



## REFERENCJE

Informuję, że Pracownia Konstrukcyjna BAYER PROJEKT mgr inż. Andrzej Bayer z siedzibą na ul. Klemensiewicza 17/21 w Szczecinie, na zlecenie: Biura Architektonicznego METROPOLIS z siedzibą w Szczecinie przy ul. Narutowicza 12 dla STOCZNI SZCZECIŃSKIEJ NOWA Spółka z o.o. opracowała w 2004/2005r. dokumentację projektową z zakresu branży konstrukcyjnej: posadowienia wielkogabarytowego palnika do cięcia plazmowego. Obiekt zlokalizowany jest w Szczecinie przy ul. Hutniczej 1.

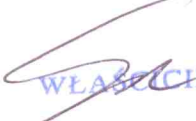
Zakres pracy obejmował wykonanie:

Fundamentu pod precyzyjne urządzenie do cięcia plazmowego blach stalowych. Posadowienie fundamentu pośrednie na palach żelbetowych o przemieszczeniach nie przekraczających 0,5mm.

Tereny Stoczni Szczecińskiej posiadają lokalizację fundamentów w miejscach występowania gruntów nośnych w poziomie ~11,0m p.p.t.

Pracownia Konstrukcyjna BAYER PROJEKT mgr inż. Andrzej Bayer wykonywała powierzone zadanie zgodnie z umową, a także dokonała weryfikacji i optymalizacji rozwiązań przyjętych w poprzedzających opracowaniach koncepcyjnych.

Dokumentacja projektowa realizowana przez Pracownię Konstrukcyjną BAYER PROJEKT mgr inż. Andrzej Bayer charakteryzuje się wysokim stopniem profesjonalizmu. Prace były wykonywane terminowo, z zachowaniem należytych staranności i przy zastosowaniu rozwiązań technicznych, gwarantujących trwałość i wygodę eksploatacji, przy optymalnych kosztach inwestycyjnych.

  
WŁAŚCICIEL  
Remigiusz Smolik