



Legenda:

1. Dopływ – rura PCW Dn160mm
2. Trójnik równoprzelotowy Dn160mm– 1szt.
3. Prostka PCW Dn160mm
4. Kolano PCW 45° Dn160mm – 2 szt.
5. Prostka PCW Dn160mm
6. Tuleja przejściowa dla rur PCW Dn160mm
7. Prostka PCW Dn160mm

Uwagi:

- Kaskady zewnętrzne wykonać przy włączeniu kanałów bocznych do studni betonowych przy wys. $H_{\min}=0,5m$.
- W obrębie kaskady wykonać obsypkę z piasku stabilizowanego cementem. Obsypkę zagęścić ze szczególną starannością.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: KOLEKTOR SERWIS Sp. J. ul. A.Kmicya 69, 64-100 Leszno tel. 65 526 77 00, mail: pracownia@kolektor-serwis.pl		 KOLEKTOR SERWIS		ZAMAWIAJĄCY / INWESTOR: Urząd Gminy Plac Wolności 24, 58-170 Dobromierz			
INWESTYCJA							
BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI W ROZTOKA							
TYTUŁ OPRAWOWANIA				OBIEKT I TREŚĆ RYSUNKU			
BUDOWA ODCINKA KANALIZACJI SANITARNEJ W UL. SPORTOWEJ W ROZTOCE				SCHEMAT WYKONANIA KASKADY			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			PODPIS	SKALA	NUMER RYSUNKU		
PROJEKTANT	mgr inż. TOMASZ RZEŹNIK uprawnienia projektanta nr WKP/0273/POOS/14 specjalność instalacyjno-inżynieryjna			—	03.02		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. KLEMENS JANIĄK uprawnienia nr 43/w/94/Lo specjalność instalacyjno-inżynieryjna			DATA OPRAWOWANIA	BRANŻA	STADIUM	NR OBIEKTU
ASYSTENT	mgr inż. Klaudia Toboła			07.2022	IS	PB	XXVI