



LEGENDA:

1. Trójnik kołnierzowy T z żeliwa sferoidalnego DN100/DN100
2. Tuleja kołnierzowa DN125/DN100 PN16 SDR11
3. Kołnierz stalowy DN125/DN100 PN16 SDR11
4. Zasuwa żeliwna kołnierzowa DN100mm
5. Obudowa teleskopowa do zasuw z PE lub PP
6. Skrzynka do zasuw nr kat. 857W
7. Trójnik kołnierzowy T z żeliwa sferoidalnego DN100/DN80
8. Zasuwa żeliwna kołnierzowa DN80mm
9. Króciec żeliwny dwukołnierzowy FF DN80, L=1,0m
10. Kolano kołnierzowe ze stopką N/DN80mm
11. Hydrant p.poż Ø80mm nadziemny
12. Kołnierz ślepy DN100mm
13. Kołnierz DN100mm

<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-right: 10px;"> <small>PRACOWNIA PROJEKTOWA</small> SANIT </div> <div> PRACOWNIA PROJEKTOWA "SANIT" U. LAMCH-KOŁACZ <small>42-300 MYSZKÓW UL.B. PRUSA 60 TEL.0-602107541</small> </div> </div>			
TEMAT:	BUDOWA SIECI WODOCIAĞOWEJ W UL. PARTYZANTÓW W MYSZKOWIE DZ. NR 293, 314, 368/89, 368,88		data 11.2011
BRANŻA:	SANITARNA		skala
TREŚĆ:	SCHEMAT MONTAŻOWY WĘZŁÓW		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Urszula Lamch-Kołacz	nr upr. KI-115/94	podpis:
OPRACOWAŁ	Anna Jagodzińska		podpis:
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Adam Dziewięcki	nr upr. SWK/0166/POOS/09	podpis:
			RYS. NR: 3