



L/P	Wyszczególnienie	Jedn.	Ilość jedn.	Uwagi
1.	Właz żel. DN600 mm	szt.	1	D400 kN
2.	Płyta pokrywowa dla studni D1500 mm	szt.	1	żelbet
3.	Krąg DN1500 mm H=0,25 m	szt.	1	żelbet
4.	Krąg DN1500 mm H=0,50 m	szt.	1	żelbet
5.	Dennica DN1500 mm H=1,2 m	szt.	1	żelbet
6.	Płyta fundamentowa	szt.	1	żelbet
7.	Słupek bet. 30x20x72 cm	szt.	2	bet.kl.C35/45
8.	Drabina szer. 0,5 m h=1,9 m	szt.	1	stal nierdzewna typ 316L
9.	Przejście przez ścianę Ø160- łańcuch uszczelniający i klej uszczelniający	szt.	2	łańcuch uszczel. i klej uszczel.
10.	Zasuwa żel. kołnierзова DN150 mm do ścieków klinowa	szt.	2	PN10
11.	Obudowa do zasuw	szt.	2	stal nierdzewna typ 316 L
12.	Skrzynki do zasuw	szt.	2	żel.
13.	Tuleja dn160 mm PE100	szt.	6	PN10
14.	Przewód dn160 PE100	mb.	1,0	PN10
15.	Trójnik żel. DN150/80	szt.	1	PN10
16.	Skrzynka do hydrantów	szt.	1	żel.
17.	Zawór napowietrzająco-odpowietrzający do ścieków z zasuwą DN80 mm (zamówiony bez obudowy)	szt.	1	PN16 (komplet bez obudowy)
18.	Rura stal nierdzewna typ 316L z zasuwą DN80 mm	m	1,0	stal nierdzewna typ 316 L
19.	Wkręcona na gwint szybkozłączka DN80 mm (lub przyspawana)	szt.	1	PN10
20.	Podkład bet. pod skrzynki z otworem	szt.	2	C35/45
21.	Skrzynka do zaworów	szt.	1	żel.
22.	Czyszczak rewizyjny DN150 mm- żel.	szt.	1	PN10

TEMAT: Budowa sieci wodociągowej, kanalizacji sanitarnej oraz przepompowni ścieków w ul. Handlowej w Gdyni, dz. nr 607, 527, 529, 526, 528, 525, 520, 516, 504, 608, 558, 543, 533, 471 obręb 0012 Cisowa			
PRACOWNIA PROJEKTOWA "ANMAR" S.C. ul. Hodowlana 14, 81-606 Gdynia tel/fax 58 624-31-61 tel. kom. 691-521-745, 609-562-850 www.projekty-gdynia.pl	PROJEKTOWAŁ	mgr inż. M.Datta upr. POM/0025/POOS/09 specjalność instalacyjna	
	SPRAWDZIŁ	inż. A.Krysiński upr. GT-III-630/745/77 specjalność instalacyjno inżynieryjna	
STUDNIA ST.S-19 NA KOLEKTORZE TŁOCZNYM Z ZAWOREM NAPOWIERZAJĄCO-ODPOWIERZAJĄCYM I STANOWISKIEM DO PŁUKANIA KOLEKTORA TŁOCZNEGO		SKALA 1:20	DATA WYK. luty 2019
			NR RYS. 18