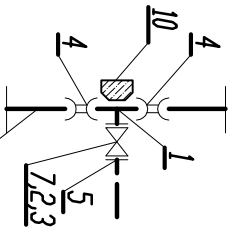
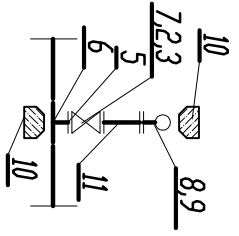


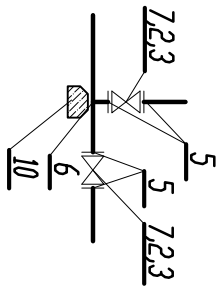
węzeł nr1



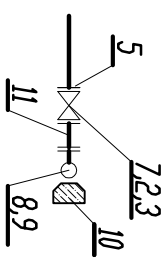
węzeł nr2



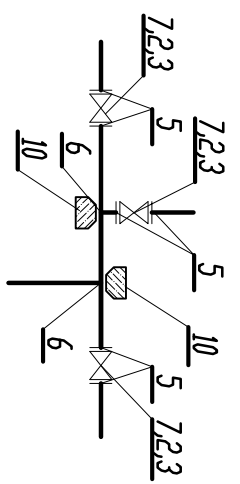
węzeł nr3



węzeł nr4



węzeł nr5



ISTN: WODOCIĄG PEØ90

## ZBIORCZE ZESTAWIENIE ELEMENTÓW

Lp.	NAZWA ELEMENTU	TYP	ILOŚĆ
1	Tójnik kolnierzo-bosy DN80/80mm zel. PN16	BRK	1 szt.
2	Obudowa zasuw DN80/100mm trzpień teleskopowy	04 AWK	123 szt.
3	Skrzynka żelwna do zasuw typ uliczny		123 szt.
4	Nasuwka U-U PCWØ90mm	U-U	2 szt.
5	Tuleja kolnierzo PEØ90/80mm	WANIN	191 szt.
6	Tójnik PE90/80mm PN10	U-U	72 szt.
7	Zasuwka kolnierzo z gum. klinem DN80 PN16	WANIN	123 szt.
8	Hydrant poz. naziemny DN80mm PN16	WANIN	56 szt.
9	Kolano kolnierzo ze stopkq N zel. DN80 PN16	T	56 szt.
10	Betonowy blok oporowy wg BN-81/9192-04 i 05		129 szt.
11	Króciec kolnierzoowy żelwny Ø80mm L=0,5m	F-F	56 szt.

## PROMIS - PRACOWNIA PROJEKTOWA M. ŁOPATO

TEMAT:	BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ DLA M. WJCINKI I JASZCZERZ		
INWESTOR:	GMINA OSIEK UL. KWIATOWA 30 83-221 OSIEK		
PROJEKTOWAŁ:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:	SKALA:
mgr inż. MIROSŁAW ŁOPATO	285/Gd/2002		
OPRACOWAŁ:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:	FAZA PROJ
mgr inż. BARTOSZ DĘBSKI	-		PBW
SPRAWDZIŁ:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:	DATA:
mgr inż. MARCIN RYCHTER	POM/0142/P005/04		GRUDZIEŃ 2008
NAZWA RYSUNKU:	SCHEMAT MONTAŻOWY WĘZŁÓW		
DESIGNED BY AUTOCAD © NR LIC. 341-04799826	RYS. NR		