

blue point INŻYNIERIA BASENOWA

LISTA REFERENCYJNA

Prawa autorskie tego opracowania należą do grupy **blue point**.
Kopiowanie i rozpowszechnianie bez pisemnej zgody autora zabronione.
Copyright **blue point** 1992-2007r.

LISTA REFERENCYJNA

Wybrane realizacje basenowe w technologii Myrtha grupy blue point Inżynieria Basenowa.

	Miejscowość	Zakres inwestycji	Opis projektowanej niecki	[1]	[2]
1.	MOSiR Stalowa Wola	basen	Myrtha Verona 25.02 x 12.50m -modernizacja	k	2006
2.	Pływalnia Miejska Wysokie Mazowieckie	basen + technologia + zjeżdżalnia + rekreacja	Myrtha 25.02 x 12.50m wypłylenie od 1m do 2m	k	2006
3.	Pływalnia Miejska Pińczów	basen + technologia + zjeżdżalnia	Myrtha Verona 25.02 x 12.50m	k	2006
4.	Górowo Iławeckie Szpital	basen	Myrtha Renovation DF 3.0x4.0m - basen rehabilitacyjny	k	2006
5.	Oborniki Wielkopolskie	wymiana niecek basenowych ocynkowanych na niecki ze stali nierdzewnej	Myrtha 25.02 x 12.50 Myrtha 12.00 x 7.00	k	2006
6.	Mistrzostwa Świata Montreal 2005	basen	Myrtha 35.00 m x 25.00m Myrtha 35.00 m x 25.00m	k	2005
7.	Kołobrzeg	basen + technologia	Myrtha 25.02 x 12.50m + brodzik	k	2004
8.	MOSiR Leżajsk	basen	Myrtha 25.02 x 12.50m +brodzik	k	2004
9.	MOSiR Ostrowiec Świętokrzyski	Przegroda przesuwna	Przegroda /Bulkhead/szer.25m	k	2004
10.	Rzeszów Krakowska Południe	basen	Myrtha 25.02 x 12.50m	k	2004
11.	Trzebinia	basen + technologia	Myrtha 25.02 x 12.50m	k	2004
12.	Brzesko	basen + technologia	Myrtha 25.02 x 12.50	k	2003
13.	Wietnam/Hanoi	basen + technologia	Myrtha 51.50 x 25.0m z przegrodą Bulkhead	k	2003
14.	Wietnam/Hanoi	basen + technologia	Myrtha 25.00 x 17.50 Basen do skoków	k	2003
15.	Wietnam/Hanoi	basen + technologia	Myrtha 50.02 x 25.0m z przegrodą Bulkhead	k	2003
16.	Szkoła Podstawowa Rzeszów Baranówka	basen+technologia	Myrtha 25.02 x 12.50m	k	2002
17.	Trzebowno Nowa Wieś	basen + technologia	Myrtha 25.02 x 12.50m+brodzik	k	2002

[1] k - komunalny ; p - prywatny

[2] R_{rok} - realizacja zakończona w danym roku; R – w trakcie realizacji P - prace projektowe z zastosowaniem technologii MYRTHA

LISTA REFERENCYJNA

Wybrane realizacje basenowe w technologii Myrtha grupy blue point Inżynieria Basenowa

17.	MOSiR Jasło	basen + technologia	Myrtha 25.02 x 12.50m+brodzik	k	2002
18.	Rzeszów	basen + technologia	Myrtha 10.0 x 5.0m	p	2001
19.	Sacred Heart College Nowa Zelandia	basen + technologia	Myrtha RenovAction 33.0 x 12.50 /1.10-1.4 m Basen odkryty	k	2000
20.	Sacred Heart College Nowa Zelandia	basen + technologia	Myrtha DF INOX 20.0 x 10.0 x 1.40m	k	2000
21.	Szkoła Podstawowa Rzeszów Nowe Miasto	basen+technologia	Myrtha 25.02 x 12.50m	k	2000
22.	Rzeszów	basen + technologia	Myrtha 7.60 x 2.70m	p	2000
23.	Giszowiec/Katowice	basen + technologia	Myrtha DF 16.0 x 8.0m	k	1999
24.	Szkoła Podstawowa Cmolas / Rzeszów	basen + technologia	Myrtha 25.02 x 12.50m	k	1999
25.	Szkoła Podstawowa Blizne/ Krosno	basen + technologia	Myrtha 16.67 x 8.0m	k	1999
26.	Krosno / Krosno	basen + technologia	Myrtha Skimmer 8.0 x 4.0m /1.35m/	p	1999
27.	Myślenice/Kraków	basen + technologia	Myrtha DF 8.40 x 4.0 /1.35m/	p	1999
28.	„Pływalnia nad Kamienicą” Nowy Sącz	basen + technologia park wodny 140m ³ - folia , zjeżdżalnia	Myrtha 25.02 x 12.50m	k	1998
29.	Pływalnia Miejska Końskie	basen + technologia	Myrtha 25.02 x 12.50m	k	1998
30.	Liceum Ogólnokształcące Bychawa / Lublin	basen + technologia	Myrtha 25.02 x 12.50m	k	1998
31.	Nowy Sącz	basen + technologia	Myrtha DF 9.0 x 4.50m	p	1998
32.	Wilnowo	basen + technologia	Myrtha 16.0 x 8.0m	p	1998
33.	OSiR Tarnobrzeg	basen + technologia	Myrtha Verona 25.02 x 12.50m - modernizacja	k	1998

[1] k - komunalny ; p - prywatny

[2] R_{rok} - realizacja zakończona w danym roku; R – w trakcie realizacji P – prace projektowe z zastosowaniem technologii MYRTHA .

LISTA REFERENCYJNA

Wybrane realizacje basenowe w technologii Myrtha grupy blue point Inżynieria Basenowa

34.	Kraków	basen + technologia	Myrtha 11.70 x 4.50m	p	1997
35.	Sandomierz/Tarnobrzeg	basen + technologia	Myrtha DF 8.40 x 4.50m /1.35m/	p	1997
36.	Żywiec / B.Biała	basen + technologia	Myrtha 25.02 x 9.0m + Myrtha 17.0 x 8.0m rekreacyjny	k	1996
37.	Olszanica / Krosno	basen + technologia kompleksowo	Myrtha 17.0 x 8.0m + brodzik - folia	k	1996
38.	Wiedeń /Austria	basen + technologia	Myrtha 33.0 x 20. 0m basen na Mistrzostwa Europy w Piłce Wodnej , 1995 kooperacja z A&T Europe SpA.	k	1995
39.	Kolbuszowa	basen + technologia	Myrtha 25.02 x 12.50m + brodzik	k	P
40.	Krosno	basen + technologia	Myrtha 20.0 x 9.0m freeform	k	P
41.	Krynica Czarny Potok	basen + technologia	Myrtha 25.02 x 12.50m+brodzik	k	P
42.	Lublin Bursztynowa	basen + technologia	Myrtha 25.02 x 12.50m Galvanized DF	k	P
43.	Lubaczów	basen + technologia	Myrtha 25.02 x 12.50m INOX CERAMIC I + brodzik	k	P
44.	Głogów Małopolski	basen + technologia	Myrtha 25.02 x 12.50m INOX DF+ brodzik	k	P
45.	Sieniawa	basen + technologia	Myrtha 25.02 x 12.50m INOX DF	k	P
46.	Rymanów Zdrój	basen + technologia	Myrtha 25.02 x 12.50m INOX DF+ brodzik	k	P
47.	MOSiR Olsztyn	basen	Myrtha Renovation Ceramic I 25.02 x 12.50 m z wypłyceciem od 3,5 do 2,0 m	k	P
48.	Szkoła Podstawowa Suwałki	basen	Myrtha Renovation Ceramic II 25.02 x 12.50 m z wypłyceciem od 1.0 do 1.80 m	k	P

[1] k - komunalny ; p - prywatny

[2] R_{rok} - realizacja zakończona w danym roku; R – w trakcie realizacji P – prace projektowe z zastosowaniem technologii MYRTHA .