



L/p	Nazwa elementu	Jedn.	Ilość jedn.	Uwagi
1.	Orurowanie DN125 mm	mb	2	stal K.O min 316L
2.	Króciec 1-kołnierzowy DN125 mm	mb	0,7	stal K.O min 316L
3.	Króciec 2-kołnierzowy DN125 mm	mb	0,65	stal K.O min 316L
4.	Trójnik DN 125/100 kołnierzowy skośny	szt	1	stal K.O min 316L
5.	Zwężka kołnierzowa DN125/150 mm żel. sferoidalne	szt	1	PN10
6.	Kołnierz dociskowy DN125 mm	szt	1	PN10
7.	Kolano DN100 mm kołnierzowe	szt	1	stal K.O min 316L
8.	Króciec 2-kołnierzowy DN100 mm	mb	1,35	stal K.O min 316L
9.	Rury DN100 mm stalowe wentylacyjne mocowane uchwytami do ściany komory	mb	9,0	stal K.O min 316L
10.	Kolano DN100 mm stalowe	szt	4,0	stal K.O min 316L
11.	Wywiewki stalowe DN100 mm mocowane do ogrodzenia	szt	2	stal K.O min 316L
12.	Krata TWS 350x350 mm	szt	1	stal K.O min 316L
13.	Studnia zapuszczana żelbet. Ø2000 mm- komplet	szt	1	bet. C35/45
14.	Właz DN620/620- stal K.O min. 316 L	szt	1	stal K.O min 316L
15.	Drabina szer. 500 mm L=2,4 m mocowana uchwytami do ściany komory	szt	1	stal K.O min 316L
16.	Skrzynka do hydrantów N400	szt	1	żel.
17.	Skrzynka do zasuw N400	szt	2	żel.
18.	Szybkozłącze strażackie DN100	szt	1	żel.
19.	Przejście przez ściany łańcuchowe	szt	2	łańcuch+klej
20.	Przedłużacz teleskopowy trzpienia zasuw (wykonany ze stali K.O min 316 fabrycznie)	szt	2	stal K.O min 316L
21.	Zasuwa nożowa DN125	szt	1	żel. sferoidalne
22.	Zasuwa nożowa DN100	szt	1	żel. sferoidalne
23.	Przepływomierz DN125 MAG 6000	szt	1	stal K.O min 316L
24.	Łącznik demontażowo-montażowy DN125	szt	1	stal K.O min 316L
25.	Manometr	szt	1	
26.	Przetwornik ciśnienia	szt	1	
27.	Podparcie rurociągu tłoczenia (podpory wykonane ze stali K.O)	szt	5	stal K.O min 316L
28.	Kurek 3-drożny Ø1/2"	szt	1	stal K.O min 316L
29.	Przepust systemowy dla doprowadzenia okablowania DN100	szt	1	stal K.O min 316L

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 inżynierska	
KOMORA POMIAROWA		SKALA 1:25	DATA WYK. luty 2019
			NR RYS. 22