



**Wykaz elementów podłączenia hydrantów:  
- zestawienie do jednego podłączenia**

1. Trójnik dwukielichowo - kołnierzowy DN 300/80 z żeliwa sferoidalnego
2. Zasuwa kołnierzowa typu E miękkouszczelniająca, klinowa krótka Dn80 z żeliwa sferoidalnego
3. Obudowa teleskopowa do zasuw typu E DN80 o głębokości zabudowy:
  - 1,3 - 1,8 m - do podłączenia hydrantów HP1, HP4
  - 2,0 - 2,5 m - do podłączenia hydrantów HP2, HP3
4. Skrzynka uliczna sztywna do zasuw
5. Kolano kołnierzowe Q Dn80 z żeliwa sferoidalnego
6. Króciec dwukołnierzowy FF Dn80 z żeliwa sferoidalnego, L=1m
7. Kolano kołnierzowe ze stopką N Dn80 z żeliwa sferoidalnego
8. Żeliwny hydrant nadziemny sztywny DN80 z zabezpieczeniem przed kradzieżą wody
9. Blok oporowy wg proj. konstrukcyjnego

<b>" SANIT-GAZ "    Przedsiębiorstwo Wielobranżowe</b> 20-471 Lublin , ul.Olszewskiego 8    tel./fax 444 10 28				
Obiekt	<b>Aktualizacja PBW sieci wodociągowej w rejonie poligonu na os. Czechów w ulicach: Poligonowej, A. Żelwerowicza i Koncertowej w Lublinie -III etap</b>	Nr rys. <b>8</b>	Skala	Nr umowy
Nazwa rys.	<b>Schemat montażowy podłączenia hydrantów</b>	Upraw. bud.	Podpis	Data
Projektował	mgr inż Ryszard Czop	2518/Lb/94		03. 07
Opracował:	mgr inż. Łukasz Dębiński			03. 07
Sprawdził:	mgr inż Bogusław Matyjaszek	506/Lb/88		03. 07