


Legenda:

1. Dopływ - rura PCW Ø200mm lub Ø160mm
2. Trójnik równoprzelotowy PCW Ø200/200mm 90° lub Ø160/160mm 90°
3. Prostka PCW Ø200mm lub Ø160 L - zmienne
4. Kolano PCW Ø200mm 87° lub Ø160mm 87°
5. Prostka PCW Ø200mm lub Ø160mm, L~500mm
6. Tuleja przejściowa dla rur PCW Ø200mm lub Ø160mm
7. Prostka PCW Ø200mm lub Ø160mm, L ~600mm

UWAGA :

W obrębie kaskady obsypkę wykonać z piasku stabilizowanego cementem.
Obsypkę zagęścić ze szczególną starannością.

 <p>ZARZĄD OBSŁUGI BUDOWNICTWA KOLEKTOR SERWIS 64-100 LESZNO, ul. Grodzka 1 tel./fax (0-66) 228-71-31</p>		ZAMAWIAJĄCY INWESTOR			
		URZĄD GMINY LIPNO			
BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ DLA WSI MÓRKOWO - GMINA LIPNO -		OBIEKT I TREŚĆ RYSUNKU			
		SCHEMAT WYKONANIA KASKADY			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		PODPIS	SKALA	NUMER RYSUNKU	
PROJEKTANT	mgr inż. M. JANIĄK uprawnienia budowlane nr 118888L specjalność instalacyjno - inżynierska osobnik WOBIS w Poznaniu nr ewid. WOP/IB/1613/01		—	18.00	
ASYSTENT	mgr inż. T. RZEŹNIK		DATA OPRACOWANIA	BRANŻA	STADIUM
ASYSTENT			12.2007	SANIT.	PW
				NR OBIEKTU	I