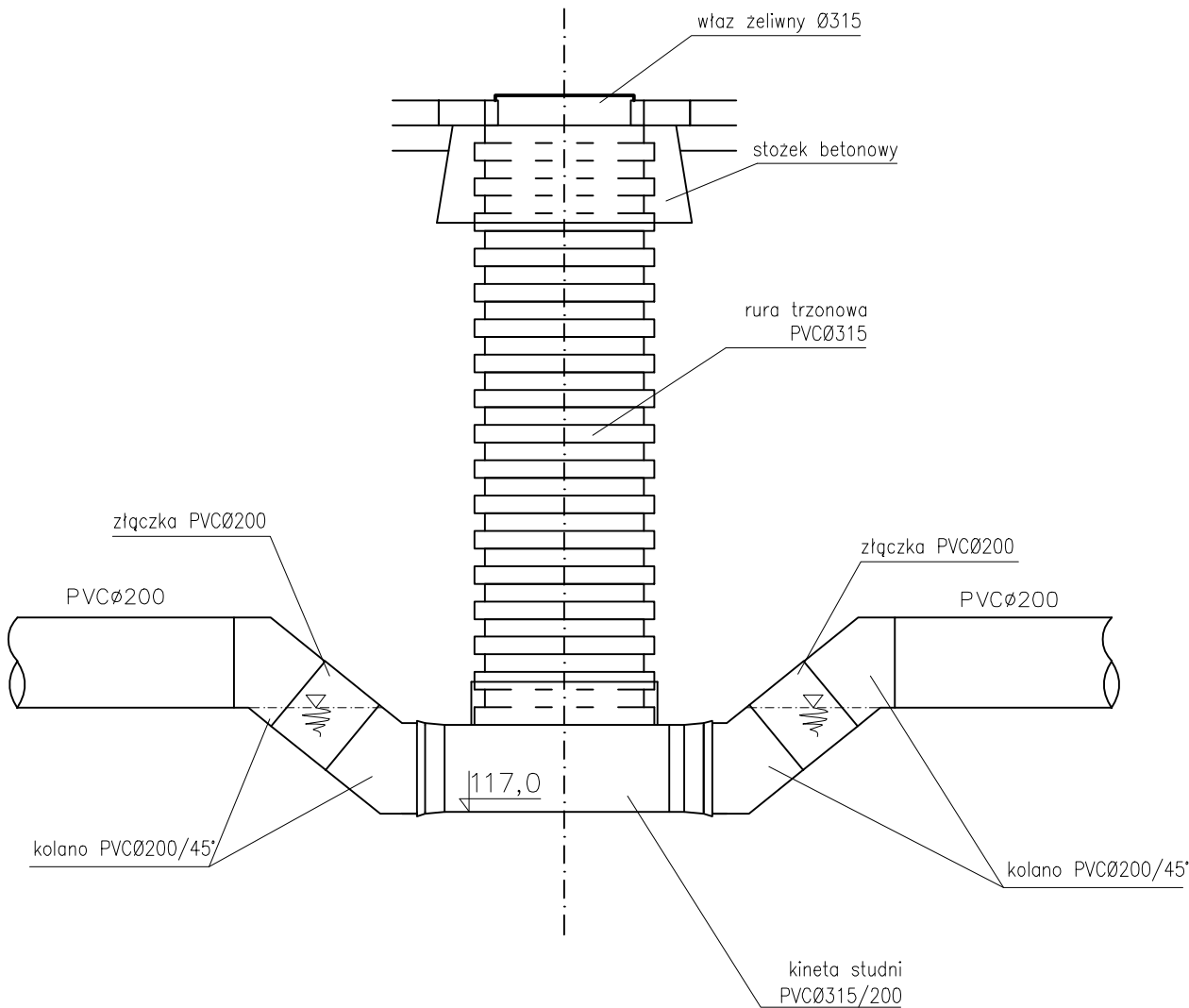


SZCZEGÓŁ
STUDNIA–SYFON
SSy–3, SSy–15



- UWAGI OGÓLNE:**
1. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, budowlano–montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy sztuki budowlanej.
 2. Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zwalnia wykonawcy z konieczności skalkulowania i zastosowania takiego elementu w porozumieniu z Inwestorem a także z projektantem i za jego zgodą.
 3. Każdy składnik projektowy należy rozpatrywać i rozpoznawać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego składnika się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich opisów technicznych i zasad sztuki budowlanej.
 4. Przed zamówieniem elementów należy sprawdzić aktualne wymiary obiektu
 5. Powyższy projekt należy rozpatrywać równocześnie z opracowaniami branżowymi.
 6. Wszystkie zastosowane materiały montować zgodnie z zaleceniami i wytycznymi producenta

BIURO USŁUG TECHNICZNO INSTALACYJNYCH LESZEK ŁOCHYŃSKI 63–300 PLESZEW ul. PADEREWSKIEGO 5					
OBIEKT	REWITALIZACJA TERENÓW POKOLEJOWYCH	PROJEKTANT	inż. Leszek Łochyński WKP/0407/POOS/16		
ADRES OBIEKTU	PLESZEW dz. nr 890; 891; 894; 895; 898/3; 891/1; 898/2; 892; 893; 876/2; 898/1				
INWESTOR	MIASTO i GMINA PLESZEW	SPRAWDZIŁ	mgr inż. Ryszard Kaźmierczak 7131/169/P/2002		
TEMAT	BUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	NR RYS.	11	SKALA	
NAZWA RYS.	SZCZ. STUDNIA–SYFON SSy–3, SSy–15	DATA OPRAC.	02.2018		