

ZESTAWIENIE ARMATURY I ŁĄCZNIKÓW
dla sieci wodociągowej z rur PE100 RC Ø110x10.0 mm

Poz.	Nazwa materiału	Nr kat.	Średnica	Ilość	Proponowany dostawca
1.	Zasuwa kołnierzowa z żel. sfer.	4700	DN80	6	HAWLE
2.	Króciec dwukołnierzowy redukcyjny FFR	8550	DN80/100	4	HAWLE
3.	Tuleja PE do zgrzewania z kołn. stal.		Ø110/DN100	14	FUSION
4.	Rura PE100 RC PN16 SDR 11 [mb]		Ø110x10.0	697	KACZMAREK
5.	Obudowa teleskopowa	9500A		9	HAWLE
6.	Skrzynka uliczna sztywna DIN 4056	1750	Ø185	9	HAWLE
7.	Tuleja PE do zgrzewania z kołn. stal.		Ø90/DN80	6	FUSION
8.	Trójnik kołnierzowy redukcyjny z żel. sfer.	0510	DN100/80	2	HAWLE
9.	Kolano ze stopką z żel. sfer.	0290	DN80	4	HAWLE
10.	Hydrant nadziemny z żel. sfer.	0230	DN80	4	HAWLE
11.	Blok oporowy			24	
12.	Trójnik kołnierzowy z żel. sfer.	0510	DN100	1	HAWLE
13.	Kołnierz "Synoflex"	7994	DN100/Ø110	1	HAWLE
14.	Zasuwa kołnierzowa z żel. sfer.	4700	DN100	3	HAWLE
15.	Łuk PE do zgrzewania 30°		Ø110	2	FUSION
16.	Kształtka dwukołnierzowa FF L=50cm	0530	DN80	1	HAWLE
17.	Rura PE100 RC PN16 SDR 11 [mb]		Ø90x8.2	10	KACZMAREK
18.	Łuk PE do zgrzewania 15°		Ø110	4	FUSION
19.	Kolano kołnierzowe 90°	8530	DN100	1	HAWLE
20.	Kolano PE do zgrzewania 90°		Ø110	2	FUSION
21.	Łuk PE do zgrzewania 45°		Ø110	9	FUSION
22.	Kolano kołnierzowe 90°	8530	DN80	1	HAWLE
23.	Króciec FW	9201	DN100	1	JAFAR
24.	Nasuwka PVC		Ø110	1	KACZMAREK
25.	Kołnierz "Synoflex"	7994	DN80/Ø90	1	HAWLE
26.	Trójnik kołnierzowy z żel. sfer.	0510	DN80	1	HAWLE

Węzeł W1-W51

Węzły W3, W6, W7, W9, W11, W12, W13, W15, W22, W28, W40, W42, W46

Łuk	W3	W6	W7	W9	W11	W12	W13	W15	W22
	4°	12°	5°	8°	2°	2°	1°	2°	2°

Łuk	W28	W40	W42	W46
	1°	8°	8°	2°

Uzyskać poprzez ugięcie rury.

Węzeł W5, W8, W25, W26

Węzeł W24-Hp2, W37-Hp3

Węzeł W14-Hp1

Węzeł W19, W20.1, W21, W29, W30, W35, W36, W54, W55

Węzeł W20.3

war. 1
istn. sieć z PE, AC lub żeliwa

war. 2
istn. sieć z PVC

Węzeł W49

stan istniejący

stan projektowany

blok oporowy - do demontażu

kołnierz ślepy - do demontażu

Węzeł W20

Węzeł W47, W48

Węzeł W57-Hp4

Węzeł W43, W44

PROJMEDIA Sp. z o.o.
ul. Wilczak 16A lok. 7
61-623 Poznań
NIP: 9721312705

E-MAIL: biuro@projmedia.pl | TEL: 724 722 193 | www.projmedia.pl

OBIEKT:	Sieć wodociągowa wraz z przyłączami (19 szt.)
INWESTOR:	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. ul. Bugno 2 78-400 Szczecinek
LOKALIZACJA:	gm. Szczecinek, m. Szczecinek, ul. Słowiańska, dz. nr geod. 1/125, 1/124, 1/106, 1/105, 1/145, dr. 1/140, 1/121, 1/145, obręb Szczecinek 20

FUNKCJA	IMIĘ, NAZWISKO, UPRAWNIENIA	PODPIS
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. J. Mizerny upr. nr WKP/0142/PWOS/20	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. M. Kubiak upr. nr WKP/0201/PWOS/15	

STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY		
TYTUŁ RYSUNKU:	SCHEMAT WĘZŁÓW		
DATA	KOREKTA	SKALA	NR. RYS.
20.11.2023		-	4.0