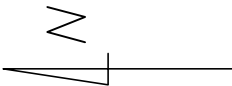


Zejsćie rur do kottowni po ścianie

– bateria 5 kolektorów słonecznych płaskich



Temat projektu:	ROZBUDOWA INSTALACJI O INFRASTRUKTURĘ SŁUŻĄCĄ DO PRODUKCJI ENERGII POCHODZĄCEJ ZE ŹRÓDEŁ ODNAWIALNYCH W HALI SPORTOWEJ W SOSNOWCU PRZY ULICY BACZYŃSKIEGO 4					
	PROJEKT BUDOWLANY					
Inwestor:	MIEJSKI OŚRODEK SPORTU I REKREACJI W SOSNOWCU UL. 3 MAJA 41 41-200 SOSNOWIEC					
Temat rysunku:	TRASA PROWADZENIA RUR ZBIORCZYCH NOŚNIKA CIEPŁA DO WĘZŁA CWU					
Projektował:	mgr inż. Wojciech Brewczyński	nr upr.	1768/94		data:	11/2014
	mgr inż. Andrzej Bączkowiec	nr upr.	217/92		skala:	1:100
					nr rysunku:	IS-03