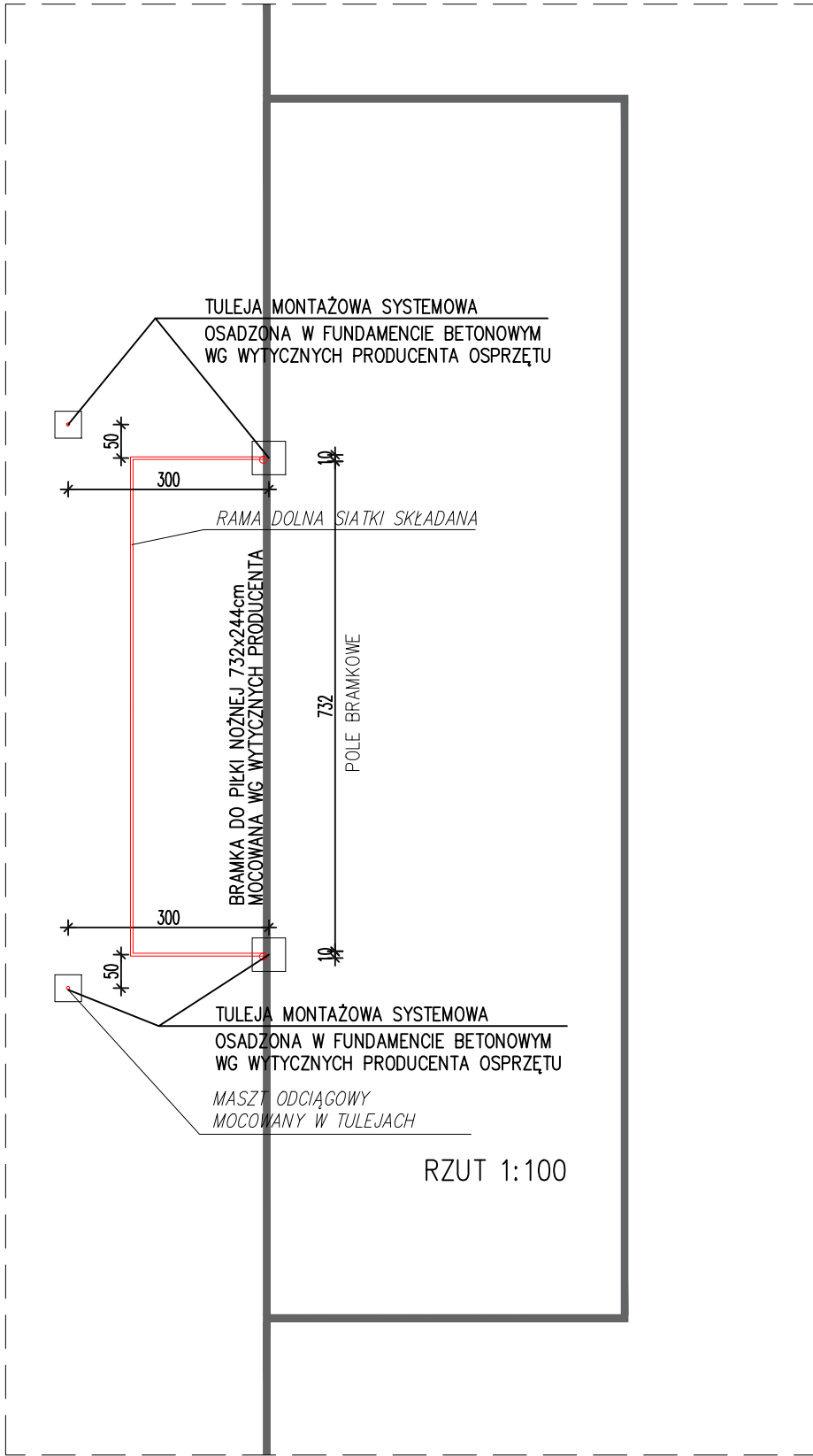


PRZYKŁADOWA BRAMKA PIŁKARSKA



BRAMKA DO PIŁKI NOŻNEJ PEŁNOWYMIAROWA (7,32X2,44 M)
MOCOWANA W TULEJACH.

ŚWIATŁO BRAMKI (SŁUPKI I POPRZECZKA) WYKONANE Z PROFILU ALUMINIOWEGO, WEWNĘTRZNIE WZMOCNIONEGO, OWALNEGO (120X100 MM), MALOWANEGO PROSZKOWO NA KOLOR BIAŁY. ODCIĄGI BRAMKI WYKONANE Z RURY ALUMINIOWEJ O ŚREDNICY 50 MM, LAKIEROWANEJ PROSZKOWO NA KOLOR BIAŁY. RAMA DOLNA SIATKI SKŁADANA, WYKONANA Z RURY STALOWEJ Ø35 MM, ZABEZPIECZONEJ ANTYKOROZYJNIE POPRZECZ CYNKOWANIE OGNIOWE.

