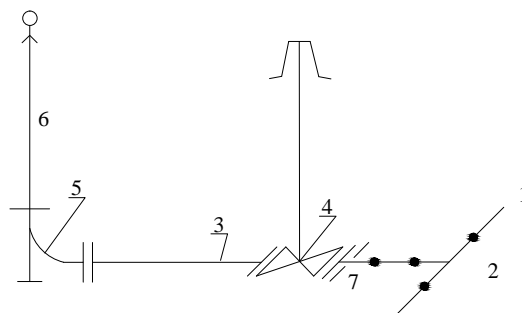


WĘZEL WW2



1. ISTNIEJĄCA SIEĆ WODOCIĄGOWA RURA PE90mm
1. PROJEKTOWANA SIEĆ WODOCIĄGOWA RURA PE110mm

WĘZEL HP80



1. PROJEKTOWANA SIEĆ WODOCIĄGOWA - RURA PE 110 mm SDR17 PE100 PN10
2. TRÓJNIK ZGRZEWANY PE110/90
3. KRÓCIEC KOŁNIERZOWY DN80 L=1,0m
4. ZASUWA KOŁNIERZOWA DN80 HAWLE PN16
Z OBUDOWĄ TELESKOPOWĄ I SKRZYŃKĄ ULICZNĄ
5. KOŁNIERZOWE ZE STOPKĄ
6. HYDRANT NADZIEMNY DN80 PN10
7. KOŁNIERZ DO ZGRZEWANIA DO RUR PEDN 90 PN16 HAWLE PN 16

INŻYNIER KOSYL		PROJEKTOWANIE, NADZÓR Instalacje, sieci wod.-kan. gazowe, c.o.			mgr inż. Agnieszka Kosyl ul. Lipowa 11 59-700 Kruszyn tel. 669777977 e-mail: agnosyl@wp.pl	
Tytuł rysunku	SCHEMAT WĘZŁÓW					Skala:
Obiekt	SIEĆ WODOCIĄGOWA PE90mm W MILIKOWIE DZ. NR 338/24; 338/13, OBREB MILIKÓW, GMINA NOWOGRODZIEC					SCHEMAT
Inwestor	HYDROTECH SP. Z O.O UL. MŁYŃSKA 3 A 59-730 NOWOGRODZIEC					Nr rys.
Projektant	mgr inż. Agnieszka Kosyl upr.153/DOŚ/10		Spec. instalacje i sieci sanitarne	02.2020	08	
Sprawdzający	mgr inż. Anna Dabrowska upr.128/DOŚ/10		Spec. instalacje i sieci sanitarne	02.2020		