



#### OZNACZENIA

Zawory termostaticzne

nast.	kv (2K)	nast.	kv (2K)
1	0,05	6	0,32
2	0,09	7	0,43
3	0,14	8	0,57
4	0,20	9	0,67
5	0,26		

Nastawa na zaworze termostaticznym

11 - ilość płyt:  
 11 - jedna, 22 - dwie, 33 - trzy  
 50 - wysokość, cm  
 1,00 - długość, m

Wszystkie gałki grzejnikowe DZ15 lub 18

**L1** - Nr pionu instalacji c.o.

Automatyczny odpowietznik z zaworem odcinającym

**ENERGOSYSTEM**  
 RYBNIK

44-200 Rybnik, ul. Jankowicka 23/25  
 tel. 32/ 755-94-72, fax. 32/ 423-86-60  
 www.energosystemrybnik.pl, biuro@energosystemrybnik.pl

TYTUŁ RYSUNKU: **Rozwinięcie instalacji c.o. - sekcja 3 (lokale usług.)**

TYTUŁ OPRACOWANIA: **Projekt budowlano-wykonawczy wewnętrznej instalacji c.o.**

NAZWA I ADRES OBIEKTU: **Budynek mieszkalno-usługowy, ul. Chorzowska 38, 40 Gliwice**

INWESTOR: **Wspólnota Mieszkaniowa przy ul. Chorzowskiej 38, 40 w Gliwicach**

FUNKCJA IMIĘ I NAZWISKO NR UPR. PODPIS DATA: 2021.05.05

PROJEKTOWAŁ mgr inż. L. Cygan SLK/2089/ POOS/08 SKALA: **1:100**

NR RYS.: **10**