



przewody prowadzone wykopem
pomiędzy instalacją kolektorów na konstrukcji
wsporczej w terenie a budynkiem basenu
rury stalowe preizolowane 2xDN65

przewody prowadzone wykopem
rury stalowe preizolowane DN65
przewody prowadzone powyżej poziomu
gruntu – rury stalowe nierdzewne

zespół 120 kolektorów słonecznych
na konstrukcji wsporczej w terenie

SOLARPOL
POLSKIE CENTRUM ENERGII ODNAWIALNEJ
ul. Zagumnie 49, 32-440 Sułkowice

	Imię i nazwisko	Nr Upr.	Podpis	Data
Opracował	mgr inż. Tomasz Smoter mgr inż. Marcin Niebylski mgr inż. Grzegorz Głąb			06.2012
Projektował	mgr inż. Lesław Gębski	4318/61,285/93		06.2012
Sprawdził	mgr inż. Wanda Piekarczyk	321/78		06.2012
Format A3	Obiekt: Zespół Basenów Delfin, ul. Gombrowicza 49, 38-700 Ustrzyki Dolne			Faza Proj. bud.-wyk.
Skala 1:500	Temat: Mapa sytuacyjna – rozmieszczenie kolektorów			Nr rys. 01