

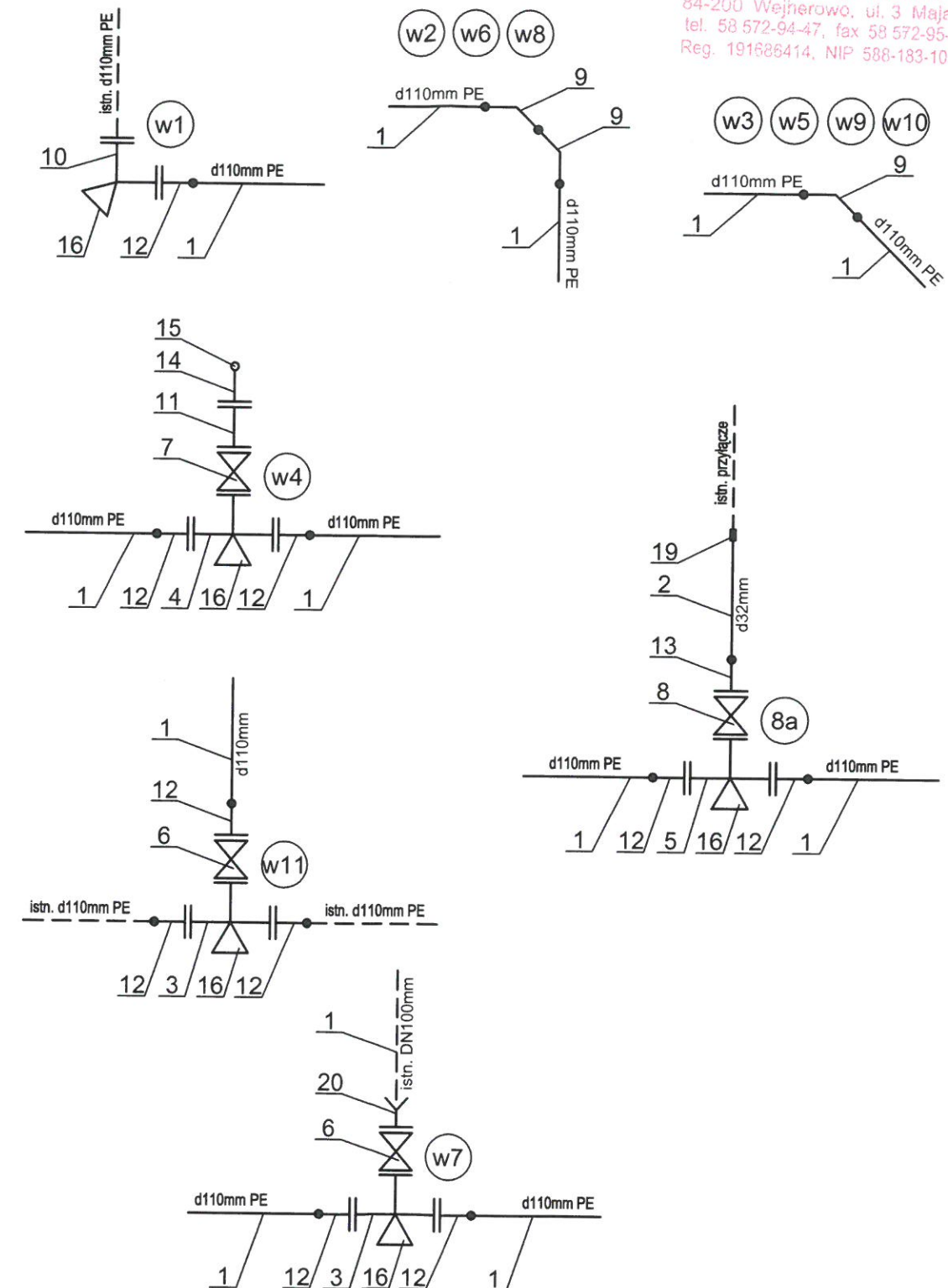
Schematy węzłów wodociagowych

Biuro Projektowe w Wejherowie
Wydział Architektury i Budownictwa
84-200 Wejherowo, ul. 3 Maja 4
tel. 58 572-94-47, fax 58 572-95-02
Reg. 191686414, NIP 588-183-10-62

Zestawienie elementów proj. przewodów wodociagowych.

