



**UWAGA :**

Grzejniki z oznaczeniem KV – wkładka zaworowa standardowa

Grzejniki z oznaczeniem KVV2 – wkładka zaworowa o zmniejszonym przepływie:

Grzejniki płytowe typu VK wyposażone w zintegrowany zawór termostaticzny.

Grzejniki łączący z rurami poprzez gotowe podejścia typu VK wyposażone w zawory odcinające.

**UWAGA :**

Na przewodach rozpraważających instalacji centralnego ogrzewania montować kompensatory mieszkowe o średnicach zgodnych ze średnicami przewodów w odstępach:

4,0 m – przewody dn 15 i 18

5,0 m – przewody dn 22 i większe

lub wykonywać kompensację za pomocą wydłużek „U”-kształtowych.

Przewody rozpraważające prowadzić w izolacji cieplnej z elastycznej pianki poliuretanowej.

<div><div><div><div><div><div></div><div>rosteam-projekt</div></div></div><div><div><div>PRACOWNIA PROJEKTOWA</div><div>TOMASZA ROSTECKIEGO</div></div></div></div></div></div>				Biuro Obsługi Inwestycji ROSTEAM-PROJEKT			
Tomasz Rostecki				ul. Prosta 18, 62-002 Złotniki			
tel/fax +48 61 6501489, mail: rosteam-projekt@rosteam-projekt.pl				www.rosteam-projekt.pl			
<b>Obiekt :</b>		Termomodernizacja budynku Komendy Powiatowej		<b>Data:</b>		<b>Nr rys :</b>	
<b>Temat :</b>		Policji w Turku, Turek; Legionów Polskich 3.		<b>03/2016</b>		<b>03.</b>	
<b>Tytuł :</b>		Instalacja centralnego ogrzewania.		<b>Skala:</b>		<b>1:100</b>	
<b>Projektował :</b>		mgr inż. Tomasz Rostecki		<b>nr upr. 7131/64/P/2002</b>			
<b>Sprawdził :</b>		mgr inż. Wojciech Lisek		<b>nr upr. 7131-321/PW/2000</b>			