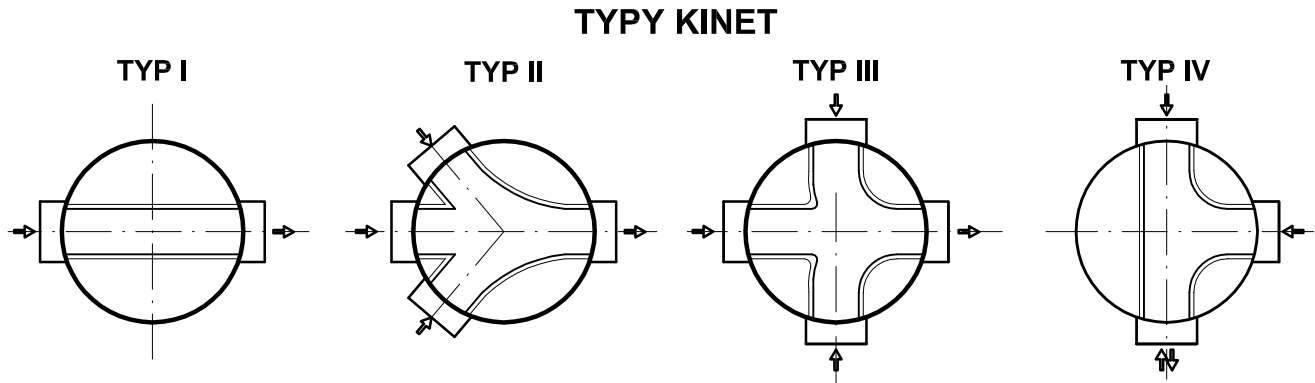


TABELA WYMIAROWA
OZNACZENIA

Lp.	Nazwa
1	2
1	Kineta studni425 mm- z PE lub z PP (przepływowa, połączeniowa lub zbiorcza) dn 160÷315 mm
2	Rura karbowana trzonowa Ø425 z PP; SN ≥4kN/m ²
3	Uszczelka kształtowa do rury karbowanej lub/i rury teleskopowej
4	Nastawne kielichy do połączeń rur kanalizacyjnych umożliwiające regulację sferycznie – w każdym kierunku 7,5°
5	Właz żeliwny 425 klasy B125 lub D400
6	Żelbetowy stożek 425 pod pokrywę
7	Teleskopowy adapter pod właz na stożek TAR 425
8	Rura teleskopowa Ø 425 mm ; L = 375 lub 700 mm



Ozn.	Jedn.		NUMER STUDNI																					
			d-18/2	d-21/2	d-18/1	d-19/1	d-20/1	d-20/3	d-21/1	d-21/2	d-29/1	d-29/6	d-29/5	d-33/4	d-39/1	d-41/1	d-52	d-53	d-45/2	d-54	d-37/9	d-42/4	d-55	s-1
Lp			1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.
T	m n.p.m.		39,20	39,63	39,10	39,46	39,74	39,60	39,90	39,84	45,70	46,00	45,30	57,60	45,45	45,77	45,80	45,09	45,28	46,26	46,21	46,60	46,54	45,62
K	m n.p.m.		37,21	37,45	37,70	38,00	38,48	38,20	38,60	38,54	43,47	44,65	43,96	55,28	43,10	43,42	43,45	43,77	43,62	44,85	43,97	44,58	45,23	43,44
K ₁	m n.p.m.		37,95	38,2	-	38,04	-	38,24	38,64	38,58	-	-	-	-	43,85	-	44,2	43,77	-	-	44,92	-	-	-
K ₂	m n.p.m.		-	-	37,74	38,04	38,52	38,24	38,64	38,58	-	-	-	-	43,85	-	44,2	-	43,66	-	-	-	-	-
WI	m n.p.m.		37,21	37,45	-	38,00	-	-	-	-	43,47	44,65	43,96	55,28	-	44,17	-	-	43,62	44,85	43,97	44,58	45,27	43,44
H	cm		199	218	140	146	126	140	130	130	223	135	134	232	235	235	235	132	166	141	224	202	131	218
średnica	WI	mm	250	250	-	200	-	-	-	-	-	160	160	160	-	160	-	-	160	160	250	160	160	200
	K	mm	250	250	200	200	200	200	200	200	200	160	160	160	160	160	160	160	200	160	250	160	200	200
	K ₁	mm	160	160	-	160	-	160	160	160	160	-	-	-	160	-	160	160	-	-	160	-	-	-
	K ₂	mm	-	-	160	160	160	160	160	160	160	-	-	-	160	-	160	-	160	-	-	-	-	-
typ wjazdu	ozn.		D400	D400	D400	A15	D400	D400	A15	A15	A15	D400	D400	A15	A15	A15	A15	A15	A15	A15	A15	A15	A15	A15
TYP kinety	ozn.		I przep.	I przep.	I kątowna	IV	I kątowna	IV	II	IV	IV	I kątowna	I kątowna	I kątowna	I przepł.	I przepł.	I przepł.	I kątowna	II	I kątowna	I przep.	I kątowna	I kątowna	I przepł.
pierścień odciążający	ozn.		tak	tak	tak	nie	tak	tak	nie	nie	nie	tak	tak	nie	nie	nie	nie	nie	nie	nie	nie	nie	nie	nie

STUDNIA INSPEKCYJNA Ø425mm

SKALA 1:10

AQUA - PROJECT ® <i>Zakład Inżynierii Wodno - Ściekowej w Bydgoszczy</i>				
Inwestor: Kujawsko-Pomorskie Inwestycje Medyczne Sp. z o.o.		Data: 07.2018		Nr zlecenia: 806/2018
Obiekt: Kanalizacja deszczowa na terenie Wojewódzkiego Szpitala dla Nerwowo i Psychicznie Chorych w Świeciu		Faza: PBW	Skala: 1:10	Branża: Sanit.
Temat: Projekt budowlano-wykonawczy rozbudowy kanalizacji deszczowej - II etap		Projektował: mgr inż. E. Smentek	Nr rysunku: 30	
		Opracowała: mgr inż. M. Trębwasser - Matysiak		
		Sprawdziła: mgr inż. A. Pieniaszek		