



PROJEKT ZAMIENNY W ZAKRESIE PRZEBUDOWY URZĄDZEŃ LEKKOATLETYCZNYCH, BOISKA PIKARSKIEGO TRENINGOWEGO O NAW. ZE SZTUCZNEJ TRAWY WRAZ Z ZAPLECZEM TECHNICZNO-FUNKCJONALNYM (m.in. trybun dla widzów, ogrodzeń, piłkochwyty, murów oporowych, doziemnych instalacji: kanalizacji sanitarnej, deszczowej, telekomunikacyjnej, elektroenergetycznej, zasiliącej budynki, inst. denażu, nawadniania i oświetlenia boiska piłkarskiego, przebudowa, rozbudowa, remont wraz ze zmianą sposobu użytkowania budynku stacji uzdatniania wody na budynek zaplecza szatniowo-sanitarno-magazynowego boiska piłkarskiego)

ORAZ ROZBIÓRKA NIECEK BASENOWYCH I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ (m.in. doziemnych instalacji kanalizacji technologicznych, sanitarnych, oświetlenia terenu, wodociągowej) **NATERENIE MOSIR W BIELSKU PODLASKIM PRZY UL. E. ORZESZKOWEJ 19, działki nr ewid. 749/1, 750/1, 750/3 W RAMACH PROJEKTU:**

BUDOWA HALI WIDOWISKOWO-SPORTOWEJ

Z BUDYNKEM HOTELOWYM Z ZAPLECZEM GASTRONOMICZNYM I O FUNKCJACH UZUPELNIAJĄCYCH SPORTOWO-REKREACYJNYCH /ARENALNIA, ZESPÓŁ STANOWY/ POŁĄCZENIEM ŁĄCZNIEM Z HALLA, BUDYNKOWI TRYBUN WRAZ Z ZAKŁADZENIEM ŁOŻA PRASOWA I WP. WRAZ Z ZAPLECZEM SANITARNO-SOCJALNYM, BUDYNKÓW KAS, ŚNIETNIKÓW, ZESPOŁU KORTÓW TENISOWYCH O NAW. NATURALNEJ /MACZKA CERAM. I O NAW. SYNTETYCZNEJ WRAZ Z BOISKÓW WIELKOPŁYTKOWYMI ORAZ LIDOOWSKIM W OGRZESZKOWEJ, BOISK DO PIKI PLAZOWEJ, SKATE PARKU, BUDYNKU PARKINGÓW I ZATOK POSTOJOWYCH, DRÓG WEWNĘTRZNYCH, CHODNIKÓW, ŻRÓDŁA CIEPŁA, INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ, PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I REMONT BUDYNKU STACJA UZDATNIANIA WODY I SZATNIOWEGO, BOISKA PIKARSKIEGO TRENINGOWEGO, URZĄDZEŃ ŁA, STUDIUM GIEBNOWEJ, BRODZKA I BASENU Z ATRAKCJAMI WODNYMI I ZIEZDZALNIA, BUDYNKÓW STUDIUM GIEBNOWEJ, TRANSFORMATORA.

W RAMACH ZADANIA INWESTYCYJNEGO PN: "PRZEBUDOWA BOISKA PIKARSKIEGO WRAZ Z MODERNIZACJĄ ZAPLECZA TECHNICZNO-FUNKCJONALNEGO NA TERENIE MOSIR W BIELSKU PODLASKIM"

Miejscowość: **Miasto Bielsk Podlaski**
ul. Kopernika 1, 17-100 Bielsk Podlaski

Adres projektu: **Pracownia Architektura**
ROMAN PIĄSZYŃSKI
ul. Bałtycka 2/9
15-611 Białystok

Forma opracowania: **Projekt Wykonawczy**

Opis: **PROJEKT NAGŁOŚNIENIA**

Instalacje elektroakustyczne:

Projektant: **mgr inż. Michał Micozolek**

Projekt jest chroniony prawem autorskim.
Projekt architektoniczny jest projektem nadrzędnym.
Wszystkie instalacje: kanalizacyjne, elektryczne, wodociągowe

Nr. projektu:	Skala:	Data:	Nr. rysunku:	Rev.
PT-14/2021	1:500	31.03.2021	E-1	A