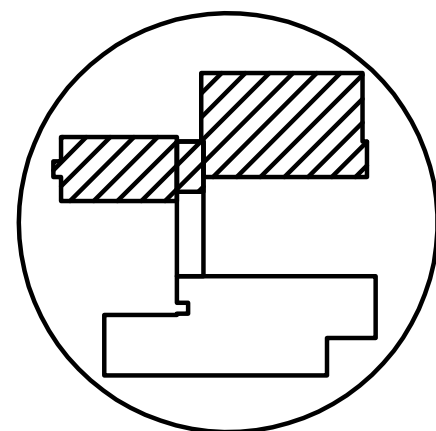

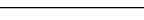


Przewody rozpraszające prowadzić w izolacji cieplnej z elastycznej pianki poliuretanowej.

Grzejniki płytowe typu VK wyposażone
w zintegrowany zawór termostatyczny.
Grzejniki łączyć z rurami poprzez gotowe
podejścia typu VK wyposażone w zawory odcinające.



Objekt :	Termomodernizacja Budynku Szkoły Podstawowej NR 6 w Śremie, ul. Paderewskiego 4	Data:	10/2016	Nr rys : 1.
Temat :	Modernizacja instalacji centralnego ogrzewania.	Skala:	1:100	
Tytuł :	Rzut poziomu: - 5,25 m			
Projektował :	mgr inż. Arkadiusz Chłafas 			
Sprawdził :	mgr inż. Wojciech Lisek 	nr upr. 7131-32/1/PW/2000		