

Rura nawiewna Ø103,0x1,50mm , L=3,20m
stal kw. 0H18N9 (1.4301)

Kominiek went.
Ø100mm

64,30m npm

64,20m npm

Drabinka żelazowa ,szer. 400mm
stal kw. 0H18N9 (1.4301)

B

62,80m npm

8

Płaskownik 50x10mm L=300mm
stal kw. 0H18N9 (1.4301)

Rurociąg tłoczny Ø57,0x2,60mm
stal kw. 0H18N9 (1.4301)

1900

Max zwierz. ścieków 61,70m npm

Min. zwierz. ścieków 61,10m npm

60,75m npm

Dy 225mm PE

61,55m npm

60,90m npm


Ø1200

Rura nawiewna Ø103,0x1,50mm , L=3,20m
stal kw. 0H18N9 (1.4301)

Dy 225mm PE

Rura wywiewna Ø103,0x1,50mm , L=1,0m
stal kw. 0H18N9 (1.4301)

Nr	Wyszczególnienie	J.m.	Ilość
1	Pompa zatapialna rozdrabniająca, N=1,7kW, Q=11m3/h, Hp=12,40m	szt.	2
2	Zawór zwrotny kulowy kołnierзовый DN50 żel. sf. PN10	szt.	2
3	Zasuwa kołnierzowa DN50mm PN10 żel. sf. typ krótki	szt.	2
4	Zawór kulowy DN50 gwint. PN10 ze złączem hydrantowym 2"	szt.	1
5	Kolano 90° Ø50,0x2,60mm stal kwasoodporna 0H18N9 (1.4301)	szt.	2
6	Kolano 45° Ø50,0x2,60mm stal kwasoodporna 0H18N9 (1.4301)	szt.	2
7	Trójnik równoprzelotowy Ø50,0x50,0x2,60mm stal kwas. 0H18N9 (1.4301)	szt.	2
8	Kołnierz DN50mm do przyspawania stal kwasoodporna 0H18N9 (1.4301)	szt.	9

 PROEKO S.C. Biuro Projektowo-Consultingowe 71-173 Szczecin, ul. Wita Stwosza 3 tel. 91 487 68 88, tel./fax 91 487 30 16 email : proeko.biuro@wp.pl			
Inwestor		Gmina Stargard ul. Rynek Staromiejski 5 73-110 Stargard	
Nazwa inwestycji		Przebudowa i rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej na odcinku Golinka-Barzkowice	
Adres inwestycji		Gmina Stargard, woj. zachodniopomorskie działki nr : 5/4, 14/3, 15, 16/1, 17, 37/6, 51/2 [obręb Barzkowice]	
Obiekt		Pompownia ścieków sanitarnych na działce nr 37/6 obręb Barzkowice wraz z rurociągiem tłocznym ścieków Dy 75mm PE do działki nr 51/2 obręb Barzkowice	
Tytuł rysunku		Pompownia ścieków sanitarnych P1	
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień, specjalność	Podpis
Projektował branża sanitarna	mgr inż. Stanisław Padiasek	305/1971/Sz w specjalności inżynieria sanitarna	
Sprawdził branża sanitarna	mgr inż. Piotr Padiasek	285/Sz/94 w spec. instalac.-inżynieryjnej w zakresie sieci sanit. (wod-kan) i ochr. środow.	
PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY			Data 12.08.2021r.
			Skala 1:25
branża sanitarna		Rysunek Nr 3	Nr zlec. P-210/2020