

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI			
NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	RODZAJ POSADZKI	POW. UŻYTKOWA [m2]
NR2.1	Komunikacja	Gres nieszkliwiony chropowaty lub równoważny	15.07
		SUMA POW.UŻYTKOWEJ	15.07[m2]
		KUBATURA	45.51[m3]
		SUMA POW.UŻYTKOWEJ	15.07[m2]
		SUMA KUBATUR	45.51[m3]

* przyjęte grubości tynku wewn. równe (1,5) [cm]

PROJEKTOWANA NADBUDOWA

LEGENDA:

- c_{oz}

18x1,2

Instalacja centralnego ogrzewania (ogrzewanie grzejnikowe)
/prowadzenie w posadzce/bruzdach ściennych/po ścianach
Rury stalowe bezszwowe zaprasowywane
- c_{op}

18x1,2

Instalacja centralnego ogrzewania (ogrzewanie grzejnikowe)
/prowadzenie w posadzce/bruzdach ściennych/po ścianach
Rury stalowe bezszwowe zaprasowywane
- Istniejący grzejnik konwekcyjny żebrowy C.O.

- 1) Projektowane przewody należy rozprowadzić w izolacji termicznej oraz w sposób umożliwiający redukcję strat ciśnienia i samokompensację przewodów instalacji centralnego ogrzewania
2) W najwyższych punktach instalacji zamontować odpowietrzniki automatyczne
3) Instalacje c.o. należy zaizolować zgodnie z wytycznymi WT 2020
4) Istniejące grzejniki wyposażać w zawór termostatyczny z głowicą termostatyczną
5) Wszystkie grzejniki należy umieścić w obudowie



KOWALSKI Pracownia Projektowa Sp. z o.o.
Jarocin ul. Konwaliowa 2, 63-200 Jarocin

INWESTOR	GMINA JARACZEWO 63-233 JARACZEWO, UL. JAROCIŃSKA 1		
OBIEKT	PRZEBUDOWA Z NADBUDOWĄ O SZYB WINDOWY BUDYNKU URZĘDU MIASTA I GMINY JARACZEWO		
ADRES BUDOWY	63-233 JARACZEWO, UL. JAROCIŃSKA 1 DZ. NR 718/2 I 718/3		
TYTUŁ RYSUNKU	RZUT PARTERU - Instalacja centralnego ogrzewania		
PROJEKT TECHNICZNY	DATA WYKONANIA	11.2023	SYGNATURA IS_23.056
PROJEKTANT BRANŻY SANITARNEJ	mgr inż. MARCIN WOŹNIAK uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych upr.nr.WKP/0250/P005/05		SKALA RYSUNKU 1:100 NR RYSUNKU ICO-01
OPRACOWUJĄCY	mgr inż. FRANCISZEK KOWALSKI		DATA WYKONANIA 11.2023