


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			<div><div>skala: 1:50</div><div>nr rys.: IS-04</div><div>nr str.:</div></div>
OBIEKT:	Budowa budynku usługowego - rękodzielnia nr 2			
STADIUM:	PROJEKT TECHNICZNY - INSTALACJE SANITARNE			
LOKALIZACJA:	dz. 292/259 k.m. 4 Maciejów			
INWESTOR:	Stowarzyszenie LGD "Dolina Stobrawy"			
NAZWA RYS.:	INSTALACJA GRZEWCA			
FUNKCJA	Imię i nazwisko	Data	Podpis	
PROJEKTANT:	Dariusz Flis 33/89/Op	28.02.2022		