



1. Kołnierz dla rur stal.Ø80 - Hawle Nr 0101 - szt.3
2. Króciec jednokotnierzowy Ø80 - Hawle K-KS Nr K420 - szt.4
3. Trójnik kielichowy Ø80- Hawle MMA-KS Nr K430 - szt.2
4. Trójnik kotnierzowy zintegrowany z zasuwa DN80 - Hawle Combi-T typ E, Nr4340E - szt.3
5. Zasuwa kotnierzowa typ E, DN80 krótka, -Hawle Nr 4000 - szt.2
6. Łuk PVC Ø90, kąt 45° - Wavin szt.1
7. Łuk gięty PVC Ø90, kąt 90° - Wavin - szt.1
8. Łuk PVC Ø90, kąt 60° - Wavin - szt.1
9. Rura PVC-U ciśnieniowa, Ø90; L=ok.6m
10. Rura kanaliz. PVC Ø160; L=ok. 6m
11. Obudowa do zasuw i armatury Combi, teleskopowa - Hawle Nr9500 - szt.4
12. Skrzynka uliczna do zasuw Combi, sztywna - Hawle Nr1750 - szt.4
13. Studzienka kanalizacyjna TEGRA Ø600 - Wavin - 1 szt.
(H=2,0m; 0,37m nad poziom terenu)
14. Studzienka kanalizacyjna Ø1000, z kręgów beton. - 1 szt.
(wysokość dostosować do głębokości wbudowania rurociągu Kd300)
15. Króciec dwukotnierzowy, żeliwny, DN80, L=1000mm - 1 szt.
16. Tuleja PEØ90 do złączy kotnierz. + kotnierz luźny

BIURO PROJEKTOWE SYNTECH SYNOWIEC I JUDA SP.J. JELENIA GÓRA, UL. MICKIEWICZA 20 WWW.SYNTECH.COM.PL			
TEMAT			
Budowa i modernizacja ujęcia wody "Majówka" w Karpaczu			
OBIEKT			
Technologia ujęcia i uzdatniania wody			
NAZWA RYS.			
RUROCIĄGI PRZY KOMORZE ZBIORCZEJ WÓD DRENAŻOWYCH			
STADIUM PROJEKTU			
Projekt budowlano-wykonawczy			
PROJEKTANT	NR UPR.	SPRAWDZAJĄCY	NR UPR.
inż. Jerzy Guzik	74/76/Wwm	mgr inż. Urszula Synowiec	1716/87
ASYSTENT	DATA	SKALA	NR RYS.
	09.2007	1:50	T.12