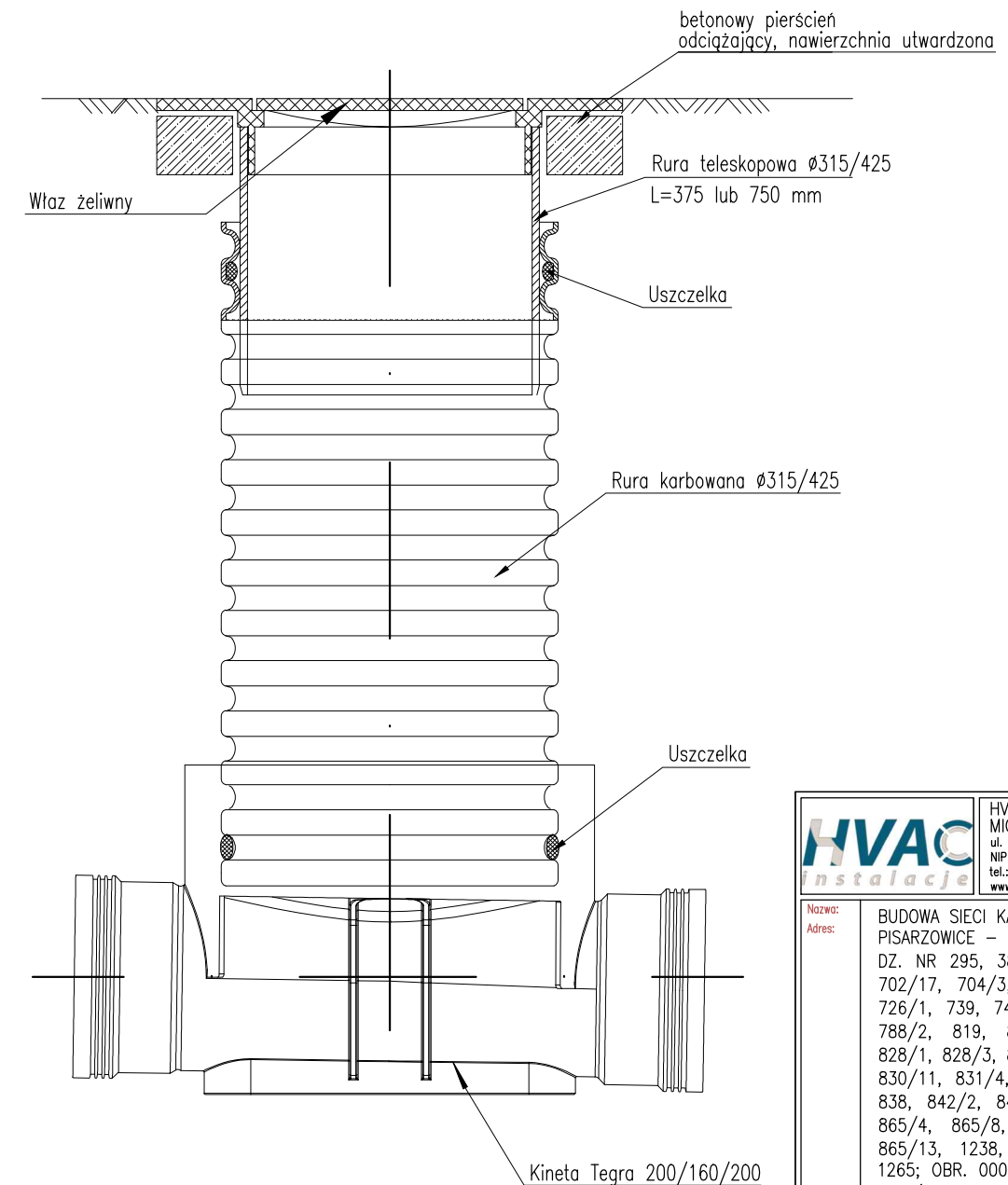



PRZYKŁADOWA STUDZIENKA KANALIZACYJNA Ø315/425 PP Z WŁAZEM KLASY D400



1. Właz żeliwny Ø600, klasy D400 z wypełnieniem betonowym oraz zamkiem
2. Nastudzienna płyta żelbetowa w klasie D400
3. Krąg nadbudowy betonowy Ø1000/Ø1200 typu U, łączony na uszczelkę elastomerową
4. Krąg denny wraz z wyprofilowaną kintą, typ U, łączony na uszczelkę elastomerową, wbudowane przejścia szczelne
5. Projektowana rura kanalizacyjna
6. Stopnie włazowe żeliwne powlekane tworzywem
7. Betonowe pierścienie wyrównawcze. Różnica wysokości od I stopnia włazowego do góry wjazdu max. 60cm.
8. Zagęszczona warstwa piasku stabilizowana cementem w proporcji 1:10

		HVAC – INSTALACJE MICHAŁ KACZMARCZYK ul. Osiedłowa 30/4, Zargba, 59–800 Lubań NIP 613–145–38–05 REGON 021991260 tel.:+48 502–471–753, e-mail: mkab@poczta.onet.pl www.hvacinstalacje.pl			
Nazwa: Adres:		BUDOWA SIECI KANALIZACYJ I SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI PISARZOWICE – ETAP II DZ. NR 295, 380, 674, 675, 676/1, 702/4, 702/6, 702/17, 704/3, 704/4, 707/1, 709/11, 713, 717, 726/1, 739, 745/2, 757/6, 773, 776, 778/2, 787, 788/2, 819, 818/17, 822/2, 824/2, 825, 826, 828/1, 828/3, 828/4, 830/2, 830/4, 830/5, 830/10, 830/11, 831/4, 832, 833/5, 833/7, 834/3, 834/4, 838, 842/2, 842/3, 845/1, 845/2, 860/4, 865/2, 865/4, 865/8, 865/9, 865/10, 865/11, 865/12, 865/13, 1238, 1239/1, 1255/2, 1262/4, 1262/5, 1265; OBR. 0008 PISARZOWICE; JEDN. EWID. 021004_2 LUBAŃ – GMINA WIEJSKA			
Inwestor:		GMINA WIEJSKA LUBAŃ UL. DĄBROWSKIEGO 18, 59–800 LUBAŃ			
Faza projektu:		PROJEKT BUDOWLANY			
Tytuł rysunku:		SCHEMATY POGLĄDOWE STUDNI REWIZYJNYCH			
Projektant:		mgr inż. MICHAŁ KACZMARCZYK Upewnienie budowane do projektowania i do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych wodociągowych i kanalizacyjnych		DOŚ/0375/PWBS/18 DOIB DOŚ/IS/0156/19	
Sprawdził:		mgr inż. TOMASZ PUZANOWSKI Upewnienie budowane do projektowania i do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych wodociągowych i kanalizacyjnych		DOŚ/0156/PWBS/18 DOIB DOŚ/IS/0349/18	
Opracował:		mgr inż. MICHAŁ ŚLIWIŃSKI			
		Imię, Nazwisko, specjalność:		Nr upr.: Nr izby:	
				Podpis:	
SANITARNA		2024.05.31		A3	
16/S		–			
Branża:		Data:		Format rysunku: Skala:	
				Nr rysunku:	
Rozpowszechnianie i powielenie niniejszej dokumentacji bez zgody Właściciela praw autorskich jest zabronione, Dz.U.24/1994, poz.83, ART 115–118. Copyright by HVAC–INSTALACJE. All rights reserved.					Nr strony: