



OBJAŚNIENIE

- rurociąg PVC
 - - - - - przewody elektryczne zasilania i sterowania
- > zawór motylkowy PVC
 - > zawór kulowy PVC
 - > złączka redukcyjna PVC
 - > złącze kofnierzowe
 - > dwuzłączka PVC
 - > trójnik PVC

GRANICA INSTALACJI



WYKAZ URZĄDZEŃ			
Nr	Nazwa urządzenia	Ref.DCE Nr. rys.	Ilość UWAGI
1	Zespół do zabetonowania		
1.1	Nisza ssąca 252x252 z ktróćcem F3"	DC-NSB-FR3-3	1
1.2	Zestaw mocuj. z dopływ. wody INOX	GP19983-90-1	1
2	Zespół uzupełniający		1
2.1	Pompa 31m ³ /h; H=10m, 2,2kW, 3-faz	38780	1
2.2	Fontanna PARASOL Ø1100	22750 +22754	1
2.4	Zestaw zaworów, złączek i rur		1kpl
2.5	Zestaw urządzeń i matreiatów elektrycznych		1kpl
			wg projektu technologicz. ujęty w szafie elektrycznej

Wszystkie prawa zastrzeżone. Rysunek nie może być bez zgody DKT EXPERT kopiowany, udostępniany osobom trzecim, ani wykorzystywany w inny sposób

Podziękowanie		nr prof. KP/1002/3/08-PW	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	Nazwisko	Data	Podpis
M.Barczuk	K.Torbisz	04.2009	
		KRYTA PŁYWALNIA BĄSEN BRÓDZIK - ATRAKCJE WODNE ZESPÓŁ FONTANNY PARASOL Ø1100 SCHEMAT MONTAŻOWY	
DKT EXPERT Kraków, ul. Włodawska 53 tel (12) 632-93-73 fax (12) 632-93-56		nr rys. ST-PAR1100-SM	
		Rewizja	