



CHARAKTERYSTYKA STUDNI PRZELOTOWYCH I WĘZŁOWYCH

UWAGI

1. Prefabrykowane elementy studni (z wyjątkiem pierścieni dystansowych) łączone są za pomocą gumowych uszczeltek.
2. Przejście kanałów przez ścianki studzienki wykonać za pomocą fabrycznie wklejonych króćców połączeniowych w nawierconych w ścianie studzienki otworach lub przy użyciu uszczeltek.
3. Dopuszcza się stosowanie zwęzek betonowych jako zwińczenie studni. Dotyczy tylko ulic o docelowych rzędnych nawierzchni drogi.

— Włazy studzienek obetonować warstwą betonu B20 o wymiarach w rzucie 1,50x1,50 m i grubości 0,20 m

Nr studni	D	d1	d2	d3	d4	A	B1	B2	B3	B4	H	α1	α2	α3	α4
—	mm	mm	mm	mm	mm	m n.p.m.	m n.p.m.	m n.p.m.	m n.p.m.	m n.p.m.	m	°	°	°	°
S16	1200	300	200	200	—	125,80	123,85	123,85	123,85	—	1,95	106°14'09"	—	268°05'02"	—
S17	1000	200	200	200	—	125,89	124,05	124,05	124,05	—	1,84	89°13'19"	—	178°35'33"	—
S18	1000	200	—	—	150	125,90	124,20	—	—	124,20	1,70	—	—	—	90°59'34"
S20	1000	200	200	—	—	126,55	123,56	123,56	—	—	2,99	—	—	226°40'57"	—
S21	1000	200	200	150	—	126,40	123,75	123,75	—	123,87	2,65	90°00'00"	—	180°00'00"	—
S22	1000	200	200	150	—	126,00	123,99	123,99	—	124,19	2,01	90°00'00"	—	180°00'00"	—
S23	1000	200	—	150	—	126,05	124,10	—	—	124,32	1,95	86°17'40"	—	180°00'00"	—

PHU CEDRO STARY ADAMÓW UL. NASTROJOWA 44 95-070 ALEKSANDRÓW ŁÓDZKI	NAZWA INWESTYCJI:	KANAL SANITARNY W UL. STARZYŃSKIEGO W OZORKOWIE działka nr 256 obr. 0-5			
	ADRES INWESTYCJI:	OZORKÓW ULICA STARZYŃSKIEGO			
	FAZA:	PROJEKT BUDOWLANY		BRANŻA:	SANITARNA
	TREŚĆ RYSUNKU:	Charakterystyka projektowanych studni betonowych Ø1000mm			
	DATA OPRACOWANIA:	30.05.2017	SKALA: 1:100/250	NR RYSUNKU:	4
ZESPÓŁ AUTORSKI:	IMIĘ I NAZWISKO		NR UPRAWNIEŃ	PODPIS	
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. DARIUSZ OLCZYK		spec. sanitarna Ł00/0176/P00S/04		
SPRAWDZIŁ:					
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE		Dokonywanie zmian, poprawek, skróceń itp. oraz kopiowanie i rozpowszechnianie bez zgody jednostki autorskiej jest niedozwolone			