



Studzienka inspekcyjna

Uwaga:

Niniejsza dokumentacja jest Projektem Budowlanym. Służy tylko do celów określonych w Prawie Budowlanym (Dz. U. z 2017 r. poz. 1332) dla tej fazy projektowania. Szczegółowość opracowania jest zgodna z wymogami Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 7 października 2015 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. z 2015 r.). Do realizacji projektowanych instalacji służyć będą Projekty Wykonawcze. Wykonanie zaprojektowanej instalacji należy nawiązać koordynować z pozostałymi branżami i instalacjami. Dokładny domiar instalacji wykonac na budowie, na etapie wykonawstwa. Część opisowa stanowi integralną część niniejszego projektu. Niniejsza dokumentacja chroniona prawami autorskimi.

ROZWIĄZANIA ZAWARTE W NINIEJSZYM OPRACOWANIU STANOWIĄ WYŁĄCZNĄ WŁASNOŚĆ ECOERGO USŁUGI TECHNICZNE W BUDOWNICTWIE SZYMON KANTCZAK I MOGĄ BYĆ STOSOWANE, POWIELANE I UDOSTĘPNIANE OSOBOM TRZECIM WYŁĄCZNIE NA PODSTAWIE PISEMNEGO ZEZWOLENIA Z ZASTOSOWANIEM WSZELKICH SKUTKÓW PRAWNYCH.

NR PROJEKTU	46/2017	OBIEKT	DOBUDOWA I ROZBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ
ADRES BUDOWY	63-405 Sieroszewice, Zamość; dz. nr 352; obręb: 0015 Zamość		
INWESTOR	Gmina Sieroszewice 63-405 Sieroszewice, ul. Ostrowska 65		
TREŚĆ RYSUNKU	SCHEMAT STUDIENKI KANALIZACYJNEJ		
BRANŻA	SANITARNA	STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY
SKALA	-		
NR RYS.	IS7	DATA	SIERPIEŃ 2017
PROJEKTANT BRANŻY SANITARNEJ	mgr inż. Daria GRZEŚIAK		
Wzrost: 1,70 m; Ciężar ciała: 65 kg; Wykształcenie: wyższe; Liczba lat dośw. w zawodzie: 12; Liczba lat dośw. w zawodzie: 12	Nr upr. 124/DoS/12		
SPRAWZUJĄCY BRANŻY SANITARNEJ	mgr inż. Jarek Szymczak		
Wykształcenie: wyższe; Liczba lat dośw. w zawodzie: 12; Liczba lat dośw. w zawodzie: 12	Nr upr. UAN 8.386/44/98, UAN 8.386/45/88		
Wzrost: 1,70 m; Ciężar ciała: 65 kg; Wykształcenie: wyższe; Liczba lat dośw. w zawodzie: 12; Liczba lat dośw. w zawodzie: 12	Nr upr. UAN 8.386/44/98, UAN 8.386/45/88		