Lp.	Nazwa elementu	Średnica [mm]	Jedn.	Ilość
1	2	3	4	5
1	Rury ciśnieniowe d 110x6,6 mm PE100 RC, SDR 17	110	m	147,5
2	Rury ciśnieniowe d 32x3,0 mm PE100 RC, SDR 11	32	m	0,5
3	Trójnik równoprzelotowy żeliwo sferoidalne	100/100	szt.	2
4	Trójnik redukcyjny żeliwo sferoidalne	100/80	szt.	1
5	Trójnik redukcyjny żeliwo sferoidalne	100/50	szt.	1
6	Zasuwa kołnierzowa z żeliwa sferoidalnego z miękkim uszczelnieniem, z teleskopowym przedłużeniem trzpienia zasuwki z obudową ze skrzynką uliczną	100	szt.	2
7	Zasuwa kołnierzowa z żeliwa sferoidalnego z miękkim uszczelnieniem, z teleskopowym przedłużeniem trzpienia zasuwki z obudową ze skrzynką uliczną	80	szt.	1
8	Zasuwa kołnierzowa z żeliwa sferoidalnego z miękkim uszczelnieniem, z teleskopowym przedłużeniem trzpienia zasuwki z obudową ze skrzynką uliczną	50	szt.	1
9	Łuk 45° PE100 RC	110	szt.	10
10	Łuk kołnierzowy żeliwo sferoidalne	100	szt.	1
11	Króciec dwukołnierzowy żeliwo sferoidalne	80	szt.	1
12	Tuleja kołnierzowa do połączeń kołnierzowych rur PE d110mm +kołnierz stalowy DN 100	110/100	szt.	10
13	Tuleja kołnierzowa do połączeń kołnierzowych rur PE d32mm +kołnierz stalowy DN 50	32/50	szt.	1
14	Kolano hydrantowe ze stopką z żeliwa sferoidalnego	80	szt.	1
15	Hydrant podziemny	80	szt.	1
16	Bloki oporowe na załamaniach i trójnikach	wg rys.6	szt.	5
17	Taśma ostrzegawcza koloru niebieskiego o szerokości 20 cm z wkładką metalową	---	m	150,0
18	Słupki betonowe do oznaczenia zasuw liniowych	---	szt.	1
19	Kształtka przejściowa do istniejących przyłączy wodociagowych do ustalenia po sprawdzeniu materiału istniejących przewodów	---	szt.	1
20	Łącznik kielichowo – kołnierzowy	100	szt.	1

Nie dopuszcza się stosowania łuków segmentowych; rury i kształtki o średnicach do 110mm – SDR 11, Rury i kształtki d110 i większe – SDR 17.



Przedsiębiorstwo Projektowo - Handlowe Gamma - Projekt ul. Jaworzniaków 41, 80-180 Gdańsk		
Obiekt	Rumia, ul. Kossaka i Dunikowskiego - Budowa sieci wodociagowej dz. nr 2, 7/20, 8/29, 482/2, 483, 492 obr.10 Jedn. ewid. 221502_1	NR RYS: 4
Inwestor	PEWIK Gdynia sp. z o.o., 81-311 Gdynia, ul. Witomińska 29	SKALA: ---
Nazwa rys.	Schematy węzłów wodociagowych	BRANZA: Sanitarna
Projektant:	mgr inż. Mariusz Burakowski spec. sanitarna	DATA: 10-06-2020
Sprawdzający:	mgr inż. Dariusz Kazuczyk spec. sanitarna	