



SYMBOL PRZYBÓRU	NAZWA
	ZLEW + BATERIA CZERPALNA (PODEJŚCIE WODY 2x1/2")
	ZBIORNIKOWA MSKA USTĘPOWA + ZAWÓR CZERPALNY (PODEJŚCIE WODY 3/4")
	UNYWAŁKA + BATERIA CZERPALNA (PODEJŚCIE WODY 2x1/2")
	PISUAR + ZAWÓR CZERPALNY (PODEJŚCIE WODY 1/2")
	NATRYSK + BATERIA CZERPALNA Z RUCHOMĄ WYLEWKĄ (PODEJŚCIE WODY 2x1/2")
	WANNĄ + BATERIA CZERPALNA Z RUCHOMĄ WYLEWKĄ (PODEJŚCIE WODY 2x1/2")
	POLEWACZKA + KULOWY ZAWÓR ZE ZŁĄCZKĄ DO WĘŻA 1/2" CHROMOWANY + ZAWÓR NATYSKAZENIOWY TYP HA (PODEJŚCIE WODY 1/2")

**UWAGI**

Pionowe odcinki instalacji prowadzić w bruzdach ściennych. Zachować dostęp do armatury (zastosować skrzynki podtynkowe).

Wszystkie podłączenia/wymiary/rzędne należy sprawdzić na budowie. Wszelkie rozbieżności w projekcie do uzgodnienia z nadzorem autorskim. Przejścia przez przegrody konstrukcyjne wykonać w osłonach rur stalowych, wystających poza przegrodę. Przejścia przez przegrody o odporności ogniowej prowadzić w przepustach ognioodpornych zgodnie z opisem technicznym. Przewody należy prowadzić w sposób zapewniający właściwą kopercję wydzieleni cieplnych (z maksymalnym wykorzystaniem możliwości samo-kompensacji). Przejścia instalacji przez dylatacje wykonać w peszu. Wszystkie pionowe obudowy płyt g-k. Projekt chroniony prawem autorskim. W PRZYPADKU JAKIEJKOLWIEK ROZBIEŻNOŚCI DOKUMENTACJI NIELEŻY KONSULTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.

**LEGENDA**

ZW 21 x 3,45	opis instalacji wody z rur wielowarstwowych (średnica rurociągu, ZW – zimna woda, CW – ciepła woda, CYRK – cyrkulacja)
St DN40 oc	opis instalacji wody z rur stalowych ocynk. (materiał i średnica rurociągu)
W4	opis instalacji wody
	instalacja zimnej wody
	instalacja cyrkulacji
	instalacja c.w.u.
	oznaczenie pionu instalacji wodociągowej
	ogranicznik temperatury ZTB_4010, DN15
	szafka podtynkowa z zaworami odcinającymi

<b>KOMBUD RAFAL MARCINIAK TEL. 514 908 159, BIURO_KOMBUD@WP.PL</b> <small>OPRACOWANIE CHRONIONE PRAWEM AUTORSKIM. POKOLENIENIE LUB WYKORZYSTYWANIE NIEZODZIEŻY PRZECIWNIE DO PRZEDZIAŁU PRAW AUTORSKICH. DOKUMENTACJA NIELEŻY KONSULTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.</small>		
<b>PROJEKT:</b> Projekt budowlany budowy nowej siedziby Powiatowego Środowiskowego Domu Samopomocy typu "A"		
<b>LOKALIZACJA INWESTYCJI:</b> 05-230 Kobyłka, ul. Poprzeczna 18 dz. nr 160/2, 161, 168/3 obręb 35	<b>INWESTOR:</b> Powiat Wołomiński 05-200 Wołomin, ul. Prądzyskiego 3	
<b>Tytuł rysunku:</b> ROZWIĘCIĘ - instalacja wodociągowa		
<b>PROJEKTANT:</b> mgr inż. Rafal Marciniak	<b>OPRACOWANIE:</b> MAZ/0425/PWBS/15	<b>PODSZT:</b>
<b>SPRACOWUJĄCY:</b> mgr inż. Monika Anuszczyk	<b>OPRACOWANIE:</b> LOD/3779/PWBS/19	<b>PODSZT:</b>
<b>OPISUJĄCY:</b> inż. Patrycja Głapska	<b>OPRACOWANIE:</b>	<b>PODSZT:</b>
<b>BRANŻA:</b> SANITARNA	<b>FAZA:</b> PT	<b>SKALA:</b> 1:100
<b>DATA:</b> 11.2020	<b>ROZMIAR ARCHIWIZACJI:</b> 1000x297	<b>NR RYSUNKU:</b> 103
		<b>STRONA:</b>