



INWESTYCJA
PROJEKT ZAMIENNY W ZAKRESIE PRZEBUDOWY
URZĄDZEŃ LEKKOATLETYCZNYCH, BOISKA
PIŁKARSKIEGO TRENINGOWEGO O NAW. ZE SZTUCZNEJ
TRAWY WRAZ Z ZAPLECZEM
TECHNICZNO-FUNKCJONALNYM (m.in. trybun dla widzów,
ogrodzeń, piłkochwyty, doziemnych instalacji:
kanalizacji sanitarnej, deszczowej, teletechnicznej,
elektroenergetycznej zasilającej budynek, drenażu,
nawadniania i oświetlenia boiska piłkarskiego,
przebudowa, rozbudowa i remont budynku stacji
uzdatniania wody wraz z adaptacją likwidowanych
pomieszczeń na pomieszczenia
szatniowo-sanitarne-magazynowe zaplecza boiska
piłkarskiego) ORAZ ROZBUDOWA NIEKIECH BASENOWYCH I
INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ (m.in. doziemnych
instalacji kanalizacji technologicznej, sanitarnych,
oświetlenia terenu, wodociągowej) NA TERENIE 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
BUDYNKIEM HOTELOWYM Z ZAPLECZEM GASTRONOMICZNYM I O
FUNKCJACH UZUPEŁNIAJĄCYCH SPORTOWO-REKREACYJNYCH
KRAJOWA, ZESPÓŁ SZATNIOWY POŁĄCZONYM ŁĄCZNIKIEM Z HALLA
BUDOWA NOWYCH TRYBUN WRAZ Z ZADASZENIEM ŁOŻA, PRASOWA I
VIP WRAZ Z ZAPLECZEM SANITARNO-SOCJALNYM, BUDYNKÓW KAS,
SMIETNIKÓW, ZESPOŁU KORTÓW TENISOWYCH O NAW. NATURALNEJ
MACZKA CEGLANA I O NAW. SYNTETYCZNEJ WRAZ Z BOISKIEM
WIELOFUNKCYJNYM ORAZ LODOWNIEM W OKRESIE ZIMOWYM, BOISK
DO PIŁKI PLAŻOWEJ, SKATE PARKU, BUDOWA PARKINGÓW I ZATOK
POSTOJOWYCH, DRÓG WEWNĘTRZNYCH, CHODNIKÓW, ŹRÓDŁA
CIEPŁA, INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ;
PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I REMONT BUDYNKU STACJI
UZDATNIANIA WODY I SZATNIOWEGO, BOISKA PIŁKARSKIEGO
TRENINGOWEGO, URZĄDZEŃ ŁA, STUDNI GŁĘBINOWEJ, BRODZIKA I
BASENU Z ATRAKCJAMI WODNYMI I ZJEZDZALNIAMI, BUDYNKÓW
STUDNI GŁĘBINOWEJ, TRANSFORMATORA.

W RAMACH ZADANIA INWESTYCYJNEGO
PN: „PRZEBUDOWA BOISKA WRAZ Z MODERNIZACJĄ
ZAPLECZA TECHNICZNO-FUNKCJONALNEGO NA
TERENIE MIEJSKIEGO OŚRODKA SPORTU I REKREACJI
(MOSIR) W BIELSKU PODLASKIM”

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

Generálny Projektant:
Pracownia Architektura
ROMAN PTASZYŃSKI
ul. Bałtycka 2/9 15-611 Białystok

Faza opracowania:
PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY

Rysunek:
PIĘTRO – INSTALACJE ELEKTRYCZNE

Projektant:
mgr inż. Wojciech Grudziński

Sprawdzający:
mgr inż. Marek Jodkowski

Projekt jest chroniony prawem autorskim.
Projekt architektoniczny jest projektem
nadrzędnym, wszystkie nieścisłości konsultować
z głównym projektantem

Nr projektu: PT-14/2021

Skala: 1:100

Data: 03/2022

Nr rys.: E3