


LEGENDA:

	RW	– Rozdzielnica węzła natynkowa
		– Gniazdo natynkowe IP44 230V
		– Gniazdo natynkowe IP44 24V
	ELC	– Regulator węzła
	P.C	– Pompa cyrkulacyjna
	P.Z	– Pompa zatapialna
	P.O	– Pompa obiegowa
	G.S.W	– Szyba wyrównawcza

- UWAGA:
- Instalacje połączeń wyrównawczych wykonać bednarką Cu 25x3 mm na uchwytach dystansowych.
 - Urządzenia technologiczne łączyć linką LY 6 mm.
 - Połączenie z istniejącym uziosem otokowym budynku wykonać bednarką FeZn 30x4 mm.
 - Projektowaną rozdzielnicę RW węzła zasilic z istniejącej rozdzielnicy TGL budynku.
 - Dokładną lokalizację regulatora węzła należy ustalić podczas wykonywania robót.

			Przedsiębiorstwo "INWESTBUD" Sp. z o.o., 58-306 Wałbrzych, ul. Jaworowa 15a		
Projektant:	mgr inż. Krzysztof Leszczyński	198/DOŚ/15		Data: 27.02.2020r.	
				Stadium: PB	
Temat:	Remont budynku mieszkalnego przy ul. Fortecznej 37–51 w Wałbrzychu				Skala: 1:50
Zadanie:	Termomodernizacja budynku mieszkalnego przy ul. Fortecznej 37–51 w Wałbrzychu				
Investor:	Spółdzielnia Mieszkaniowa "Podzamcze" w Wałbrzychu Al. Podwale 1, 58–316 Wałbrzych				Nr rys.: 1/IE
Tytuł rys.:	PLAN INSTALACJI SIŁOWEJ WĘZŁA CIEPŁNEGO				
Zastrzeżenie: Prawo wynalazcze z Urzędu o prawie autorskim, Rysunek, niniejszy nie może być w całości lub w części przyswojony, udostępniony lub oddany do użytku bez pisemnej zgody firmy projektowej.					