


1. Podsypka 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. Pierścienie prefabrykowane regulacyjne 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 5%.**

Elementy betonowe wykonane w oparciu o
normę PN-EN 1917:2002.

Klasa betonu C40/50, wodoszczelność W8,
mrozoodporność F150, nasiąkliwość do 4%.

 DROGOWIEC Sp. z o.o. ul. Zwierzyniecka 10 lok. 3; 15-333 Białystok tel. 505 031 332; e-mail: biuro@spdrogowiec.pl KRS 0000983625; NIP: 9662100389; REGON: 362887758		
Nazwa rysunku:	Schemat studni osadnikowej DN 1200 mm	Skala:
Obiekt:	Przebudowa z rozbudową drogi powiatowej Nr 1529B Płonka Kościelna - Płonka - Matyski i Nr 1528B w m. Płonka Kościelna (Gmina Łapy) wraz z budową zjazdów, ciągu pieszo-rowerowego, kanalizacji deszczowej z wylotem, rowu odwadniającego oraz przebudową przepustów drogowych i sieci teletechnicznej	Data: XI. 2016
		Nr rysunku: B
Stadium:	Projekt wykonawczy budowy sieci kanalizacji deszczowej z wylotem	
PROJEKTANT:		Podpis
SANITARNA mgr inż. Izabela Kozłowska PDL/0140/POOS/13 PDL/IS/0018/14		