



- 1 - istniejący wodociąg PVC 90
- 2 - łącznik rurowy dla PVC 90
- 3 - króciec jednokolnierzowy żeliwny dn 80
- 4 - trójnik żeliwny kolnierzowy dn 80/80
- 5 - zasuwka kolnierzowa żeliwna z miękkim uszczelnieniem dn 80
- 6 - łuk kolnierzowy 90° dn 80
- 7 - króciec dwukolnierzowy żeliwny dn 80, L=0,80 m
- 8 - łuk kolnierzowy 90° ze stopką dn 80
- 9 - hydrant naziemny dn 80 z podwójnym zamknięciem,
- 10 - kolnierz ślepy dn 80

Zakład Projektowo-Wykonawczy "WIKAN"

Jadwiga Gajderowicz

98-220 Zduńska Wola ul. Getta Żydowskiego 21/21,
tel. fax: 43 823 63 80, e-mail: wikan1@interia.pl

Inwestor :

Gmina Zapolice, Plac Strażacki 5, 98-161 Zapolice

Adres inwestycji :

Marzynek, dz. Nr: 39/21

Temat :

Projekt budowy sieci wodociągowej w m. Marzynek gm. Zapolice

Rysunek : SCHEMATY WĘZŁÓW

Projektował:	Data	Podpis	Skala
mgr inż. L. Przybył upr.ŁOD/0549/POOS/06 ŁOD/IS/7534/06	01.2014 r.		schemat
Sprawił:	Data	Podpis	rys. nr
mgr inż. J. Gajderowicz upr. nr 337/82/87 ŁOD/IS/2233/02	01.2014 r.		3