






#### LEGENDA:

-  - jednostka wewnętrzna o mocy Q
-  - jednostka zewnętrzna o mocy Q
-  - instalacja odprowadzenia skroplin
-  - instalacja chłodnicza - czynnik - montaż zgodnie z DTR urządzenia lub wg dokumentacji w indywidualnym wykonaniu
-  - grzejnik elektryczny

#### UWAGA: WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE

- Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą koordynacją międzybranżową. Przed przystąpieniem do robót wykonawca powinien zapoznać się z całością dokumentacji branżowej.
- W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązującą:
  - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych
  - normy Polskiego Komitetu Normalizacji
  - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty ITB
  - warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano instalacyjnych
- Wymiary otworów okiennych podane są w świetle ościeżnicy, parapety w świetle konstrukcji.
- Warstwy ścian zewnętrznych i wewnętrznych wykonać wg opisu na rysunkach.

PROJEKT:	Dobre bo lokalne II		
OBIEKT:	Budowa budynku usługowego - rękodzielnia nr 1		
STADIUM:	PROJEKT TECHNICZNY - INSTALACJE SANITARNE		
LOKALIZACJA:	dz. 292/259 k.m. 4 Maciejów		
INWESTOR:	Stowarzyszenie LGD "Dolina Stobrawy"		
NAZWA RYS.:	INSTALACJA GRZEWcza		
FUNKCJA	Imię i nazwisko	Data	Podpis
PROJEKTANT:	Dariusz Flis 33/89/Op	28.02.2022	



skala:  
1:50

nr rys.:  
IS-02

nr str.: