



Lp	Nazwa armatury
1.	Istn. wodociąg PEØ90[mm]
2.	Elektromufa PEØ90[mm], SDR11
3.	Tuleja kołnierzowa PE100, Ø90/80[mm], SDR11 z kołnierzem stalowym DN80[mm], PN16
4.	Zasuwa kołnierzowa DN80[mm], PN16
5.	Trójnik kołnierzowy 80[mm]
6.	Zwężka dwukołnierzowa DN80/150[mm], PN16
7.	Zasuwa kołnierzowa DN150[mm], PN16
8.	Tuleja kołnierzowa PE100, Ø160/150[mm], SDR11 z kołnierzem stalowym DN150[mm], PN16
9.	Kolano PEØ160[mm] / 45°, SDR11
10.	Kolano PEØ160[mm] / 90°, SDR11
11.	Trójnik kołnierzowy red. 150/80[mm]
12.	Prostka kołnierzowa DN80[mm], L=1000[mm]
13.	Łuk kołnierzowy 90° ze stopką, DN80[mm]
14.	Hydrant nadziemny, DN80[mm]
15.	Rura PEØ90[mm], SDR11
16.	Łuk kołnierzowy DN80[mm]
17.	Opaska do nawiercania typ Haku, DN160/2"
18.	Zasuwa domowa GZ/GW, DN50[mm]
19.	Złączka do rur PEØ63[mm] z GZ2"
20.	Rura PEØ63[mm], SDR11
21.	Trójnik 90° reukcyjny, PE100, Ø160/90[mm], SDR11
22.	Połączenie ruroro - kołnierzowe do rur stalowych, żeliwnych, DN150[mm], PN16
23.	Istn. wodociąg PEØ160[mm]
24.	Trójnik kołnierzowy 150[mm]
25.	Hydrant podziemny, DN80[mm]

Lp	Nazwa armatury
26.	Opaska do nawiercania typ Haku, DN160/1_1/4"
27.	Zasuwa domowa GZ/GW, DN25[mm]
28.	Złączka do rur PEØ32[mm] z GZ1"
29.	Rura PEØ32[mm], SDR11
30.	Opaska do nawiercania typ Haku, DN90/1_1/4"
31.	Kolano PEØ160[mm] / 45°, SDR11
32.	Kolano PEØ160[mm] / 30°, SDR11
33.	Zaślepka elektrooporowa PEØ32[mm], SDR11
34.	Zaślepka elektrooporowa PEØ90[mm], SDR11
35.	Zaślepka elektrooporowa PEØ63[mm], SDR11
36.	Kolano PEØ90[mm] / 90°, SDR11
37.	Kolano PEØ90[mm] / 45°, SDR11
38.	Kolano PEØ90[mm] / 30°, SDR11

INWESTOR: Promax Sp. z o.o. ul. Poczтова 14, 42-450 Łazy			
WYKONAWCA : USŁUGI INŻYNIERYJNE, Grzegorz Kowalczuk ul. Częstochowska 118A, 42 - 440 GIEBŁO			
Projektował: mgr inż. Grzegorz Kowalczuk	Upr. budowl. SLK/845/ PBS/19	Nazwa zadania: Budowa rozdzielczej sieci wodociągowej wraz z przyłączami wodociągowymi do wszystkich odbiorców usług zamawiającego w rejonie ulic: Mickiewicza, Kolejowa, Kochanowskiego wraz z pełnieniem funkcji Kierownika Budowy.	Stadium: PZT + PT
Sprawił: mgr inż. Robert Kondrak	Upr. budowl. SLK/0626/ PWOS/04	Temat: Projekt rozdzielczej sieci wodociągowej PEØ160/90[mm] wraz z odcinkami przyłączy wodociągowych do granic działek w rejonie ulic Mickiewicza i Kolejowa w miejscowości Łazy.	№ rysunku: 4
		Tytuł rysunku: Schematy montażowe węzłów wodociągowych.	Data: 11.2021
			Schemat