



UWAGI:

1. Przewody prowadzić z zachowaniem zasad kompensacji wg wytycznych producenta
2. Przewody należy zaizolować termicznie
3. Piony przy przejściach przez stropy prowadzić w stalowych tulejach ochronnych
4. Podejścia wody zimnej i ciepłej do pojedynczych przyborów sanitarnych wykonać z PP20 i prowadzić w izolacji termicznej
7. Wszystkie materiały i urządzenia podano jako wzorcowe, dopuszcza się stosowanie zamienników pod warunkiem zachowania takiej samej lub wyższej jakości oraz zapewnienia wymaganych parametrów
8. Wszystkie wymiary oraz lokalizacje urządzeń i przewodów sprawdzić w naturze

Zestawienie powierzchni			
Nr pom.	Nazwa pom.	Powierzchnia [m2]	Posadzka
1/01	Przedsiónek	3,06	Terakota
1/02	Kotłownia	3,09	Terakota
1/03	Hol	12,75	Terakota
1/04	Pom. sojalne	16,52	Terakota
1/05	Klatka schodowa	4,58	Terakota
1/06	Sala szkoleniowa	41,52	Terakota
1/07	WCn	4,18	Terakota
1/08	WCM	2,36	Terakota
1/09	WCD	3,47	Terakota
Suma		91,53	

proM-C-Marta Czajkowska ul. Przemysłowa 4, 87-300 Brodnica tel. 693-414-002, @: biuroczajkowska@onet.pl		Nazwa inwestycji: Zmiana sposobu użytkowania budynku mieszkalnego jednorodzinnego na budynek usługowy - biuro Adres inwestycji: ul. Wolności 5, w lokalu nr 10/7, obiek. 99, 87-300 Brodnica, woj. kujawsko-pomorskie Nazwa inwestora: Inwestycja z zakresu "Wzrost" Inwestycja Usługi Usługowej "P.P." ul. Wolności 5, 87-300 Brodnica	
Tytuł opracowania:	PROJEKT WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI Z BRANŻY SANITARNEJ		Stadium opracowania: P.S.
Zespół projektowy:	Imię i Nazwisko Marta Czajkowska		Nr uprawnień: KUP/0059/PBS/17
Branża: Sanitarna		Skala: 1:100	
Data opracowania: 01/2022		Rys. nr: 1	
BRANŻA SANITARNA			