



**LEGENDA - OZNACZENIA RYSUNKOWE**

- instalacja grzewcza - zasilanie
- instalacja grzewcza - powrót
- instalacja grzewcza - bypass krótkiego obiegu centrali wentylacyjnej - 22x1,5
- FTV grzejnik z podłączeniem dolnym - płyta czokowa, profilowana
- B20 grzejnik kątenkowy typu "drabinka"
- kurek kulowy ze spustem (wielkość wg rury przewodowej)
- ręczny zawór równoważący z króćcami pomiarowymi (wielkość wg rury przewodowej)
- zawór z silnikiem ON/OFF - wyposażenie kurtyny powietrza
- automatyczny zawór równoważący bez silownika - przy kurtynie powietrza
- automatyczny zawór równoważący z silownikiem 0-10 V - przy centrali wentylacyjnej
- filtr siatkowy (wielkość wg rury przewodowej)
- manometr tarczowy
- odpowietznik automatyczny z zaworem stopowym DN15
- pompa obiegowa o najwyższej sprawności; Q = 0,70 m³/h, Δp = 20 kPa
- P.CO. pion instalacyjny ogrzewania grzejnikowego (numer pionu / średnica pionu)
- nastawa wstępna na układzie zaworowej
- numer pomieszczenia
- moc obliczeniowa odbiornika
- temperatura obliczeniowa w pomieszczeniu
- wielkość grzejnika
- zestaw przyłączeniowy grzejnika

Przedsiębiorstwo Ekologiczne "MARKO"					
Marek Masłowski					
projektował	nazwisko	uprawnienia	branża	data	podpis
opracował	mgr inż. Łukasz Modliński	LOD/2038/POOS/13	inst. sanitarne	02.12.2019	
mgr inż. Paweł Piąta					
temat	Dom Opieki nad Matką i Dzieckiem - ofiarami przemocy w Legnicy				
inwestor	URZĄD MIASTA LEGNICA PL. SŁOWIAŃSKI 8 59-220 LEGNICA				
obiekt	BUDYNEK ZAMIESZKANIA ZBIOROWEGO				
adres	LEGNICA, UL. PRZEMYSŁOWA 5, OBRĘB FABRYCZNA DZ.690/1				
tytuł rysunku	INSTALACJE GRZEWCZE. ROZWINIĘCIE INSTALACJI				