



- 1 - uszczelnienie typ "WGC" Dn 140
 2 - pierścień uszczelniający $\Phi 140$
 3 - taśma smarna DENSO
 4 - końcówka termokurczliwa $\Phi 140/76,1$

	Imię, Nazwisko	Data	Nr upr.	Podpis
Projektował	mgr inż. E. Lebda	09.2022	251/2000	
Opracował:	mgr inż. E. Lebda	09.2022		
Skala:	Obiekt: Budynek mieszkalny Kraków, ul. Balicka 14B	Inwestor: SM "Widok" ul. Na Błonie 7 30-147 Kraków		
Treść rysunku:	Szczegół - przejście przez ścianę			Nr rys. 7
Temat projektu:	P.W. Budowa przyłącza ciepłego			Ilość rys. 9