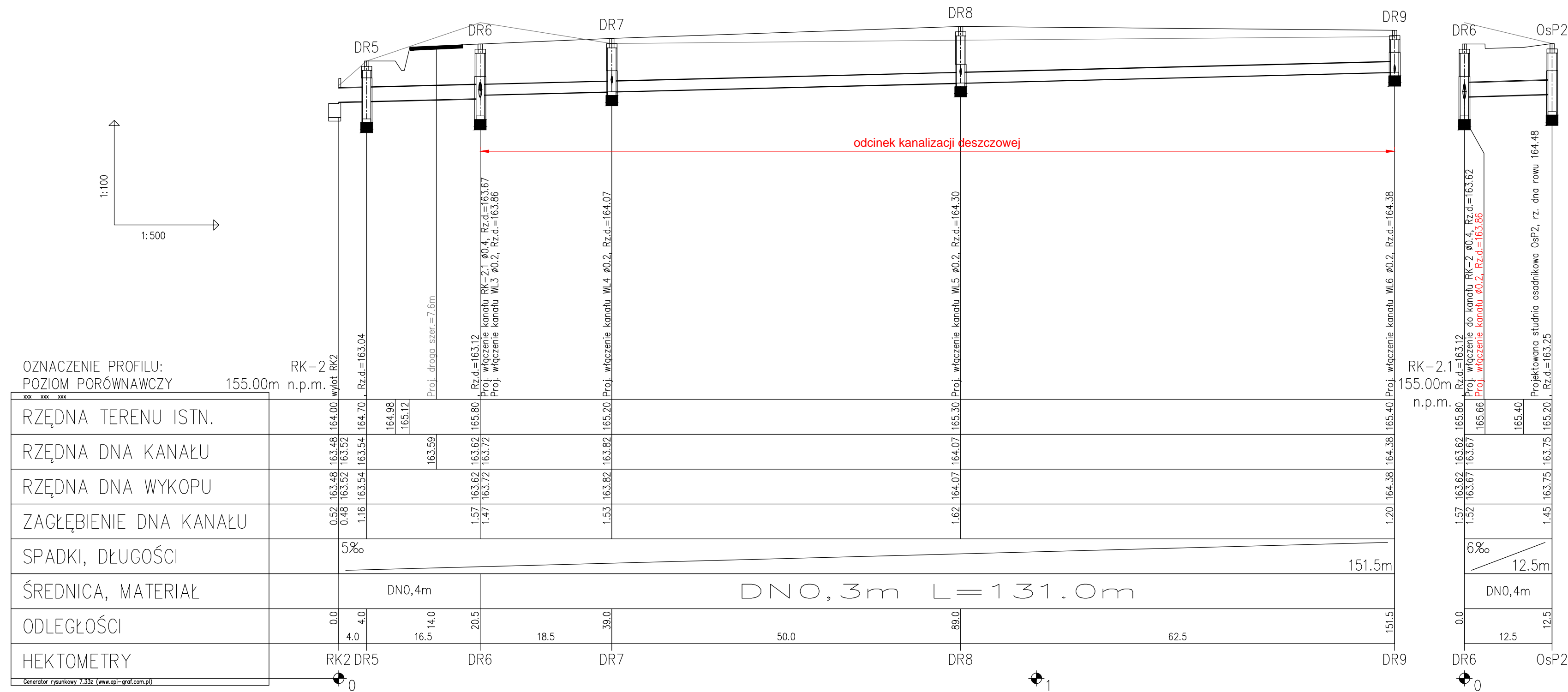


RÓW KRYTY RK2 - OBRĘB PERONÓW WIEŚ STUDZIENICE



UWAGA !

1. Podane na profilach lokalizacja i rzędne istniejącego uzbrojenia są orientacyjne i nie mogą być podstawą do prowadzenia robót ziemnych. Podczas realizacji każdorazowo należy wykonać przekop kontrolne w celu ustalenia faktycznego położenia przewodów.
2. Wykonawca robót budowlanych zobowiązany jest do ochrony znajdujących się na terenie inwestycji stałych punktów osnowy geodezyjnej i ponosi pełną odpowiedzialność za ich zniszczenie, usunięcie lub przemieszczenie
3. W rejonie istniejącego uzbrojenia prace prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności pod nadzorem właściciela sieci.
4. W przypadku skrzyżowań z istniejącymi kablami energetycznymi i telefonicznymi, kable należy zabezpieczyć poprzez założenie na nie rur osłonowych zgodnie z obowiązującymi normami
5. Przed zamówieniem studni należy geodezyjnie sprawdzić rzędne dna studni istniejących do których włączają się projektowane kanały oraz rzędne włączeń bocznych i ich średnice
6. Przed przystąpieniem do prac ziemnych konieczne jest wykonanie przekopów kontrolnych w celu ustalenia faktycznych głębokości posadowienia istniejącej sieci i w razie możliwości wystąpienia kolizji skorygować profil kolektora tak, aby zachować rzędną wylotu na projektowanej wartości

		Inwestor: ZARZĄD POWIATU RADOMSKIEGO ul. T. Mazowieckiego 7 26-600 RADOM	
ul. Szczepankowo 978, 61-306 Poznań adres do koresp.: ul. Sierpowa 178, 61-307 Poznań tel. 509 299 886, fax. 61 678 53 02, e-mail: dpro@op.pl			
ROZBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 1115W PRZYTOK-KOŻUCHÓW - DO DROGI KRAJOWEJ NR 48 (odcinek od m. Przytok do granic powiatu)			
Nazwa zamierzenia budowlanego:	Projektant: mgr inż. Anna Michalek uprawniona do projektowania bez ograniczeń w spec. instalcyjnej w zakresie sieć, instalacji urządzeń wodno-kanalizacyjnych, wentylacyjnych i gazowych		
Projektant sprawdzający:	mgr inż. Jolanta Oklewska uprawniona do projektowania bez ograniczeń w spec. instalcyjnej w zakresie sieć, instalacji urządzeń wodno-kanalizacyjnych, wentylacyjnych i gazowych	Nr uprawnień: 25/99/Op 62/02/Op	Podpis/peczętat: Nr rysunku DR-05.2
Treść rysunku:	Profil podłużny rowu krytego RK2		Nr rysunku DR-05.2
Branża sanitarna	Nr umowy PZD.1.253.28.20	Data sporządzenia rysunku: 08.2021	Skala 1:500/100
UWAGI! NINIEJSZY PROJEKT REALIZUJĄCYMĄ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BUDOWALNYMI			
© Wszelkie prawa zastrzeżone. Powołanie lub wykorzystywanie niegodzące z przeznaczeniem bez zgody właściciela dokumentacji zabronione			