



- UWAGI:**
1. NINIEJSZY RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CAŁĄ DOKUMENTACJĄ.
 2. W ULICACH GÓRA WŁAZU ZLICOWANA Z NAWIERZCHNIĄ.
 3. KASKADĄ BĘDĄ WŁĄCZANE:
-KANALEY GŁÓWNE I BOCZNE PRZY RÓŻNICY WYSOKOŚCI
POMIĘDZY WŁOTAMI A DNEM STUDNI(KINETA) WIĘKSZA OD 0,5M.
 4. KASKADY NA KANAŁACH GŁÓWNYCH BĘDĄ WYPROFILOWANE W SPODZIE
STUDNI(KINETA).
 - 5.WŁAZ ŻELIWNY WG PN-EN 124
 - 6.STOPNIE ZŁĄZOWE WG PN-EN 13101
 7. ŚREDNICE STUDNI, RZĘDNE GÓRY, DNA STUDNI, ŚREDNICE ORAZ RZĘDNE
WŁOTU I WYŁOTU ZGODNIE Z PROFEM PODŁUŻNYM
 8. WŁAZY NA STUDNIACH ZLOKALIZOWANYCH W JEZDNI NALEŻY SYTUOWAĆ
W OSI PASA JEZDNEGO

OZNACZENIA:
RD1 - RZĘDNA KANAŁU WYLOTOWEGO
D1 - WYMIAR KANAŁU WYLOTOWEGO
RD2 - RZĘDNA KANAŁU WŁOTOWEGO
D2 - WYMIAR KANAŁU WŁOTOWEGO
RW1 - RZĘDNA PIERWSZEGO WŁĄCZENIA
DW1 - WYMIAR PIERWSZEGO WŁĄCZENIA
RW2, RW3, RW4 - RZĘDNA KOLEJNEGO WŁĄCZENIA
DW2, DW3, DW4 - WYMIAR KOLEJNEGO WŁĄCZENIA
RD1 - RZĘDNA DOLNA STUDNI
RT - RZĘDNA TERENU
DN - ŚREDNICA STUDNI

Zamawiający		PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A. ul. Targowa 74 03-734 Warszawa		
Wykonawca - Lider konsorcjum		EGIS Poland Sp. z o.o. ul. Domaniewska 39A, 02-672 Warszawa tel. (22) 20 30 100 ; fax (22) 20 30 101, e-mail: biuro@egis-poland.com		
Wykonawca - Partner konsorcjum		WYG International Sp. z o.o. ul. Bitwy Warszawskiej 1920 r. 7, 02-366 Warszawa tel. (22) 492 71 00 ; fax (22) 492 71 13, e-mail: warszawa@wyginternational.pl		
Nazwa projektu		"Prace na alternatywnym ciągu transportowym Bydgoszcz - Trójmiasto"		
Nazwa zadania		Odcinek D - Roboty budowlane na linii kolejowej nr 229 odc. Gliniec - Kartuszy realizowane w ramach projektu "Prace na alternatywnym ciągu transportowym Bydgoszcz - Trójmiasto"		
Adres obiektu budowlanego		Województwo pomorskie, powiaty: kartuski, gminy: Kartuszy, Żukowo		
Nazwa obiektu budowlanego		Linia kolejowa wraz z infrastrukturą towarzyszącą	Stadium	Projekt wykonawczy
Tom / Część / Tytuł opracowania		TOM II Projekt Wykonawczy Część 9 – Obiekty obsługi podróźnych i małej architektury Zeszyt 6 – Sieci sanitarne	Odcinek	Odcinek D Linia kolejowa 214 od km 7,131 do km 11,414 Linia kolejowa 229 od km 31,000 (projektowany km 30,935) do km 42,100 (projektowany km 42,115)
Tytuł rysunku		Szczegół studni ze zwężką		
Data	20.03.2020	Skala	-	Nr rysunku P224-PW-PER-SAN-04-001-3004-05
Zespół autorski				
Stanowisko	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień budowlanych	Specjalność uprawnień bud.	Podpis
Projektant koordynator	mgr inż. Katarzyna Kowalczyk	SLK/1816/POOS/07	sanitarna	
Projektant	mgr inż. Jakub Zawada	SLK/4243/POOS/12	sanitarna	
Sprawdzający	mgr inż. Agnieszka Piszer	SLK/4793/POOS/13	sanitarna	