



10	Zaslepka kotnierzowa DN100 z żeliwa sferoidalnego	1
9	Zasuwa kotnierzowa w zabudowie "długiej" DN100 PN16	1
8	Hydrant nadziemny DN80	1
7	Łuk żeliwny z żeliwa sferoidalnego kotnierzowy 90° ze stopką DN80	1
6	Sztucer z żeliwa sferoidalnego kotnierzowy DN80 L=ustalić na budowie	1
5	Zasuwa kotnierzowa w zabudowie "długiej" DN80 PN16	1
4	Trójnik redukcyjny żeliwny DN100/80	1
3	Kolano 90° PVC	1
2	Trójnik równoprzelotowy żeliwny DN100	1
1	Łącznik rurowo -kotnierzowy DN100/Ø110 dla rur PVC z zabezpieczeniem przed przesunięciem	4
LP	NAZWA	ILOŚĆ
Projektował	mgr inż. Małgorzata Szalewicz uprawnienie projektowe nr 91/Sz/2002	FAZA PROJEKT BUDOWLANY
Sprawdził	mgr inż. Aleksandra Kozakiewicz uprawnienie projektowe ZAP/0095/POOS/09	NAZWA PROJEKTU BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ W ULICY MAŁOWNICZEJ W MIERZYNIE, DZ. NR 17/72 Z OBRĘBU 0009 MIERZYN 2
Funkcja	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS
	MAŁGORZATA SZALEWICZ UL. SWAROŻYCA 15A/9 71-601 SZCZECIN	INWESTOR ALEKSANDRA, MARIUSZ ISKRA UL. KLONOWICA 45/7, 71-249 SZCZECIN
	MAŁGORZATA SZALEWICZ UL. SWAROŻYCA 15A/9 71-601 SZCZECIN	NAZWA RYSUNKU SCHEMATY WĘZŁÓW WODOCIĄGOWYCH
	SKALA ---	DATA 03-2021
		NR RYS. 3