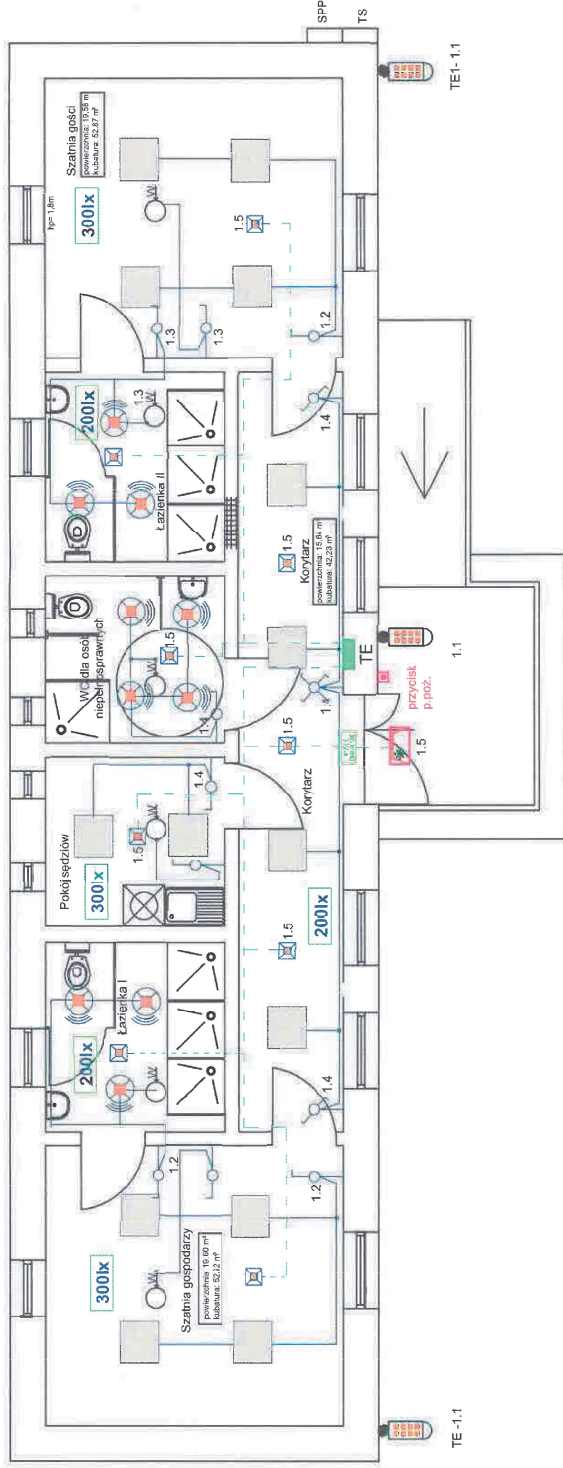


LEGENDA:

- SPP
- TS
- TE
-
-
-
-
-
-
-

szafka przyłączeniowo-pomiarowa
 tablica sterownicza pompy głębinowej
 tablica rozdzielcza wewnętrzna
 panel LED 35W 60x60cm 350lm 840 wpuszczany
 oprawa LED 15W hermetyczna z czujnikiem ruchu i obecności
 oprawa zewnętrzna LED 24x3'W sterowane zegarem sterującym
 mocowania na krótkim wydegniku aluminiowym
 oprawa oświetlenia ewakuacyjnego t=1,5 h
 oprawa oświetlenia awaryjnego LED 3W
 oprawa oświetlenia awaryjnego zewnętrzna
 przewód YDY 2x1,5mm²
 przewód YDY 3 i 4x1,5mm²

wyłącznik jednobiegunowy
 wyłącznik zmienny



Układ TN-S

Instalację oświetlenia wykonać jako podtynkową układając przewody YDY 2.3.4 x1.5 mm² w uprzednio przygotowanych brzdach

Ochrona przeciwporażeniowa:

- izolacja ochronna,
- samoczynne wyłączenie napięcia

DM PROJEKT
 Jacek Hadasz
 68-500 Strzelce Krajeńskie, ul. Wolnościowa 28
 tel. 065 7611 531; 501 036 036
 email: biuro@dmprojekt.pl
 www.dmpprojekt.pl











Projektant: br. elektryczna: inż. Jacek Hadasz Usługi inżynierskie i projektowe w zakresie: architektury, inżynierii elektrycznej i elektroenergetycznej inż. Jacek Hadasz ul. Wolnościowa 28 68-500 Strzelce Krajeńskie	Podpis
---	------------

