



OZNACZENIA:

- 1- PROJ. TRÓJNIK KOŁNIERZ. "T" Dn 100/80mm Z ŻEL. SFEROIDALNEGO
- 2- PROJ. TULEJA KOŁNIERZ. Dz 110mm PE-HD Z LUŻNYM KOŁNIERZEM STAL. GALWANIZOW.
- 3- PROJ. PRZEWÓD WODOCIĄGOWY Dz 110mm PE 100, SDR 17, SLM 2.0
- 4- PROJ. ZŁĄCZKA ELEKTROOPOROWA Dz 110mm PE-HD
- 5- PROJ. ZASUWA KOŁNIERZ. Dn 80mm BEZDŁAWICOWA, RÓWNOPRZELOTOWA, Z MIĘKKIM ZAMKNIĘCIEM I STAŁĄ OBUDOWĄ ZIEMNĄ
- 6- PROJ. KRÓCIEC DWUKOŁNIERZOWY (FFG) Dn 80mm Z ŻEL. SFEROIDALNEGO
- 7- PROJ. KOLANKO (N) ZE STOPKĄ Dn 80mm Z ŻEL. SFEROIDALNEGO
- 8- PROJ. HYDRANT PODZIEMNY Z PODWÓJNYM ODCIĘCIEM, MIĘKKIM, KUŁOWYM Dn 80mm
- 9- PROJ. PODBUDOWA BETONOWA, GRUBOŚCI 0,20m Z BETONU B-10
- 10- PROJ. ZWĘŻKA KOŁNIERZ. (FFR) Dn 100/80mm Z ŻEL. SFEROIDALNEGO
- 11- PROJ. ZWĘŻKA KOŁNIERZ. (FFR) Dn 80/40mm Z ŻEL. SFEROIDALNEGO
- 12- PROJ. ZASUWA KOŁNIERZ. Dn 40mm Z ŻEL. SFEROIDALNEGO NA PRZYŁ. WODOC.
- 13- PROJ. TULEJA KOŁNIERZ. Dz 50mm PE-HD Z LUŻNYM KOŁNIERZEM STAL. GALWANIZOWANYM
- 14- PROJ. ZŁĄCZKA ELEKTROOPOROWA Dz 50mm PE-HD
- 15- PROJ. PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE Z RUR Dz 50/40mm PE 100, SDR11, TS

Imię i nazwisko		Data	Podpis	"WOD - KAN" USŁUGI PROJEKTOWE ŁÓDŹ, ul. GOGOLA 3
Projektował:	techn. R. Woźniak upr.180/88/WŁ	12.07		
Opracował:	techn. R. Woźniak upr.180/88/WŁ	12.07		
Sprawdził:	mgr inż. B. Janiec upr.17/97/WŁ	12.07		
Skala:	PRZEBUDOWA WODOCIĄGU Dz =100mm żel.NA Dz=110mm PE W UL. MORWOWEJ OD PROJ. (ZAMIENNEGO) WODOCIĄGU Dz=160mm W UL. KALINOWEJ DO KOŃCA ULICY SCHEMAT ZABUDOWY HYDRANTU P.POŻ. NA ODEJŚCIU BOCZNYM NA KOŃCÓWCE PRZEWODU W PUNKCIE 10.3			
schemat	Branża: Techn - Sanit	Stadium: PB-W	Nr rys. 4	