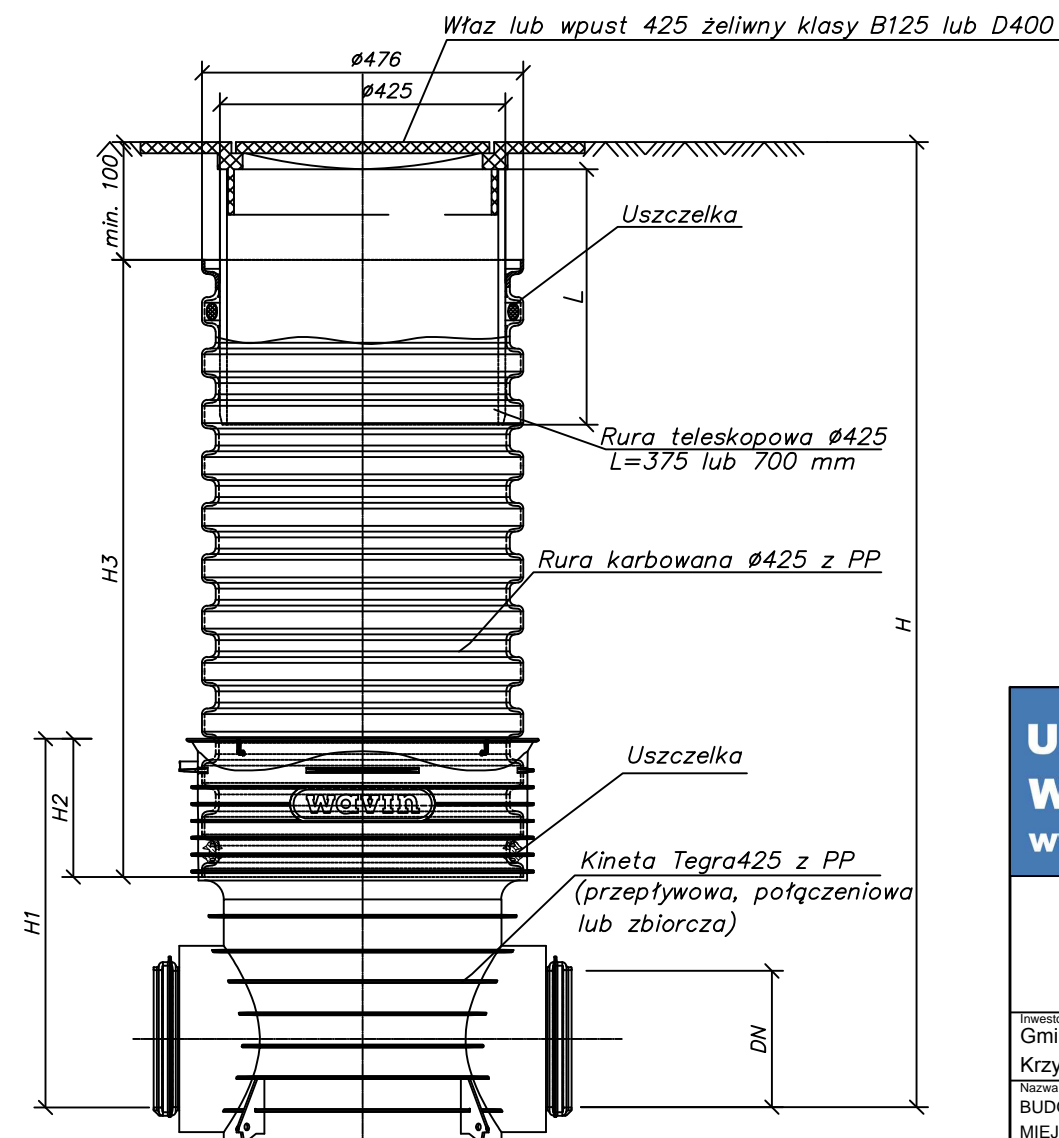


Studzienka inspekcyjna Tegra 425 z pokrywą lekką do stożka odcież. TAR 425



Studzienka inspekcyjna Tegra 425 z rurą teleskopową i włazem żeliwnym lub wpustem klasy B lub D

UZDATNIANIE WODY

www.watertech.pl

Jednostka opracowująca:
WATERTECH
Łódź 91 - 496, ul. Świtezianki 16,
tel. (42) 658 85 11, (42) 658 89 11, fax (42) 658 85 57,
e-mail: biuro@watertech.pl, http://www.watertech.pl
NIP: 732 000 78 75

Inwestor:
Gmina Krzyżanów
Krzyżanów 10, 99- 314 Krzyżanów

Nazwa inwestycji:
BUDOWA I ROZBUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY W MIEJSCOWOŚCI KTERY ORAZ BUDOWA SIECIOWYCH ZBIORNIKÓW WODY PITNEJ WRAZ Z POMPOWNIĄ SIECIOWĄ W MIEJSCOWOŚCI SIEMIENICE, GMINA KRZYŻANÓW.

Adres inwestycji:
1) STACJA UZDATNIANIA WODY W MIEJSCOWOŚCI KTERY: DZIAŁKI NR 86/2, 85/2, 85/3, 86/6, 86/3, 86/5, 86/4, 16/4, 16/3, 306
2) POMPOWIA SIECIOWA WODY I SIEĆ WODOCIĄGOWA W MIEJSCOWOŚCI SIEMIENICE: DZIAŁKI NR 63/1, 63/2, 60, 111, 108/3 GMINA KRZYŻANÓW

Faza opracowania: PROJEKT BUDOWALNY	Branża: TECHNOLOGICZNA I SANITARNA	
Projektant: inż. Marian Kozłowski	Nr ewid. uprawnień: nr upr. 143/71 Łw	Podpis:
Współpraca: mgr inż. Daria Kowalczyk	Nr uprawnień:	Podpis:
Współpraca:	Nr uprawnień:	Podpis:
Sprawdzający: mgr inż. Marek Szulc	Nr uprawnień: LOD/1592/PWOS/11	Podpis:
Nazwa rysunku: Studnie inspekcyjne fi 425 mm	Skala: b.S.	Nr rysunku: 2016/01/09/PB/TS/4013
	Data opracowania maj 2016 r.	

Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu stanowią wyłączną własność firmy WATERTECH Dorota Grzelak-Kowalczyk i mogą być stosowane, powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie na podstawie pisemnego zezwolenia w/w firmy z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych.