



- LEGENDA: WĘZEL -"W 4"
- 1-RURĄ ŻELIWNĄ DN 500
  - 2-NASUWKA TRÓJDZIELNĄ KOŁNIERZOWĄ 500/200 (ŻELIWO SFEROIDALNE )
  - 3-ZASUWA DN 200
  - 4-ZWĘŻKA KOŁNIERZOWA 200/150
  - 5-TRÓJNIK 150x80x150
  - 6-KOŁNIERZ 150/160
  - 7-RURĄ PE 160
  - 8-ZASUWA KOŁNIERZOWA DN 80
  - 9-KRÓCIEC FF DN 80 L=800 mm
  - 10-KOLANO ZE STOPĄ DN 80
  - 11-HYDRANT DN 80 NADZIEMNY

- UWAGA:
- 1. WSZYSTKIE ZASUWY I KształTKI z ŻWIŁWA SFEROIDALNEGO
  - 2.OBUDOWY DO ZASUW STAŁE (NIE TELESKOPOWE) PRET STAŁOWY LITY O PRZEKROJU KWADRATOWYM
  - 3.SKrzynki DO ZASUW O WYSOKOŚCI 270 mm wg NORMY DIN 4056/92

<div><div><div><div><div></div><div>San-System</div></div><div><div>San-System</div><div>SYSTEM</div></div></div><div><div>www.san-system.com.pl</div><div>e-mail: <a href="mailto:biuro@san-system.com.pl">biuro@san-system.com.pl</a></div></div></div></div>		Wykonawca: <b>SAN- SYSTEM</b> ul. Mazurska 30A 19-400 Olecko		OBIEKT: BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACJI SANITARNEJ POD POTRZEBY NOWEJ ZABUDOWY JEDNORODZINNEJ W REJONIE ULICY ZASTAWIE INWESTOR: PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI W SUWAŁKACH sp. z o.o. ul. Gen. W. Sikorskiego 16, 16-400 Suwałki TEMAT: Szczegóły węzłów wodociągowych		Skala 1:20  Nr rys. 3
Projektant	mgr inż. Karol Brodowski	WAM/0076/P00S/04	kwiecień 2016r.	Podpis		
Sprawdzający	mgr inż. Mariusz Jurczyk	WAM/0091/PWOS/15	kwiecień 2016r.			
	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Data			