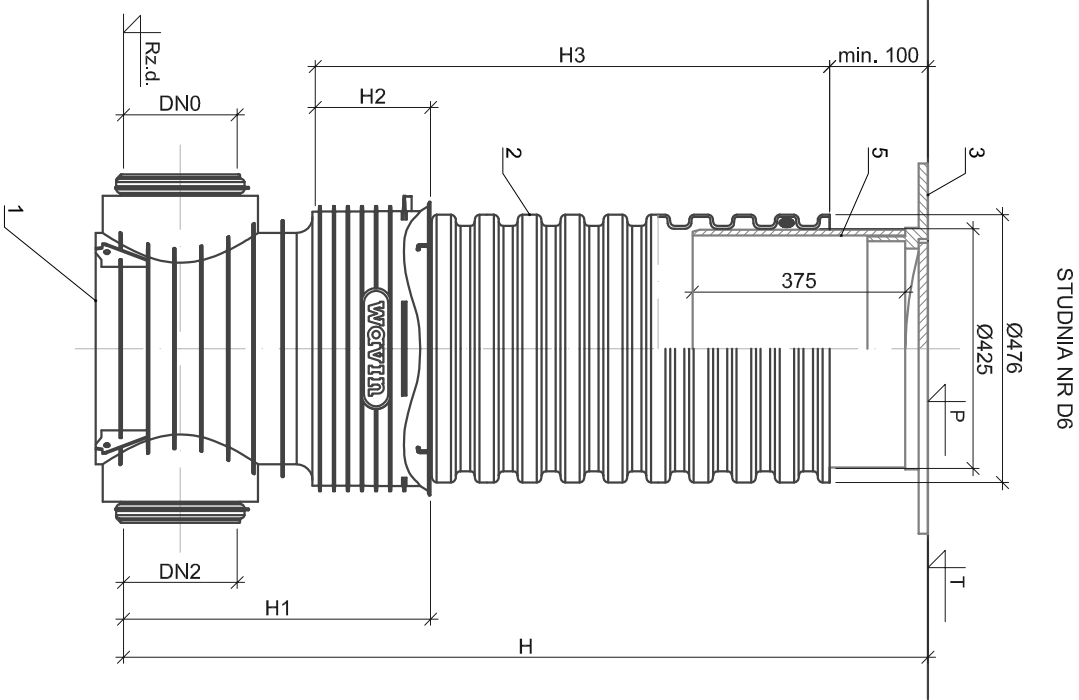



ZESTAWIENIE WYMIARÓW STUDZIENEK																	
Poz.	NR STUDNI	ŚREDNICE KANAŁÓW			KĄTY WLOTU		RZĘDNE					KINETA	WŁAZ	WYSOKOŚĆ ELEMENTÓW			
		DN0	DN1	DN2	α1	α2	terenu	pokrywy	NO	N1	N2			H	H1	H2	H3
		[mm]		[°]			[m n.p.m.]						[m]	[mm]	[m]		
1	D5,1	160	-	160	-	141	226,60	226,75	225,31	-	225,31	TEGRA 425 typ J kąt 30°	A15	1,44	611	205	1,03
2	D6	200	100	200	118 in-situ	236	226,76	226,76	224,62	226,08	224,62	TEGRA 425 typ J kąt 60°	D400	2,14	638	205	1,71
3	D8	160	-	160	-	244	226,60	226,75	224,82	-	224,80	TEGRA 425 typ J kąt 60°	A15	1,93	611	205	1,52



POZ.	WYSZCZEGÓLNIENIE		PRODUCENT	NR KAT.	ILOŚĆ
5	Rura teleskopowa Ø425/375		Wavin	3064475106	1 szt.
4	Pokrywa żeliwna A15 do rury karbowanej DN425		Wavin	3164144700	2 szt.
3	Wiaz żeliwny D400 do rury teleskopowej DN425		Wavin	3164142692	1 szt.
2	Rura karbowana trzonowa PP Tegra 425 (6m) b. kiel.		Wavin	3011407000	1 szt.
1	Kinetka Tegra 425 przepływowa typ J DN160 30°		Wavin	3011339000	1 szt.
	Kinetka Tegra 425 przepływowa typ J DN160 60°		Wavin	3011344000	1 szt.
	Kinetka Tegra 425 przepływowa typ J DN 200 60°		Wavin	3011346000	1 szt.

- Rurę trzonową (poz. 2) dociąć na budowie do wymiarów podanych w tabeli (wymiar H3).
- Wymiary podano w mm.

Uwagi:

<div><div>BUWAMAT - PRACOWNIA PROJEKTOWA sp. z o.o. 41-800 Zabrze ul. Wandý 10/3</div></div>			Inwestor: ZABRZAŃSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O. UL. WOLNOŚCI 215 41-800 ZABRZE		
Data: 03.2019	Nr umowy: U-250/18	Podpis	Tytuł projektu: PROJEKT WYKONAWCZY		Nr rysunku: K-05.3
Projektant projektujący	mgr inż. Leszek Krzak uprawnienia budowlane w specjalności Instalacyjnej Nr SLK3200/POOS/10		dla inwestycji p.t.: PRZEBUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ I SANITARNEJ WRAZ Z PRZEPOMPOWNIĄ ŚCIEKÓW SANITARNYCH NA TERENIE OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW ŚRODOWIEŚCIE W ZABRZU		
Wykonał	mgr. inż. Agnieszka Matkus				
Sprawdził	mgr inż. Jarosław Saklowski uprawnienia budowlane w specjalności Instalacyjnej Nr SLK3203/POOS/10		Treść rysunku: STUDIENKI KANALIZACYJNE Ø425 -RYSUNEK DYSPOZYCYJNY		Skala: -
<small>Wszelkie prawa zastrzeżone. Niniejsza dokumentacja stanowi własność Biura Projektowego Sp. z o.o. i może być wykorzystywana tylko zgodnie z zamierzonymi wytyczającymi, koprowaniem (w całości lub fragmentarycznie) i inne formy przetwarzania wymagają pisemnej zgody Biura.</small>					