


Legenda:

1. Dopływ – rura PCW Ø160mm
2. Trójnik równoprzelotowy PCW Ø160/Ø160mm – 1szt.
3. Prostka PCW Ø160mm, L ~1000mm
4. Kolano PCW 45° Ø160mm – 2 szt.
5. Prostka PCW Ø160mm, L~500mm
6. Tuleja przejściowa dla rur PCW
7. Prostka PCW Ø160mm, L ~600mm

Uwagi:

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

<div></div> <div>KOLEKTOR SERWIS 64-100 LESZNO ul. Kmicica 69 tel/fax 65 526 77 00</div>		ZAMAWIAJĄCY INWESTOR				
		MPWiK Sp. z o.o. ul. Lipowa 76, 64-100 Leszno				
		OBIEKT I TREŚĆ RYSUNKU				
PRZEBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI DO GRANICY POSESJI W UL. ŚWIECIECHOWSKIEJ W WILKOWICACH		SCHEMAT WYKONANIA KASKADY STUDNIA Sistr1				
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		PODPIS	SKALA	NUMER RYSUNKU		
PROJEKTANT	mgr inż. T. RZEŹNIK uprawnienia projektowe nr WKP/0273/POOS/14 specjalność instalacyjno – inżynierska członek WOIbB w Poznaniu		—	08.00.00		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. K. JANIĄK uprawnienia spr. nr 43/w/94/Lo specjalność instalacyjno – inżynierska		DATA OPRACOWANIA	BRANŻA	WERSJA	STADIUM
			07.02.2017	IS	1	PB