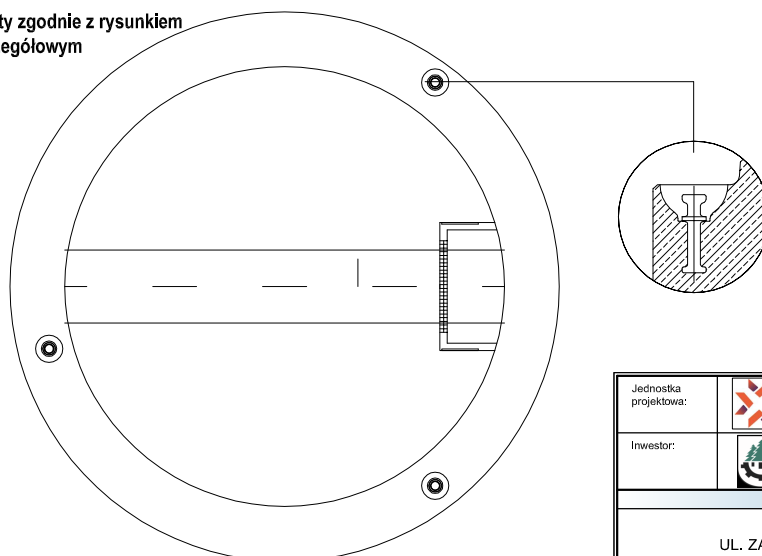
1. Podsyпка piaskowa gr 10 cm
2. Podbudowa z chudego betonu C8/10 gr 20cm
3. Dennica z kinetą monolityczną  
Wykonana jako jednolity odlew z betonu  
- kinety wg rys. szczegółowego
4. Przejścia szczelne systemowe w postaci uszczelki zintegrowanej, uszczelki wklejanej w gniazdo w ścianie dennicy lub gniazda na rurę z uszczelką na bosym końcu.
5. Połączenie elementów studni przy pomocy uszczelki gumowej i pasty poślizgowej
6. Kręgi betonowe wibroprasowane.
7. Szerokie (podwójne) szczelby żłazowe w kolorze żółtym, montowane w zakładzie prefabrykacji. Układ stopni drabinkowy, w rozstawie pionowym 250mm. Konstrukcję stopnia stanowi rdzeń stalowy w otulinie tworzywowej, wg PN-EN13101:2004.
8. Pokrywa odciążająca wykonana z betonu SCC jako monolityczny odlew w kształcie pierścienia odciążającego i pokrywy, alternatywnie pokrywa + pierścień odciążający
9. Pierścień prefabrykowany regulacyjny z uszczelnieniem betonowe lub tworzywowe.
10. Właz żeliwny D400 bezzawiasowy
11. Opcjonalna izolacja elementów betonowych, przy klasie ekspozycji XA2 oraz XA3
12. Podbudowa z betonu B15 wys. 20cm zdylatować ze ścianą studni



**UWAGA:**

**Elementy betonowe wykonane w oparciu o normę PN-EN 1917:2004.**

**Klasa betonu C40/50, wodoszczelność min. W6, mrozoodporność F150, nasiąkliwość do 4%.**

kinety zgodnie z rysunkiem szczegółowym



Jednostka projektowa:		<b>Drogowiec Sp. z o.o.</b> ul. Zeteryncka 10 lok.2, 15-233 Białystok e-mail: biuro@drogowiec.pl		
Inwestor:		<b>Burmistrz Czarnej Białostockiej</b> ul. Torowa 14A 16-020 Czarna Białostocka		
OBIEKT:				
PRZEBUDOWA Z ROZBUDOWĄ UL. ZAGÓRNEJ W CZARNEJ BIAŁOSTOCKIEJ				
Nazwa rysunku:	Schemat studni betonowej DN 1000 mm			
Stadium: PW	Skala:	Nr rysunku: B	B	Data: 15.09.2017
Projektant:	Sprawdzający:			
BRANŻA SANITARNA				
PROJEKTANT: <b>mgr inż. Izabela Kozłowska</b> uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności sanitarnej <b>PDL/0140/POOS/13</b>				
WSPÓŁPRACA: <b>mgr inż. Beata Kałinińska</b> uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności sanitarnej <b>PDL/0058/POOS/13</b>				