



Legenda:

1. Dopływ – rura PP SN10 Dn160mm
2. Trójnik równoprzelotowy PP SN10 Dn160mm– 1szt.
3. Prostka PP SN10 Dn160mm
4. Kolano PP SN10 45° Dn160mm – 2 szt.
5. Prostka PP SN10 Dn160mm
6. Tuleja przejściowa dla rur PP SN10 Dn160mm
7. Prostka PP SN10 Dn160mm

Uwagi:

- Kaskady zewnętrzne wykonać przy włączeniu kanałów głównych oraz bocznych
 - do studni betonowych przy wys. $H_{\min}=0,5\text{m}$,
 - do studni tworzywowych przy wys. $H_{\min}=0,7\text{m}$.
- W obrębie kaskady wykonać obsypkę z piasku stabilizowanego cementem. Obsypkę zagęścić ze szczególną starannością.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:  KOLEKTOR SERWIS Sp. J. ul. A.Kmiecica 69, 64-100 Leszno tel, 65 526 77 00, mail: pracownia@kolektor-serwis.pl			INWESTOR: Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Wiszni Małej ul. Lipowa 15 Strzeszów, 55-114 Wisznia Mała 			
TYTUŁ OPRACOWANIA			OBIEKT I TREŚĆ RYSUNKU			
ROZBUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ W SZYMANOWIE			SCHEMAT WYKONANIA KASKADY			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		PODPIS	SKALA	NUMER RYSUNKU		
PROJEKTANT	mgr inż. TOMASZ RZEŹNIK uprawnienia projektanta nr WKPi0273/PCOS/14 specjalność instalacyjno-inżynieryjna		—	04.03		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. KLEMENS JANIĄK uprawnienia nr 43/w/94/Lo specjalność instalacyjno-inżynieryjna					
ASYSTENT	mgr inż. KLAUDIA TOBOŁA		DATA OPRACOWANIA	BRANŻA	STADIUM	NR OBIEKTU
			29.11.2023	IS	PZT	XXVI