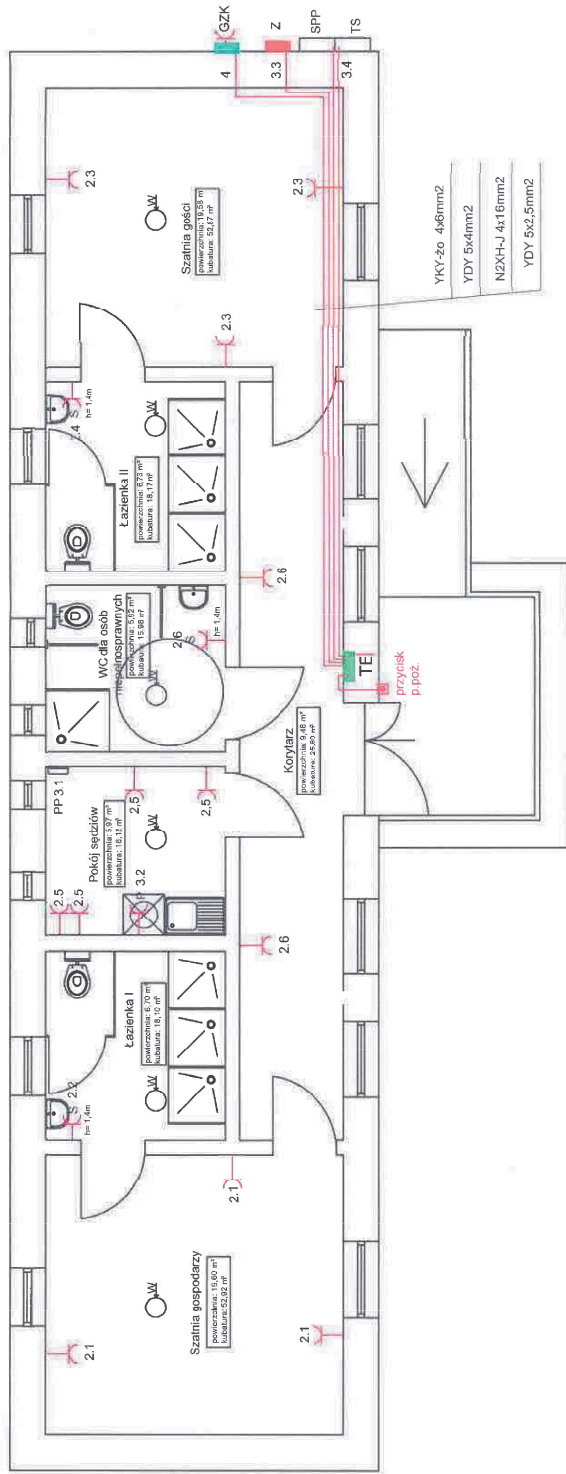
Obiekt: Projekt remontu szatni sportowej w Starym Kurowie	Stadium P.B.
Branża:	

Adres inwestycji: m. Stare Kurowo ul. Dąbskiego 1 dz. nr 264	Inwestor: Gmina Stare Kurowo ul. Dąbskiego 1 08-540 Stare Kurowo
---	---

Ryzyk:	Plan instalacji oświetlenia i wentylacji
Skala: 1:75	Miejsca i data: Strzelce Krajeńskie 11.01.2021 r.
Nr rys.:	E-2
Proj. nr:	

LEGENDA:

- SPP  szafka przyłączeniowo-pomiarowa
- TS  tablica sterownicza pompy głębinowej
- TE  tablica rozdzielcza wewnętrzna
- Z  zestaw gniazd 230V/40W
- GZK  gniazdo 400V 4x32A - zasilanie kontenera
-  h=0,3m
-  h=1,4m
-  S
-  P
- PP  podgrzewacz przepływowy 18 NW



Układ TN-S

Instalację gniazd wykonać jako podtynkową układając przewody YDY 3 x 2,5mm² w uprzednio przygotowanych bruzdach

Ochrona przeciwporażeniowa:

