

UWAGA :
W miejscach skrzyżowania rur ciepłowniczych z innymi kablami, kable należy chronić rurami ochronnymi dwudzielnymi typu AROT dostosowanymi do przekroju kabla.

tel. 608 883 733, 602 337 567		Inżynieria Sanitarna Agnieszka Orlka		e-mail: aorka@op.pl	
TEMAT PROJEKTU:		Przebudowa sieci ciepłowniczej na terenie Jordanek zasilająca między innymi osiedle mieszkaniowe znajdujące się na Toruńskiej Starowca.			
LOKALIZACJA:		Dz. nr: 6/18, 6/21, 9/4, 6/22, 2/6, 6/13 w obrębie 14.			
NAZWA RYSUNKU:		PROFIL PODŁUŻNY			
WYKONALCI:		biuro i nazwisko		Nazwa organizmki specjalności	
Projektant:		mgr inż. Agnieszka Orlka		KUP/0057/POOS/08 Instalacyjna	
Sprawdził:		mgr inż. Maciej Orlka		KUP/0176/PBS/16 Instalacyjna	
Data:		09.2022		Skala: 1:100/500	
				nr rys. S/2	

