



L/P	Wyszczególnienie	Jedn.	Ilość jedm.	Uwagi
1.	Właz żel. DN600 mm	szt.	1	D400 kN
2.	Płyta pokrywowa dla studni D=1500 mm	szt.	1	żelbet
3.	Krąg DN1500 mm H=0,50 m	szt.	2	żelbet
4.	Dennica DN1500 mm H=0,93 m	szt.	1	żelbet
5.	Płyta fundamentowa	szt.	1	żelbet
6.	Słupek bet. 30x20x38 cm	szt.	1	bet.kl.C35/45
7.	Drabina szer. 0,5 m h=1,9 m	szt.	1	stal 316L
8.	Przejście przez ścianę Ø160 mm	szt.	2	łańcuch uszczel. i klej uszczel.
9.	Zasuwa żel. kołnierзова DN150 mm do ścieków klinowa	szt.	1	PN10
10.	Obudowa do zasuw	szt.	1	stal nierdz. typ 316L
11.	Skrzynka do zasuw	szt.	1	żel.
12.	Tuleja dn160 mm PE100	szt.	2	PN10
13.	Zasuwa nożowa DN150 mm	szt.	1	PN10
14.	Skrzynka do zaworów	szt.	1	żel.
15.	Trzpień	szt.	1	stal nierdz. typ 316L
16.	Skrzynka do hydrantów	szt.	1	żel.
17.	Rura stal. nierdzewna DN80 mm	m	1,4	stal nierdz. typ 316L
18.	Wkręcona na gwint (lub przyspawana) szybkozłączka DN80 mm	szt.	1	PN10
19.	Czyszczak rewizyjny DN150 mm żel.	szt.	1	PN10
20.	Podkład betonowy pod skrzynkę z otworem	szt.	1	C35/45
21.	Łuk żel. sferoidalne DN150mm $\angle=30^{\circ}$	szt.	3	PN10
22.	Króciec 1-koł. żel. sferoidalne DN150 mm L=0,6 m	szt.	1	PN10
23.	Złącze dociskowe DN150 mm	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/PQOS/09 specjalność instalacyjna		
	SPRAWDZIŁ	inż. A.Krysiński upr. GT-III-630/745/77 specjalność instalacyjno inżynieryjna		
STUDNIA ST.S-20 DO PŁUKANIA KOLEKTORA		SKALA	DATA WYK.	NR RYS.
		1:20	luty 2019	17