- Izolacja ochronna,
- samoczynne wyłączenie napięcia

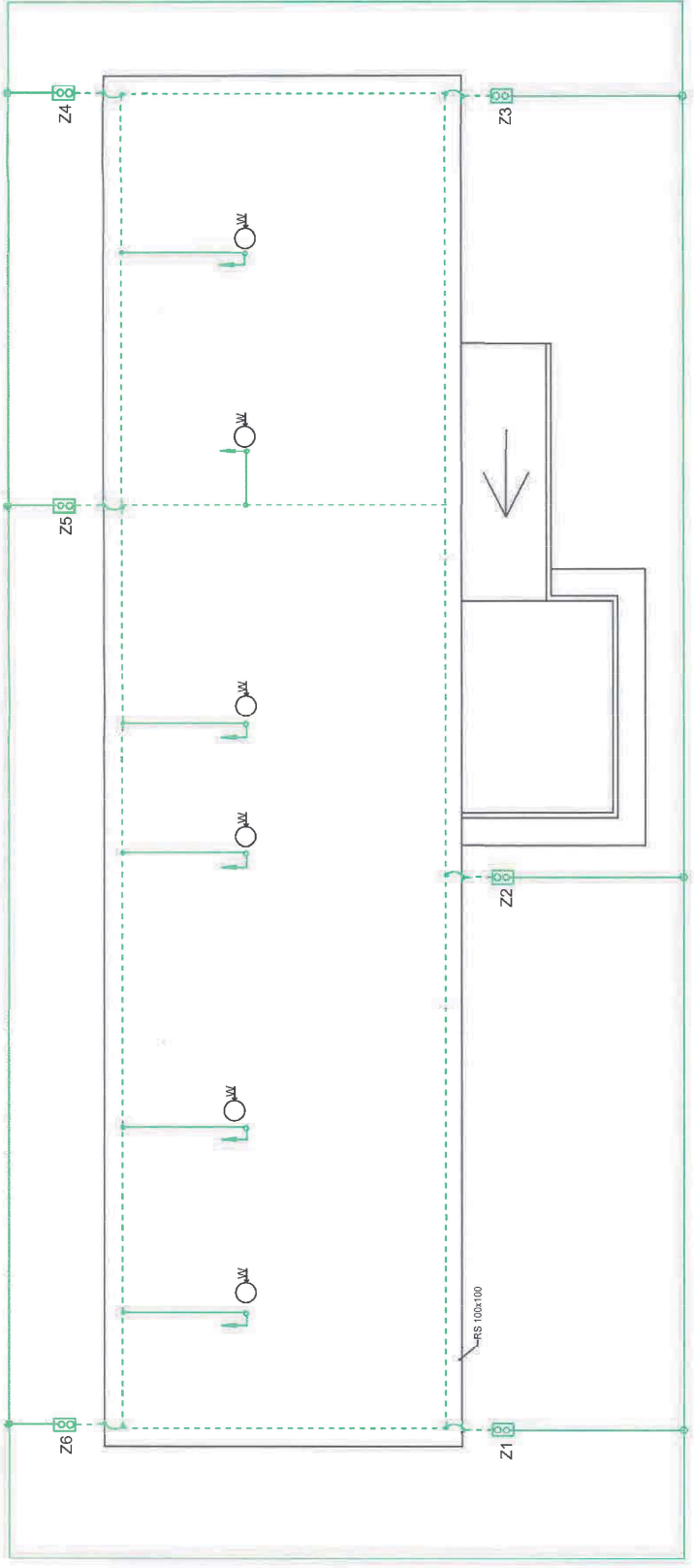
JMW PROJEKT
 Jędrzejko Marcin
 ul. Krasnolagowa 24
 tel. 85 761 531 501 035 036
 email: biuro@jmwprojekt.pl
 www.jmwprojekt.pl




Podpis
 Projektant:
 br. elektryczna: inż. Jacek Hajdasz
 uprawniające do projektowania
 bez ograniczeń w specjalności zawodowej
 elektrycznych, elektroenergetycznych
 w zwi. JAB040400001



Obiekt:
 Szachnię
 Projekt remontu szatni sportowej
 w Starym Kurowo
 Branża:

Adres inwestycji:
 m. Stare Kurowo
 ul. Dączyńskiego 1
 dz. nr 264
 Inwestor:
 Gmina Stare Kurowo

Rysunek:
 Plan instalacji gniazd
 Skala: 1:75
 Miejsce i data:
 Strzelce Krajeńskie 11.01.2021 r.
 Nr rys.:
E-3
 Prog. nr:



-  płaskownik FeZn 25x4
-  przewód kontrolny
-  przewód ochronny FeZn FI 8

 Jakub Mandziej 66-530 Strzelce Krajeńskie, ul. Kaszubska 2A tel. 051 761 531, 501 035 036 email: biuro@jmprojekt.pl www.jmprojekt.pl	
Projektant br. elektryczna: inż. Jacek Hajłasz <small>uzupełniona subskrypcją do projektowania bez ograniczeń w zakresie: projektowania elektrycznego i elektroenergetycznego w sieci niskiego napięcia</small>	Podpis 
Obiekt: Projekt remontu szatni sportowej w Starym Kurowie Stadium P.B. Branża:	
Adres inwestycji: m. Stare Kurowo ul. Kaszubska dz. nr 264 Inwestor: Gmina Stare Kurowo ul. Dączyńskiego 1 66-540 Stare Kurowo	
Ryzyk: Instalacja odgromowa Skala: 1:75 Miejsce i data: Strzelce Krajeńskie 11.01.2021 r.	
Nr rys.: E4 Prog. nr:	

Oświadczenie
projektanta/~~sprawdzającego~~

Ja, niżej podpisany **Jacek Hajdasz**

posiadający uprawnienia do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w zakresie:

sieci i instalacje elektrycznenr **LBS/0051/POOE/12**

oraz aktualny wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego **Lubuska Okręgowa**

