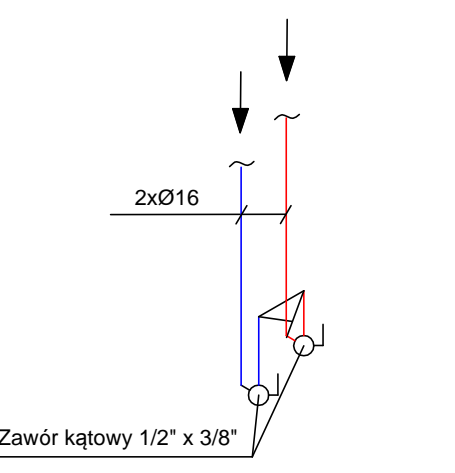


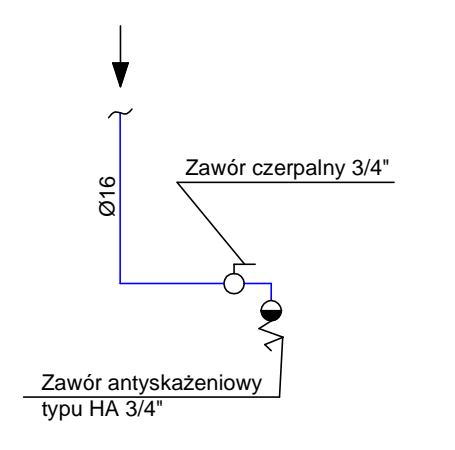
Zestawienie pomieszczeń			
Nr	Nazwa	Powierzchnia [m ²]	Wysokość [m]
-1.01	ARCHIWUM	37,32	3,36
-1.02	MAGAZYN	16,94	3,28
-1.03	DARŃ	70,11	2,95
-1.04	ŚMIETNIK	4,78	2,60
-1.05	ŚMIETNIK	11,56	2,60
-1.06	WIEŻ CIERPLNY	18,44	3,34
-1.07	POM. GOSPODARCZE	3,39	3,32
-1.08	POM. GOSPODARCZE	7,27	3,33
-1.09	POM. GOSPODARCZE	1,06	3,33
-1.10	POM. GOSPODARCZE	1,01	3,33
-1.11	POM. TECHNICZNE	4,79	3,28
-1.12	PRZEDSIONEK	2,77	3,29
-1.13	TOALETA	6,99	3,29
-1.14	SKŁADNICE AKT	22,62	3,30
-1.15	SKŁADNICE AKT	12,95	3,31
-1.16	MAGAZYN	18,38	3,29
-1.17	MAGAZYN	11,86	3,29
-1.18	MAGAZYN	6,92	3,28
-1.19	MAGAZYN	37,79	3,28
-1.20	MAGAZYN	17,93	3,30
-1.21	MAGAZYN	17,41	3,30
-1.22	MAGAZYN	10,67	3,32
-1.23	MAGAZYN	5,27	3,32
K.01	KOMUNIKACJA	39,17	3,32
K.02	KOMUNIKACJA	6,21	3,32
KL.01	KLATA SCHODOWA- WEWNĘTRZNA	16,55	-
SUMA		413,24	

Uwaga:
 - odpływ z ustępu wykonać przewodem o średnicy ø110PVC,
 - odpływ z umywalki wykonać przewodem o średnicy ø50PVC

SCHEMAT PODEJŚCIA DO BATERII W WEZŁACH SANITARNYCH



SCHEMAT PODEJŚCIA DO ZAWORÓW CZERPALNYCH



LEGENDA

- Rurociąg tłoczny
- Instalacja zimnej wody
- Instalacja ciepłej wody
- Instalacja cyrkulacji
- Instalacja kanalizacji sanitarnej
- Instalacja kanalizacji sanitarnej podstropowej
- Otwór w posadzce
- Otwór w stropie

- UWAGI:**
- Wszystkie roboty budowlane należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i obrotu robót budowlanych" Instytutu Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
 - Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zniesia wykonawcy z konieczności skalkulowania i zastosowania takiego elementu w porównaniu i za zgodą projektanta oraz inwestora.
 - Każdy element projektowy należy rozpatrywać i rozpracowywać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego elementu się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich opisów technicznych i zasad sztuki budowlanej.
 - Wszystkie elementy konstrukcyjne należy przyjmować według pozycji opisanych na schematach lokalizacyjnych w dokumentacji branży konstrukcyjnej.
 - Zaistnienie niezgodności pomiędzy projektem architektonicznym i poszczególnymi opracowaniami branżowymi oraz stanem istniejącym należy wyjaśnić i uzgodnić z projektantem.
 - Wszystkie elementy ruchome takie jak elementy wyposażenia, a także elementy stolarki i słuski okiennej i drzwiowej, balustrad i innych trwałych elementów wyposażenia należy zamawiać i wykonywać na podstawie zwerifikowanych obmiarów rzeczywiście wykonanych na obiekcie.
 - Wszystkie materiały użyte w projekcie, rozwiązania techniczne i urządzenia muszą odpowiadać normom bezpieczeństwa p. poz. (BHP) posiadać odpowiednie atesty i aprobaty do stosowania w budownictwie i użytkowaniu zgodnym z funkcją obiektu.
 - Uwagi i opisy zamieszczone w części opisowej projektu są integralną częścią niniejszego opracowania.
 - Powierzchnie białej należy zwinierzać po wybudowaniu inwestycji w celu ustalenia rzeczywistych wymiarów.

INWESTOR Fundusz Składowy Ubezpieczenia Społecznego Rolników
 ul. Żurawia 32/34
 00-515 Warszawa

INWESTYCJA Remont budynku w Ostrowie Wielkopolskim (63-400) przy ul. Krotoszyńskiej 41, w którym znajduje się Placówka Terenowa KRUS w Ostrowie Wielkopolskim

LOKALIZACJA ul. Krotoszyńska 41
 63-400 Ostrow Wielkopolski
 dz. nr. 144, 143 obręb 42

STADIUM PROJEKT BUDOWLANY

BIUROSTWA PROJEKTOWA PRZEWADZAJĄCA ul. Lubuskiego 2
 PL 60-540 Poznań
 tel. fax. +48 61 862 11 40
 www.demurg.com.pl

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR. W SPEC.	PODPIS
OPRACOWAŁ	mgr inż. Włodzisław Jankowiak	WSPR022P00204	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Justyna Jakimowicz	WSPR022P00204	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Paulina Grzeskowiak Borowska	WSPR022P00204	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Irmína Ziolkowska	WSPR022P00204	
TREŚĆ RYS.			

RZUT PIWNICY INSTALACJA WOD-KAN			SKALA
DATA	KWIECIEŃ 2018	NR KONTRAKTU	001884
BRANŻA	S REWEJZ	NR RYSUNKU	S.01

