


Legenda:

1. Dopływ – rura PCW  $\varnothing 200\text{mm}$
2. Trójnik równoprzelotowy PCW  $\varnothing 200/200\text{mm}$   $45^\circ$
3. Prostka PCW  $\varnothing 200\text{mm}$  lub  $\varnothing 160$  L – zmienne
4. Kolano PCW  $\varnothing 200\text{mm}$   $45^\circ$
5. Prostka PCW  $\varnothing 200\text{mm}$  lub  $\varnothing 160\text{mm}$ , L~400mm
6. Tuleja przejściowa dla rur PCW  $\varnothing 200\text{mm}$
7. Prostka PCW  $\varnothing 200\text{mm}$  lub  $\varnothing 160\text{mm}$ , L ~800mm

UWAGA :

W obrębie kaskady obsypkę wykonać z piasku stabilizowanego cementem.

Obsypkę zagęścić ze szczególną starannością.

 <div>KOLEKTOR SERWIS 64-100 LESZNO ul. Kmicica 69 tel/fax 65 526-77-00</div>		ZAMAWIAJĄCY		INWESTOR		
		GMINA ŚWIECIECHOWA				
		OBIEKT I TREŚĆ RYSUNKU				
BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ DLA WSI GOŁANICE I KRZYCKO MAŁE		SCHEMAT WYKONANIA KASKADY				
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		PODPIS	SKALA	NUMER RYSUNKU		
PROJEKTANT	mgr inż. K. JANIĄK uprawnienia projektowe nr 675/65/Lo specjalność instalacyjno – inżynierska członek WOIIB w Poznaniu nr ewid. WKP/IS/1611/01		1 : 20	48.10		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. M. JANIĄK uprawnienia spr. nr 41/w/94/Lo specjalność instalacyjno – inżynierska		DATA OPRACOWANIA	BRANŻA	STADIUM	NR OBIEKTU
ASYSTENT	mgr inż. A. RATAJSZCZAK		04.2013	IS	PB/PW	I