



wyście kanalizacji z budynku
w kierunku ul. Kosciuszki

UWAGA :

- projekt należy rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi architektoniczno-konstrukcyjnymi, branży elektrycznej oraz w oparciu o inspekcję wideo instalacji kanalizacji sanitarnej
- wykonawca jest zobowiązany sprawdzić wszystkie wynotory przed rozpoczęciem prac budowlanych. Ewentualne różnice w rysunkach i pomiarach oraz wszelkie rozbieżności dotyczące konstrukcji wyjąć z projektem przed rozpoczęciem prac budowlanych
- wszystkie rozwiązania techniczne związane z określeniem technologii należy wykonywać dokładnie w/g wytycznych i zaleceń producenta
- zakres wykonawstwa i obowiązki przy robotach budowlanych zgodnie ze sztuką budowlaną (warunki techniczne wykonawstwa i odbioru)
- teren budowy powinien być przygotowany przez wydziałenie uprzedzkowanie pod względem BHP i P.POZ.

LEGENDA:

- istniejąca instalacja kanalizacji sanitarnej kamionka/żelwno
- projektowane oddzielne kanalizacje sanitarnejPVC
- projektowane płyny KS PVC110
- (K1) istniejący rójnik rewizyjny do wymiany (punkt początkowy inspekcji wideo kanalizacji)
- (K3) (K4) istniejące rójniki kanalizacyjne do likwidacji
- (L1) (L2) (L5) punkty lokalizacyjne istniejącej instalacji KS podposadzkowej

Tytuł rys.:		RZUT PIWNIC - INSTALACJA KANALIZACJI	Skala:	1:100
Obiekt:		Budynek użyteczności publicznej	nr rys.:	IS-4
Adres:		dz. nr 106/2, AM-13, Środzińskie nr 3		
Inwestor:		Powiat Świdnicki ul. M. Skłodowskiej Curie 7, 58-100 Świdnica Zarząd Trasy - Zespół Szkół Ogólnokształcących Im. Stefana Żeromskiego, ul. T. Kosciuszki 31, 58-150 Strzegom	Data: 02.2019	
Projektant branża		mgr inż. Mariusz Nalezny upr. 79D05/08	Podpis:	
Instalacyjna				