TULEJA SŁUPA ALUMINIOWA DO PROFILU 120X100 MM. WYMIAR WEWNĘTRZNY: 122X101 MM, WYMIAR ZEWNĘTRZNY: 126X105 MM. DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA TULEI: 502 MM, GŁĘBOKOŚĆ: 500 MM. DNO SPAWANE. POKRYWA TULEI, WYKONANA Z ALUMINIUM, WYMIAR POKRYWY 150X125 MM.

TULEJA MASZTU ODCIĄGOWEGO ALUMINIOWEGO WYKONANA Z RURY ALUMINIOWEJ 60X3 MM. DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA 550 MM, GŁĘBOKOŚĆ 500 MM. POKRYWA TULEI MASZTU ODCIĄGOWEGO WYKONANA Z ALUMINIUM.

TULEJE ŚWIATŁA BRAMKI USYTUOWAĆ W PODŁOŻU W FUNDAMENCIE BETONOWYM O WYMIARACH: 500X500X1100 MM, BETON KLASY C-20
TULEJE MASZTÓW ODCIĄGOWYCH W FUNDAMENTACH BETONOWYCH O WYM. 400X400X600 MM
FUNDAMENT POWINIEN BYĆ WYPOSAŻONY W DRENAŻ.
GÓRNA KRAWĘDŹ TULEI POWINNA LICOWAĆ SIĘ Z POZIOMEM ZEROWYM BOISKA.

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, piłkochwyłów, doziemnych instalacji: kanalizacji sanitarnej, deszczowej, teletechnicznej, elektroenergetycznej zasilającej budynek, inst. denażu , nawadniania i oświetlenia boiska piłkarskiego, przebudowa, rozbudowa, i remont budynku stacji uzdatniania wody wraz z adaptacją likwidowanych pomieszczeń na pomieszczenia szatniowo -sanitarno -magazynowe zaplecza boiska piłkarskiego) **ORAZ ROZBIÓRKĄ NIECEK BASENOWYCH I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ** (min. doziemnych instalacji kanalizacji technologicznych, sanitarnych, oświetlenia terenu, wodociągowej) **NA TERENIE MOSiR W BIELSKU PODLASKIM PRZY UL. E. ORZESZKOWEJ 19, działki nr ewid. 749/1, 750/1, 7503 W RAMACH PROJEKTU:**

BUDOWA HALI WIDOWISKOWO–SPORTOWEJ Z BUDYNKIEM HOTELOWYM Z ZAPLECZEM GASTRONOMICZNYM I O FUNKCJACH UZUPEŁNIAJĄCYCH SPORTOWO–REKREACYJNYCH /KŁĘGIELNIA, ZESPÓŁ SZATNIOWY/ POŁĄCZONYM ŁĄCZNIKIEM Z HALĄ, BUDOWA NOWYCH TRYBUN WRAZ Z ZADASZENIEM, ŁOŻĄ PRASOWĄ I VIP WRAZ Z ZAPLECZEM SANITARNO–SOCJALNYM, BUDYNKÓW KAS, ŚMIETNIKÓW, ZESPOŁU KORTÓW TENISOWYCH O NAW. NATURALNEJ /MĄCZKA CEGLANA/ I O NAW. SYNTETYCZNEJ WRAZ Z BOISKIEM WIELOFUNKCYJNYM ORAZ LODOWISKIEM 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 LA, STUDNI GŁĘBINOWEJ, BRODZIKA I BASENU Z ATRAKCJAMI WODNYMI I ZJEŹDŻALNIAMI, BUDYNKÓW STUDNI GŁĘBINOWEJ, TRANSFORMATORA.

W RAMACH ZADANIA INWESTYCYJNEGO PN:

"PRZEBUDOWA BOISKA PIŁKARSKIEGO WRAZ Z MODERNIZACJĄ ZAPLECZA TECHNICZNO -FUNKCJONALNO NA TERENIE MOSiR W BIELSKU PODLASKIM "

Inwestor:

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

Jednostka projektowa:

Ptaszyński Architektura
ROMAN PTASZYŃSKI
ul. Bałtycka 2/9
15-611 Białystok

Faza opracowania:

PROJEKT WYKONAWCZY

Rysunek:

BRAMKA PIŁKARSKA

Branża:

Architektura:	Nr upraw.:	Podpis:
Projektant:		
mgr inż. arch. Roman Ptasiński	BL-PKK/11/03	
Opracowanie:		
mgr inż. arch. Marek Patyra		
mgr inż. arch. Joanna Kałuska		
inż. arch. Aneta Szymańska		
Sprawdzający:		
mgr inż. arch. Jarosław B. Ptasiński	BL-PKK/12/03	

Projekt jest chroniony prawem autorskim.
Projekt architektoniczny jest projektem nadrzędnym,
wszystkie nieścisłości konsultować z Głównym Projektantem

Nr proj.:	Skala:	Data:	Nr rys.:	Rev.
PT-14/2021		31.03.2022	Z-9	D 31.03.2022