Izba Inżynierów Budownictwanr **LBS/IE/2011/03**

Po zapoznaniu się z przepisami ustawy z dnia 7 lipca 1999 r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2003 r. nr 207, poz. 2016 z późn. zm.) zgodnie z art. 20 ust. 4 tej ustawy oświadczam, że projekt budowlany dotyczący budowy

REMONT SZATNI SPORTOWEJ W STARYM KUROWIE – instalacje elektryczne

na działce / działkach* nr 264 obręb Stare Kurowo

zlokalizowanych w **Starym Kurowie** ul. został sporządzony

zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Świadomy odpowiedzialności karnej za podanie w niniejszym oświadczeniu nieprawdy, zgodnie z art. 233 Kodeksu karnego, potwierdzam własnoręcznym podpisem prawdziwość danych, zamieszczonych powyżej.

W załączeniu przedkładam:

1. kserokopię uprawnień do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych
2. kserokopię aktualnego wpisu na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego

JACEK HAJDASZ
Inżynier elektryk
Uprawnienia budowlane, projektowe
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
nr ew. 84/91/O.V. LBS/0051/POOE/12

.....
podpis projektanta / ~~sprawdzającego~~

LUBUSKA OKRĘGOWA IZBA
INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
- w Gorzowie Wlkp.
Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
sygn. akt. LBS/OKK/0054/0024/2012

Gorzów Wlkp. 19-05-2012r.

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001 r. Nr 5 poz. 42 z późn. zm.), art. 5 ustawy z dnia 28 lipca 2005r. o zmianie ustawy Prawo budowlane (Dz. U Nr 163 poz. 1364), art. 12 ust. 3, art. 13 ust.1 pkt 1, art. 14, ust.1, pkt 5 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz.U.10.243.1623 z późn. zm.) oraz § 12 pkt1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2005r. Dz.U.05.96.817 z późn. zm.).

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
n a d a j e

Panu Jackowi HAJDASZOWI
inżynierowi – elektrotechnika
urodzonemu 08 lutego 1954r. w Międzyrzeczu

UPRAWNIENIA BUDOWLANE
numer ewidencyjny LBS/0051/POOE/12

do projektowania bez ograniczeń
w specjalności : instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony na podstawie art. 107 § 4 Kpa odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Zakres uprawnień podany jest na odwrocie.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Lubuskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Gorzowie Wlkp. w terminie 14 dni od daty jej doręczenia

Członkowie Składu Orzekającego

1. mgr inż. Marek PUCHALSKI.....
2. mgr Emilia KUCHARCZYK.....
3. inż. Edward WIĘCKOWSKI.....

Pieczęć okrągła

**Szczegółowy zakres uprawnień
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i
elektroenergetycznych**

1. Na mocy art. 12 ust. 1 pkt 1- 5 , art. 13 ust. 3 i 4 *ustawy – Prawo budowlane, w zakresie objętym wyżej wymienioną specjalnością*, niniejsze uprawnienia stanowią podstawę do:
 - 1) Projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego;
 - 2) Sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych;

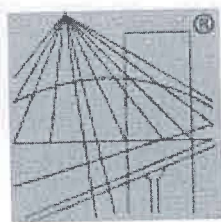
2. Na mocy § 24. 1. *rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2005r. (Dz. U.05.96.817 z późn. zm.)*, uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń uprawniają do projektowania obiektu budowlanego takiego jak:
sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne, w tym kolejowe, trolejbusowe i tramwajowe sieci trakcyjne wraz z urządzeniami do zasilania i sterowania.

3. Na mocy § 3.1. *ww Rozporządzenia*, uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w odpowiedniej specjalności uprawniają do sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie tej specjalności.

Wzrost: 175 cm
Ciężar ciała: 75 kg
Data: 10.05.2011
Miejsce: Warszawa
[Podpis]
mgr inż. [Imię] [Nazwisko]

Otrzymują:

1. Pan Jacek Hajdasz
2. Zam. Bobowicko ul. Trzcielska 24; 66-300 Międzyrzecz
3. Okręgowa Rada Izby w/m
4. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego-Warszawa
5. aa.



P O L S K A
I Z B A
I N Ż Y N I E R Ó W
B U D O W N I C T W A

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

LBS-4AB-63R-JZD *

Pan Jacek Hajdasz o numerze ewidencyjnym LBS/IE/2011/03
adres zamieszkania ul. Trzcielska 24, Bobowicko, 66-300 Międzyrzecz
jest członkiem Lubuskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2020-02-01 do 2021-01-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2020-01-09 roku przez:

Ewa Bosa, Przewodniczący Rady Lubuskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci
elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są
równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.

ZAŁĄCZNIKI