



Uwaga: Należy wykonać rewizje inspekcyjne do zaworów odcinających na wodzie zimnej, ciepłej i cyrkulacyjnej	
OZNACZENIA: WODA ZIMNA, CIEPŁA, CYRKULACYJNA	
instalacja hydrantowa	
numer pionu / średnica pionu	HP1 65
pion instalacji hydrantowej	
pion wody prowadzony w górę	
pion wody prowadzony w dół	
hydrant H25 wewnątrz z węzłem półsztywnym 30m	
tuleja ochronna	

**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 nabiężać 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 OPRAWOWANIU 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	INSTALACJE WEWNĘTRZNE - RZUT PRZYZIEMIA		
BRANŻA	SANITARNA	STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY
PROJEKTANT BRANŻY SANITARNEJ	mgr inż. Daria GRZEŚIAK		SKALA
Wzrost do projektowania bez ograniczeń w specjalnych dziedzinach architektury, instalacji i urządzeń elektrycznych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych.		PROJEKT BUDOWLANY	1:100
SPRAWZUJĄCY BRANŻY SANITARNEJ	mgr inż. Jarosław SZYM CZAK		NR RYS.
Uwaga: Wykonanie instalacji w zakresie sieci w specjalnych dziedzinach, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych.		NR upr. 124/DOŚ/12	DATA SIERPIEŃ 2017
		NR upr. UAN 8.386/44/98, UAN 8.386/45/88	PODPIS
			PODPIS