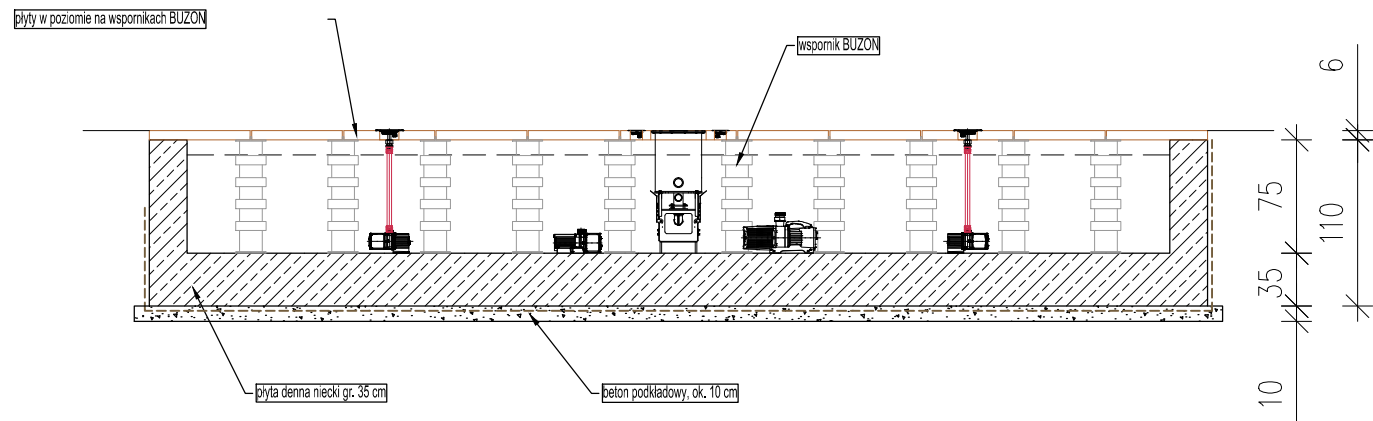


Przekrój A-A



BETON	C25/30 W8
BETON PODKLADOWY	C8/10
STAL ZBROJENIOWA	A-IIIIN
OTULENIE ZBROJENIA	40mm
IZOLACJA POZIOMA	folia PE
IZOLACJA PIONOWA	preparaty typu Rivalfix/Dysperbit
ZABEZPIECZENIE NAWIERZCHNI BETONOWYCH	- preparat typu Schomburg AQUAFIN-1K

DF1 - dysza wieloobrazowa - 1 szt.  
DF2 - dysza strumieniowa - 6 szt.  
RE1 - reflektor LED RGrBA - 6 szt.  
RE2 - reflektor LED RGrBA - 6 szt.  
AG1 - agregat fontannowy - 1 szt.  
AG2 - agregat fontannowy - 2 szt.  
AG3 - agregat fontannowy - 6 szt.  
KS - kosz ssawny - 2 szt.  
KD - przejście kablowe - 1 szt.  
CP - czujnik poziomu wody - 1 szt.

Uwaga:  
rysunki niecki (wymiary) pod fontanne należy potwierdzić  
u dostawcy technologii.

Usługi Projektowe Anna Krysztofiak ul. Okrężna 38/36, 87-800 Włocławek tel. 602250085, e-mail: drak@interia.pl		
Stadium:	Projekt techniczny	
Obiekt:	Budowa Klubu Malucha oraz Biblioteki Gminnej wraz z infrastrukturą towarzyszącą	
Adres inwestycji:	Boniewo, gmina Boniewo Jednostka ewidencyjna : Boniewo Obręb :0009 Boniewo Działki nr: 256, 257/1, 257/2	
Inwestor:	Gmina Boniewo ul. Szkolna 3 87-851 Boniewo	
Tytuł rys:	Niecka fontanny rysunek szalunkowy	
Projektował:	mgr inż. Anna Krysztofiak uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania bez ograniczeń nr UA-V-7342-5/11/97 Wk	
Sprawdził:	mgr inż. Piotr Wojtczak uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania bez ograniczeń nr KUP/0005/POOK/07	
Data: 20.04.2024 r.	Skala: 1:50	Rys. nr <b>K35</b>