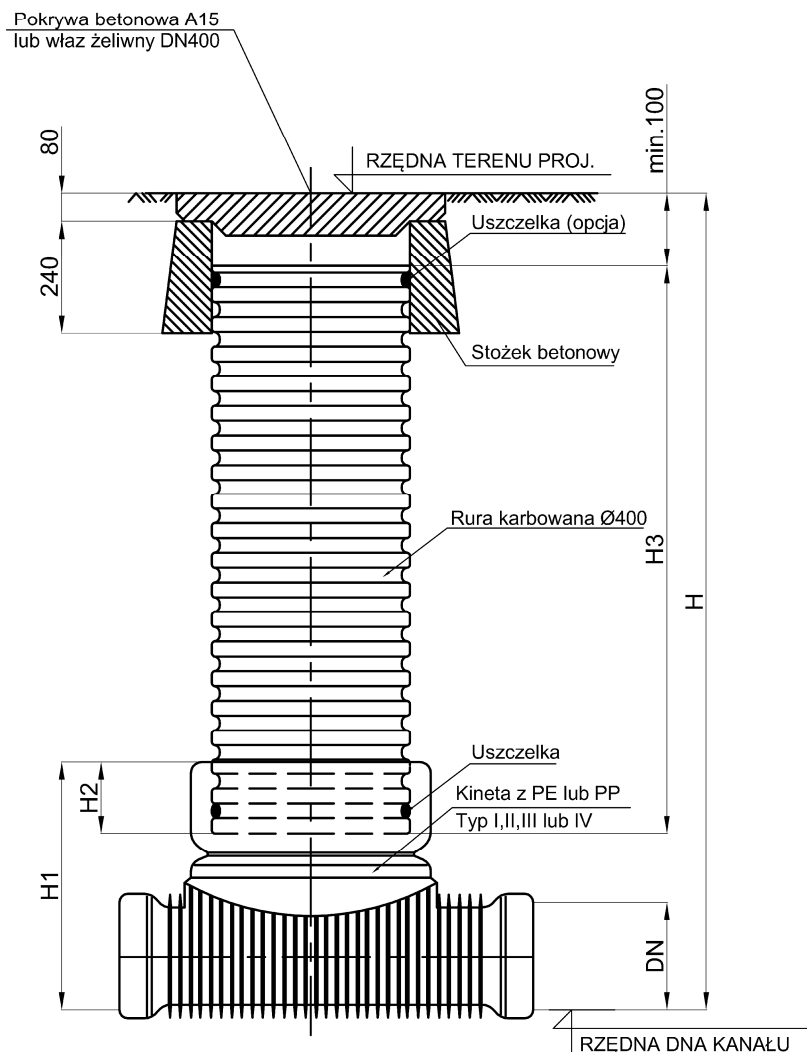


# STUDZIENKA INSPEKCYJNA NIEWŁAZOWA Ø425



UWAGA:

1. RZĘDNĄ STUDZIENKI NALEŻY DOSTOSOWAĆ DO POZIOMU NAWIERZCHNI.

Uwagi odnośnie wykonywania podsyppek piaskowych:

1. Dla gruntów słabych usunąć warstwę gruntu słabego i zastosować w miejscu ubytku zagęszczoną podsypkę piaskową
2. Dla gruntów spoistych zastosować podsypkę piaskową wyrównawczą

Tytuł rysunku:  STUDNIA INSPEKCYJNA NIEWŁAZOWA Ø425	Projektował:	mgr inż. S. MACHULIK	SLK/8602/ PWBS/19	Iuty 2020	Podpis
	Sprawdził:	mgr inż. K. BUCHMAN	SLK/5636/ PWBS/15	Iuty 2020	
Obiekt: BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ DLA GMINY KUŹNIA RACIBORSKA W CAŁEJ MIEJSCEWOŚCI JANKOWICE	Stadium PROJEKT BUD. - WYKON.		Nr projektu		
Inwestor : GMINNE PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI UL. KLASZTORNA 45 47-420 KUŹNIA RACIBORSKA					
<b>REDDO</b> <small>PRZEDSIĘBIORSTWO ROBÓT BUDOWLANO - INSTALACYJNYCH</small>	„REDDO” Przedsiębiorstwo Robót Budowlano - Instalacyjnych ul. Krokusów 11 44-152 Gliwice		Skala -	Numer rysunku  <b>PBW/2020/4.1</b>	