



ORBAŚNIENIA:

ELEMENTY FILTRACJI I WYPOSAŻENI AZABETONOWANE W NIECCE
 DW - dopływ wody dennej, O63-F2"-brodzik-4szt.
 OR - odpływ z rynny przelewowej-O90-4szt.

ELEMENTY ZABETONOWANE ATRAKCJI WODNYCH W NIECCE

NSB - niszka ssąca w dnie, stal AISI-316L, 252x252mm-3", -2szt.
 PAR-Gniazdo parasola wodnego w dnie, stal AISI-316L/PVC-1szt.

ORBAŚNIENIA:

ELEMENTY FILTRACJI I WYPOSAŻENI AZABETONOWANE W NIECCE
 DW - dopływ wody dennej, O63-F2"-brodzik-4szt.
 OR - odpływ z rynny przelewowej-O90-4szt.

UWAGI:

1. Wymiary w mm niecki w stanie betonu surowego do wyłożenia ceramiką Klinker Sire
2. Poziom odniesienia 0,00 m - poziom pierwszej płytki plaży poza rynną przelewową w stanie wykończonym
3. Dla uszczelnienia, kleju i płytek przewidziano grubość warstwy = 15 mm jako minimum
- * 4. Kształt i wymiary betonu surowego obrzeża wg typu przelewu i konstrukcji plaży

ZESPÓŁ PROJEKTOWY		Data		Podpis	
K.Torbiel	M.Barczyk	04.2009	04.2009		
BASSEN BRODZIK				ROZMIESZCZENIE ELEMENTÓW DO ZABETONOWANIA ORAZ ATRAKCJI WODNYCH-RZUT	

Podziałka	nr proj. KP/1002/3/TF4/09-PW	
1:50	nr rys. TF4-3.1	
DKT EXPERT Kraków, ul. Wrocławska 53 tel (12) 632-93-73 fax (12) 632-93-56		
	Revizja	

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