



**SCHEMAT INSTALACJI:**

Zestaw zamglawiaczy FOG FUN - wersja średnociśnieniowa (9 bar)

- z centralą sterującą w rozdzielnicach IP65 zlokalizowanej wewnątrz studzienki SKR-1/5
- z pompą i zmiękcaczem zlokalizowanymi wewnątrz studzienki SKR-1/5 z ramą RL2 i pokrywą PLL

Ilość przewodów sterujących (YKY 4x1,5mm<sup>2</sup>) uzależniona jest od ilości zamglawiaczy, w projektowanym zestawie 3 szt.

**UWAGI:**

- Rysunek rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi i zagospodarowania terenu.
- Uwagi i opisy zamieszczone w części opisowej projektu są integralną częścią niniejszego opracowania.
- Wszystkie ewentualne zmiany należy uzgodnić z Projektantem.

0	21-04-2022	Pierwsze wydanie
rewizja	data	opis zmian i uwagi
<div><div>X-BUD</div><div>Biurowisko Projektowe X-BUD Piotr Bielecki 87-100 Toruń (Poland), ulica Jana Dekerta 22 tel./fax +48 56 654 0648, www.XBUD.com.pl</div></div>		
inwestor		
Gmina Miasta Toruń 87-100 Toruń, ulica Włódy generała Władysława Sikorskiego 8		
inwestycja		
Rewitalizacja fontanny na osiedlu Na Skarpie w Toruniu działka ewid. nr 91/42 z obrębu 58, gm. M. Toruń		
faza projektu		
PROJEKT TECHNICZNY		
temat rysunku		
SCHEMAT TECHNOLOGICZNY ZAMGLAWIACZY		
branża		
SANITARNA		
funkcja	imię i nazwisko	nr uprawnień i specjalność
projektował	inż. HENRYK KOWALSKI	BP-RN-V/148/TO/83 w spec. instalacyjno-inżynieryjnej
projektował		
opracował	mgr inż. SŁAWOMIR BIELECKI	
kod obiektu	format	skala
-	A3	-
	data	nr rys.
	21 kwietnia 2022	S-01
		rewizja
		-
Prawa autorskie do tego rysunku przysługują firmie X-BUD Projekt ten chroniony jest prawem zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim. Wszelkie kopiowanie, powielanie, odstępowanie i dokonywanie zmian w całości lub części bez zgody autora jest niedozwolone i podlega karze. This document is the exclusive property of X-BUD Project cannot be used or reproduced in part or as whole without the consent of the Designer. Reproduction or use without written permission of the Designer is prohibited.		