



WYSZCZEGÓLNIENIE ELEMENTÓW
UKŁADU POMIAROWEGO ZIMNEJ WODY:

Lp.	Nazwa/Typ	Prod.
1	zasuwa DN80	(istniejąca)
2	zawór odcinający PN16	(istniejący)
3	wodomierz JS16 DN40	(istniejący)
4	zawór antyskażeniowy typu EA DN40	(istniejący)
5	zawór pierwszeństwa gwintowany typu VV300/VV100, DN25	Honeywell
6	zawór kulowy odcinający DN40	Perfexim

UWAGA: kolorem szarym oznaczono istniejące elementy instalacji

Constructor
MICHAŁ WALKUSKI
ul. Poziomkowe 38/23
43-100 Tychy
www.constructor.net.pl
tel. (32) 230 59 37
NIP 646-221-82-45
REGON 240420408



**PROJEKT PRZEBUDOWY WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI
HYDRANTOWEJ W BUDYNKU MIEJSKIEJ SZKOŁY
PODSTAWOWEJ NR 4 W KNUROWIE**

ADRES:

UL. JANA KIŁIŃSKIEGO 6, 44-193 KNUROW

INWESTOR:
**MIEJSKA SZKOŁA PODSTAWOWA NR 4 W KNUROWIE, ul. JANA KIŁIŃSKIEGO 6, 44-1
KNUROW**

FINANCIJKA	IMIE I NAZWISKO	PROJEKT
PROJEKTANT	mgr inż. Janusz BRODAŁA	
NUMER UPRAWNIENI:	NUMER OGB:	DATA:
SLK/0953/PWOS/05	SLK/IS/3756/06	09.2018
FINANCIJA	IMIE I NAZWISKO	PROJEKT
OPRACOWUJĄCY:	mgr inż. Aleksandra OROWSKA	
NUMER UPRAWNIENI:	NUMER OGB:	DATA:
-	-	09.2018

Tytuł rysunku:
**ROZDZIAŁ WODY BYTOWEJ
I HYDRANTOWEJ**

STADIUM:
PROJEKT
WYKONAWCZY

SKALA:
-

NR RYSUNKU:
IH-05

NR OPRACOWANIA: