

Zarządzenie Nr 1/2024
Dyrektora Miejskiego Ośrodka Sportu i Rekreacji w Sosnowcu
z dnia 3 stycznia 2024 roku

w sprawie: zasad prawidłowej eksploatacji oraz czynności wykonywanych przez pracowników Miejskiego Ośrodka Sportu i Rekreacji w Sosnowcu na Stadionie Lekkoatletycznym zlokalizowanym przy alei Mireckiego 4 w Sosnowcu w zakresie związanym z wykonaniem inwestycji pn. „Przebudowa Stadionu Lekkoatletycznego przy alei Mireckiego 4 w Sosnowcu.”

Na podstawie § 8 ust. 3 Statutu Miejskiego Ośrodka Sportu i Rekreacji w Sosnowcu oraz § 6 ust. 2 pkt. c Regulaminu Organizacyjnego Miejskiego Ośrodka Sportu i Rekreacji w Sosnowcu;

Zarządzam:

§ 1

1. W związku z zakończeniem inwestycji pn. Przebudowa Stadionu Lekkoatletycznego przy alei Mireckiego 4 w Sosnowcu przekazuję Kierownikowi obiektu - Stadion Lekkoatletyczny dokumentację odbiorową, przekazaną jednostce przez wykonawcę robót budowlanych, firmę GretaSport.
2. Dokumentacja odbiorowa składa się z czterech segregatorów, z których każdy zawiera następującą ilość stron:
 - a) branża budowlana – 353 stron,
 - b) wyposażenie lekkoatletyczne – karty techniczne – 832 stron,
 - c) branża elektryczna – 186 stron,
 - d) branża sanitarna – 177 stron,a ich zawartość określa spis dołączony do niniejszego Zarządzenia.
3. Dokumentacja odbiorowa zawiera dokumenty pomocne i konieczne do prawidłowego prowadzenia eksploatacji obiektu Stadionu Lekkoatletycznego tj. mającego na celu zapewnienie bezpieczeństwa dla użytkowników i pracowników, bezpieczeństwa mienia, zachowania ważności certyfikatu IVA wydanego przez PZLA w terminie aż do dnia 31.12.2033r., zachowania odpowiedniej trwałości zabudowanych materiałów, instalacji i urządzeń, bezawaryjnego funkcjonowania, a także zachowania udzielonych przez wykonawcę warunków umownych w zakresie serwisu i gwarancji na wykonane roboty budowlane i dostarczony sprzęt udzielonych aż do dnia 6.12.2032r.
4. Zobowiązuję Kierownika obiektu do należytego przechowywania dokumentacji odbiorowej na terenie obiektu Stadionu Lekkoatletycznego przy alei Mireckiego 4 w Sosnowcu w miejscu i w sposób chroniący ją przed zniszczeniem oraz w stanie kompletnym.

§ 2

1. Zobowiązuję Kierownika Obiektu do zapoznania się z dokumentacją odbiorową i realizowania zawartych w niej zaleceń, podejmowania i realizowania wszelkich działań wynikających z jej treści oraz do przekazania jej podległym pracownikom w celu zapoznania się z jej treścią.

2. Zobowiązuję Kierownika Obiektu do skopiowania w części lub całości dokumentacji odbiorowej oraz przekazania jej do stosowania użytkownikowi stadionu tj. MKS MOS „Płomień”.
3. Zobowiązuję Kierownika Obiektu do założenia Dziennika eksploatacji, w którym należy na bieżąco dokumentować wszelkie czynności eksploatacyjne bieżące i okresowe, o których mowa w dokumentacji odbiorowej oraz inne istotne zdarzenia mogące mieć wpływ na zapewnienie bezpieczeństwa dla użytkowników i pracowników, bezpieczeństwo mienia, zachowanie odpowiedniej trwałości zabudowanych materiałów, instalacji i urządzeń, bezawaryjne funkcjonowanie oraz zachowanie warunków gwarancyjnych udzielonych przez wykonawcę. Dokument ten, prawidłowo i na bieżąco prowadzony, pozwoli uniknąć ewentualnych sporów z wykonawcą odnośnie prawidłowej, zgodnej z instrukcją, eksploatacji obiektu.
4. Wszelkie stwierdzone usterki należy niezwłocznie zgłaszać do Działu Inwestycji i Remontów MOSiR w Sosnowcu oraz za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres mailowy wykonawcy, firmy GretaSport tj. biuro@gretasport.pl. Zobowiązuję Kierownika Obiektu do poinformowania użytkownika obiektu MKS MOS „Płomień” o procedurze zgłaszania stwierdzonych usterek.
5. Zobowiązuję Kierownika Obiektu do poinformowania swojego następcy w przypadku zmiany na stanowisku Kierownika obiektu oraz zastępcom na czas swojej nieobecności o miejscu przechowywania Dokumentacji odbiorowej.

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

DYREKTOR
J. Górak
Jerzy Górak

Spis zawartości segregatorów

- I. Segregator 1 – branża budowlana – zgodnie ze spisem treści – załącznik nr 1a
- II. Segregator 2 – wyposażenie lekkoatletyczne – karty techniczne – załącznik nr 1b
- III. Segregator 3 – branża elektryczna – zgodnie ze spisem treści – załącznik 1c
- IV. Segregator 4 – branża sanitarna – zgodnie ze spisem treści – załącznik 1d

DYREKTOR

Jerzy Górak

SPIS ZAWARTOŚCI

1. KARTA GWRANCYJNA
2. INSTRUKCJA UŻYTKOWNIA I KONSERWACJI OBIEKTU
3. ŚWIADECTWO PZLA
4. OŚWIADCZENIE KIEROWNIKA BUDOWY
5. OŚWIADCZENIE GEODETY
6. DOKUMENTACJA POWYKONAWCZA
7. GEODEZYJNA INWENTARYZACJA I SZKICE Z TYCZEŃ
8. OŚWIADCZENIE O PRZEKAZANIU ZŁOMU
9. OŚWIADCZENIE O ZAGOSPODAROWANIU ZŁOMU
10. KARTY PRZEKAZANIA ODPADÓW
11. RAPORT NR 2023/LAB/072 Z BADANIA ZAGĘSCZENIA MIESZANKI MINERALNO – ASFALTOWEJ W NAWIERZCHNI – WARSTWA ŚCIERALNA
12. RAPORT NR 2023/LAB/073 Z BADANIA ZAGĘSCZENIA MIESZANKI MINERALNO – ASFALTOWEJ W NAWIERZCHNI – WARSTWA WIAŻĄCA
13. SPRAWOZDANIE NR 1 Z WIZYTACJI PRZEDSTAWICIELA PZLA
14. RAPORT POMIAROWY STADIONU
15. RAPORT POMIAROWY STANU ISTNIEJĄCEGO STADIONU
16. PROTOKOŁY ZE SPOTKAŃ KOORDYNACYJNYCH
17. PROTOKOŁ ZDAWCZO ODBIORCZY PRZEKAZANIA SPRZETU LEKKOATLETYCZNEGO
18. KARTY MATERIAŁOWE
 - 18.1. KARTA MATERIAŁOWA NR 4/B SPORTFIX KRAWĘŻNI BIAŁY + ELEMENT NAROŻNY WRAZ Z ZAŁĄCZNIKAMI
 - 18.2. KARTA MATERIAŁOWA NR 5/B SPORTFIX ŁAPACZE KORYTA + RUSZT WRAZ Z ZAŁĄCZNIKAMI
 - 18.3. KARTA MATERIAŁOWA NR 6/B PIASEK BUDOWLANY WRAZ Z ZAŁĄCZNIKAMI
 - 18.4. KARTA MATERIAŁOWE NR 7/B KRUSZYWO DOLOMITOWE FRAKCJA 0-31,5 MM, 0-11,2 MM WRAZ Z ZAŁĄCZNIKAMI
 - 18.5. KARTA MATERIAŁOWA NR 8/B OBRZEŻE BETONOWE WRAZ ZAŁĄCZNIKAMI
 - 18.6. KARTA MATERIAŁOWA NR 10/B MIESZKANKA MINERALNO – ASFALTOWA AC 8 S 50/70 KR1-2 I AC 16 W 35/50 KR5-7 WRAZ Z ZAŁĄCZNIKAMI
 - 18.7. KARTA MATERIAŁOWA NR 11/B ASFALTOWA MASA ZALEWOWA NA GORĄCO DS 10 WRAZ Z ZAŁĄCZNIKAMI
 - 18.8. KARTA MATERIAŁOWA NR 12/B KATIONOWA EMULSJA ASFALTOWA C60B3 WRAZ Z ZAŁĄCZNIKAMI
 - 18.9. KARTA MATERIAŁOWA NR 13/B KATIONOWA EMULSJA ASFALTOWA C60B3/ R DELTA 30 WRAZ Z ZAŁĄCZNIKAMI
 - 18.10. KARTA MATERIAŁOWA NR 14/B TETRATUR ENZ III M WRAZ Z ZAŁĄCZNIKAMI
 - 18.11. KARTA MATERIAŁOWA NR 15/B POKRYWA NA RÓW Z WODĄ WRAZ Z ZAŁĄCZNIKAMI
 - 18.12. KARTA MATERIAŁOWA NR 16/B BETON TOWAROWY C12/15 WRAZ Z ZAŁĄCZNIKAMI

DYREKTOR
Jerzy Górak
Jerzy Górak

Mgr inż. Krzysztof Popczyk
Uprawnienia budowlane do kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
NR EWID.: SLK/1456/O/WOK/06

mgr inż. Elżbieta Pustelnik
upr. bud. nr SLK/1456/O/WOK/20
Kierownik budowy
PW >> GREASPORT<<
Ilona Stańczyk

ZAŁĄCZNIK NR 1

№	Nazwa	Kod
1	(Z) Zestaw fotofiniszu - competition (photo finish set - competition)	ZFFC
2	Chronometr Race Time 2 z okablowaniem i programem PC (chronometer with wiring and PC driver)	CHR-RT2
3	Fotokomórka sportowa zasięg 15 m z zasilaczem, bez lustra (photocell, range 15 m)	FP
4	Statyw do fotokomórki (photocell tripod)	ST
5	Uchwyt podwójny do fotokomórek sportowych (cascade photocell tripod holder)	UFP-2
6	Lustro podwójne do fotokomórek sportowych (photocell double mirror, range 15 m)	LFP-2
7	Stoper sportowy Polanik z pamięcią 150 wyników (Polanik stopwatch with 150 LAP/SPLIT memory)	ST150
8	Tablica do odliczania okrążeń z dzwonkiem opis PL (lap counter with bell, language PL)	T2-S246-PL
9	Rewolwer startowy (starting revolver)	RS-START9
10	(Z) System startowy z pistoletem elektronicznym (Starting system with electronic pistol)	SSZPE
11	Blok startowy aluminiowy wyczynowy z szerokimi oparciami (competition starting block with wide foot supports) IAAF E-17-0909	PBS17-02
12	Wiatromierz ultradźwiękowy ze statywem i walizką (ultrasonic wind gauge with tripod and case)	WG15-SONIC
13	Pałeczki sztafetowe wyczynowe 6 szt. (competition relay batons) IAAF E-99-0159	PPA-38/6
14	Zestaw 8 znaczników LM-60 (set of 8 lane markers)	LM-60/8
15	Zestaw 6 znaczników LM-60 (set of 6 lane markers)	LM-60/6
16	Podium dla startera (starter's stand)	PS11-338
17	Przewód na bębnie 150 m do podłączenia sygnału startu (start signal cable 150 m on spool)	PNB-150
18	Płotek wyczynowy stalowo-aluminiowy z 6 wysokościami: 686, 762, 838, 914, 991 i 1067 [mm] (competition hurdle with 6 heights) IAAF E-08-0545	PP-171/6a
19	Przeszkoda z belką drewnianą o dł. 3,66 m do rowu z wodą z regulacją wysokości (competition steeplechase hurdle with wooden crossbar and adjustable height for water jump, 3,66 m long) IAAF E-04-0393	PP-366
20	Przeszkoda z belką drewnianą o dł. 3,96 m z regulacją wysokości (competition steeplechase hurdle with wooden crossbar and adjustable height, 3,96 m long) IAAF E-04-0392	PP-396
21	Przeszkoda z belką drewnianą o dł. 5 m z regulacją wysokości (competition steeplechase hurdle with wooden crossbar and adjustable height, 5 m long) IAAF E-04-0392	PP-500
22	Pacholek niski do wyznaczania toru biegu lub chodu (cone to lay out race course)	PN-15
23	Chorągiewka zielona z podstawą wys. 1,5 m (green flag with base)	BFG-S0324
24	Chorągiewka żółta z podstawą wys. 1,5 m (yellow flag with base)	BFY-S0324
25	Tabliczki dla sędziów chodu (race walking judge's paddles)	TSC-3
26	Tablica do informowania zawodników o liczbie czerwonych kartek w chodzie sportowym (Race walking disqualification board)	TCS16-S0514
27	Krzesełko składane (folding chair)	KSK
28	Koszyk na ubiór dla zawodnika (competitor clothing basket)	KNU
29	Stolik sędziowski (officials table)	STS
30	Słupki linii zejścia 5 x 5 cm (breakline cone)	SLZ-5x5
31	Słupki na linię mety 1,4 x 0,18 x 0,02 [m] opis PL (finish line posts language PL)	SLM-S0450-PL
32	Ławka stadionowa składana wysoka 2,8 m (arena tall bench foldable)	LSSW16-2,8
33	Krzesełko z oparciem (chair)	KZO
34	Parasol ogrodowy z podstawą (garden umbrella with base)	POK
35	Chorągiewka sędziowska - biała (white officials' flag)	OFW-60
36	Chorągiewka sędziowska - czerwona (red officials' flag)	OFR-60
37	Chorągiewka sędziowska - żółta (yellow officials' flag)	OFY-60
38	Wózek do płotków o pojemności 30-40 szt. (hurdle cart)	HC-34
39	Stojak do bloków startowych na kółkach (rack for starting blocks on wheels)	BR15-10-W
40	Zestaw kół do przeszkody (mobility set for steeplechase barrier)	ZK-S0329
41	Stojak do skoku wzwyż wyczynowy teleskopowy (competition HJ stand) IAAF E-99-0158	STW-02
42	Zeskok wyczynowy do skoku wzwyż 6 x 4 x 0,7 m (competition HJ landing area) IAAF E-03-0361	W-647
43	Pokrowiec przeciwdeszczowy na zeskok W-647 (waterproof cover)	P-647
44	(Z) Garaż metalowy na zeskok W-647 do skoku wzwyż do samodzielnego montażu (self-assembly metal garage)	GW-647
45	Poprzeczka do skoku wzwyż wyczynowa (competition HJ crossbar) IAAF E-08-0520	PW-400
46	Stelaż stalowy z wózkiem pod zeskok 6 m x 4 m (modular grid platform with transport cart)	SW-6x4
47	Przymiar teleskopowy do skoku wzwyż (high jump measuring device)	MDHJ-3
48	Taśma miernicza z włókna szklanego 20 m, w kasecie (fibreglass measuring tape, closed reel) origin: China	FMTC-20
49	(Z) Zegar do odmierzenia czasu próby (time elapsed electronic clock)	ZEP
50	Tablica wyników dziewięciocyfrowa opis PL (nine-digit performance board language PL)	T9-S271-PL
51	Taśma samoprzylepna do oznaczania rozbiegu - zestaw min. 3 kolory (self adhesive colourful tape)	KTS
52	Zestaw 6 znaczników rozbiegu (Set of 6 runway markers)	RM-6
53	Zestaw 6 znaczników rozbiegu wbijanych (set of 6 push pin runway markers)	RMP-S0298
54	Wskaźnik kierunku wiatru (wind indicator)	WI-S301
55	Maszyna do zbierania wody (running track drying machine)	BDM

DOKUMENTACJA POWYKONAWCZA

DYREKTOR
Jerzy Górak
Jerzy Górak

mgr inż. Elżbieta Pustelotk
 upr. bud. nr 514 / 1241 / WBRb/20
 Kierownik budowy
 PW >> GRETASPORT <<
 Ilona Stańczyk

56	Pacholek do zamykania zeskokczni lub rzutni (cone to close runway/throwing facility)	PW-18
57	Skrzynia do skoku o tyczce (Pole vault stainless steel box) IAAF E-05-0418	PVBOX-S
58	Wkład wypełniający ze stali nierdzewnej do skrzyni (PV box stainless steel lid flush mount)	PVLID-S
59	Stojak do skoku o tyczce wyczynowy składany 200-633 cm z odczytem elektronicznym (Polanik Professional competition foldable PV stand with electronic readout) IAAF E-15-0843	STT15-65F
60	Osłona korbek - komplet na 2 słupy stojaków STT15-65 STT15-65F (crank pads for 2 posts of competition pole vault stand)	OK15-STT65
61	Zeskok do skoku o tyczce profesjonalny 8,5 x 6 x 0,8 m (professional PV landing area) IAAF E-03-0360	T-8568
62	Pokrowiec przeciwdeszczowy na zeskok T-8568 (waterproof cover)	P-8568
63	(Z) Garaż metalowy na zeskok do skoku o tyczce T-8568 do samodzielnego montażu (self-assembly metal garage)	GT-8568
64	Stelaż stalowy z 2 wózkami pod zeskok 8,5 m x 6 m (modular grid platform with two transport carts)	ST-8,5x6
65	Poprzeczka do skoku o tyczce wyczynowa (competition PV crossbar) IAAF E-08-0521	PW-450
66	Wózek na tyczki/poprzeczki (vaulting pole/crossbar cart)	PC-S0438
67	Przymiar teleskopowy do skoku o tyczce (pole vault measuring device)	MDPV-8
68	Taśma miernicza z włókna szklanego 50 m, z uchwytem (fibreglass measuring tape, open reel) origin: China	FMT0-50
69	Widelki teleskopowe dł. 2,7 - 5 m (Telescopic crossbar placer length 2,7 - 5 m)	WT-5
70	Tablica informacyjna pozycji stojaków do skoku o tyczce opis PL (PV stand position board language PL)	T2-S410-PL
71	Pokrywa nierdzewna z krawędziami do wyczynowej belki do skoku w dal i trójskoku (stainless steel cover with synthetic surface recess for competition take off board)	PBN14-S0250
72	Belka do skoku w dal i trójskoku z ramą nierdzewną oraz belką nośną z tworzywa (competition take off board with stainless steel foundation tray and plastic base board) IAAF E-14-0775	S14-250
73	Listwa długości skoku aluminiowa regulowana, cyfry od 4 do 18 (adjustable aluminium distance indicator)	LU17R-S0283
74	Szpilka stalowa 0,8 m do zaznaczania śladu (measuring cane)	MC-08
75	Niwelator do piachu niestandardowy (non-standart sand leveller)	NPN
76	Zestaw 2 znaczników odbicia do skoku w dal i trójskoku (Set of 2 take off markers for long jump and triple jump)	TOM-2
77	Taśma do wyznaczania sektora biała 1 m (white sector line)	SLW-25
78	Próg wyczynowy do pchnięcia kulą stalowo-drewniany (competition shot put toe board, steel-wood) IAAF E-06-0451	S-269
79	Kula wyczynowa stalowa 7,26 kg, śr. 128 mm (competition shot put) IAAF I-04-0305	PK-7,26/128
80	Kula wyczynowa stalowa 7,26 kg, śr. 120 mm (competition shot put) IAAF I-99-0152	PK-7,26/120
81	Kula wyczynowa stalowa 7,26 kg, śr. 113 mm (competition shot put) IAAF I-04-0304	PK-7,26/113
82	Kula wyczynowa stalowa 6 kg, śr. 105 mm (competition shot put) IAAF I-12-0584	PK-6/105
83	Kula wyczynowa stalowa 6 kg, śr. 115 mm (competition shot put) IAAF I-02-0262	PK-6/115
84	Kula wyczynowa stalowa 6 kg, śr. 125 mm (competition shot put) IAAF I-12-0585	PK-6/125
85	Kula wyczynowa stalowa 5 kg, śr. 100 mm (competition shot put) IAAF I-12-0582	PK-5/100
86	Kula wyczynowa stalowa 5 kg, śr. 110 mm (competition shot put) IAAF I-99-0151	PK-5/110
87	Kula wyczynowa stalowa 5 kg, śr. 120 mm (competition shot put) IAAF I-12-0583	PK-5/120
88	Kula wyczynowa stalowa 4 kg, śr. 95 mm (competition shot put) IAAF I-12-0588	PK-4/95
89	Kula wyczynowa stalowa 4 kg, śr. 100 mm (competition shot put) IAAF I-99-0150	PK-4/100
90	Kula wyczynowa stalowa 4 kg, śr. 110 mm (competition shot put) IAAF I-12-0581	PK-4/110
91	Kula wyczynowa stalowa 3 kg śr. 85 mm (competition shot put) IAAF I-11-0532	PK-3/85
92	Kula wyczynowa stalowa 3 kg, śr. 108 mm (competition shot put) IAAF I-11-0534	PK-3/108
93	Kula wyczynowa stalowa 3 kg śr. 100 mm (competition shot put) IAAF I-11-0533	PK-3/100
94	Kula wyczynowa stalowa 2 kg śr. 85 mm paraolimpijska (paralympic competition shot put)	PK-2/85
95	Kula wyczynowa stalowa 2 kg śr. 90 mm paraolimpijska (paralympic competition shot put)	PK-2/90
96	Stojak do kul stacjonarny (rack for shot puts)	SR-18
97	Stojak do kul na kółkach (rack for shot puts on wheels)	SR-24-W
98	Powrót do kul dł. 20 m (shot put return channel)	SRC14-S0364
99	Linka z tworzywa sztucznego (synthetic rope)	LZT
100	Pręt z oczkiem 1 m do podtrzymywania linki (barrier rope pole)	PL-S360
101	Znacznik odległości z włókna szklanego, wys. 30 cm o podstawie kwadratowej (fibreglass distance marker)	DM2-30
102	Tabliczka z literą "Q" do pchnięcia kulą - min. kwalifikacyjne (Q field marker for shot put - qualifying standard)	TQ-S292
103	Tabliczka rekordu Polski do pchnięcia kulą (Polish record marker for shot put)	RP-S292
104	Tabliczka rekordu Europy do pchnięcia kulą (European record marker for shot put)	ER-S292
105	Tabliczka rekordu świata do pchnięcia kulą (world record marker for shot put)	WR-S292
106	Zestaw 15 znaczników wbijanych do konkurencji rzutowych (Set of 15 field markers to be stuck into the ground)	FMS-15
107	Pojemnik na talk (chalk stand)	CS-241
108	Szczotka do czyszczenia koła rzutowego (throwing circle cleaning broom)	SDCK20-1
109	Szpilka stalowa 0,8 m do zaznaczania śladu (measuring cane)	MC-08
110	Ścierka do wycierania sprzętu (implements cleaning cloth)	SDS20-1
111	Szczotka kortowa do wyrównywania (tennis court broom for field levelling)	SKDW20-1
112	Wycieraczka do obuwia (doormat)	WDO20-1
113	Koło do rzutu dyskiem śr. 2,5 m (discus circle) IAAF E-05-0419	DC-250
114	Dysk wyczynowy plastikowy 2 kg - model 2011 (competition plastic discus) IAAF I-11-0499	CPD11-2
115	Dysk wyczynowy plastikowy 1,75 kg - model 2011 (competition plastic discus) IAAF I-11-0497	CPD11-1,75
116	Dysk wyczynowy plastikowy 1,5 kg - model 2011 (competition plastic discus) IAAF I-11-0495	CPD11-1,5
117	Dysk wyczynowy plastikowy 1 kg - model 2011 (competition plastic discus) IAAF I-11-0493	CPD11-1
118	Dysk wyczynowy plastikowy 0,75 kg z pierścieniem stalowym (competition plastic discus)	CPD14-0,75-R5
119	Dysk wyczynowy plastikowy 0,6 kg (competition plastic discus)	CPD11-0,6
120	Zestaw kotew ze śrubami, podkładkami i osłonką do KLM-7/10-A (anchor set)	K1-0026
121	Klatka do rzutu młotem i dyskiem wyczynowa bez kotew (competition hammer/discus cage without anchors) IAAF E-00-0264	KLM-7/10-A
122	Stojak do dysków stacjonarny (rack for discuses)	DR-26
123	Stojak do dysków na kółkach (rack for discuses on wheels)	DR-26-W

DOKUMENTACJA POWYKONAWCZA

124	Siatka z tworzywa 120 m do zabezpieczenia sektora rzutowego (safety net to secure throwing sector)	SZS15-120
125	Młot wyczynowy stalowy 7,26 kg, śr. 110 mm (competition hammer) IAAF I-99-0158	PM-7,26/110
126	Młot wyczynowy stalowy 6 kg, śr. 105 mm (competition hammer) IAAF I-02-0265	PM-6/105
127	Młot wyczynowy stalowy 5 kg, śr. 100 mm (competition hammer) IAAF I-99-0157	PM-5/100
128	Młot wyczynowy stalowy 4 kg, śr. 95 mm (competition hammer) IAAF I-99-0156	PM-4/95
129	Młot wyczynowy stalowy 3 kg, śr. 85 mm (steel competition hammer) IAAF I-11-0535	PM-3/85
130	Młot wyczynowy stalowy 2 kg, śr. 85 mm (steel competition hammer)	PM-2/85
131	Wkład redukcyjny stalowy dysk-młot 2,135 m (steel hammer conversion circle) IAAF E-05-0417	HCC-2135
132	Stojak do młotów stacjonarny (rack for hammers)	HR-12
133	Stojak do młotów na kółkach, pojemność 12 szt. (rack for hammers on wheels, capacity 12 pcs)	HR-12-W
134	Sky Challenger oszczep wyczynowy 500 g, (competition javelin) IAAF I-12-0622	SC12-500
135	Space Master oszczep wyczynowy 500 g z grotem ostrym, (competition javelin with sharp head) IAAF I-12-0623	SM12-500
136	Air Flyer oszczep wyczynowy 400 g, (competition javelin)	AF11-400
137	Stojak do oszczepów stacjonarny (rack for javelins)	JR-18
138	Stojak do oszczepów na kółkach (rack for javelins on wheels)	JR-18-W
139	Taśma samoprzylepna PCW 25 m (self adhesive PVC tape)	TSR-25
140	Zestaw pomiarowy do sprzętu rzutowego opis PL. (measuring set for athletics implements with scale language PL)	ZP-S287-PL
141	Drabina 8 stopni (stepladder 8 steps)	D8
142	Magnezja sportowa 1 kg w kostkach (sports chalk blocks)	MAG-1
143	Tablica LED kolor - pojedynczy dla prezentowania wyników systemu pomiaru czasu Lynx z oprogramowaniem i licencją	
144	system video weryfikacji skoków poziomych	VLC22
145	Kompletny system ochrony słupów	ZO-1
146	siatka komplet z uzbrojeniem do klatki	K3-0026
147	podium drużynowe z włókna szklanego	WP-04
148	listwa gumowa treningowa do belki wyczynowej	LG15-250
149	laserowy system pomiaru odległości	EDMS-PRO

DOKUMENTACJA POWYKONAWCZA

mgr inż. Elżbieta Pustelnik

upr. bud nr SIK /9241/WBkb/20

Kierownik budowy

PW >>GRETASPORT<<

Iłona Śtanczyk

DYREKTOR
J. Górak
Jerzy Górak

SPIS TREŚCI

Protokół ze sprawdzenia wykonania i dokumentacji odbiorowej	
Oświadczenie kierownika robót elektrycznych	2
Oświadczenie o przeprowadzeniu prób funkcjonalnych	3
Oświadczenie Laboratorium dźwięku	3A
Kopia uprawnień budowlanych	4
Kopia zaświadczenia o przynależności do Śl.O.I.I.	5
Kopia uprawnień SEP nr G-1/D/033/205/20	6
Kopia uprawnień SEP nr E/162/208/18	7
DOKUMENTACJA TECHNICZNA	8 - 29
KARTY MATERIAŁOWE, DEKLARACJE ZGODNOŚCI, KARTY KATALOGOWE:	30
Karta materiałowa nr 1/E - rury RODO 75/60	31
Krajowa deklaracja zgodności Nr TTP/9a/2014, rury - TT Plast	32
Specyfikacja techniczna - rura karbowana	34
Specyfikacja techniczna - złączka do rur karbowanych	35
Karta materiałowa nr 2/E - Sportfix studzienka typ E + pokrywa	36
Deklaracja właściwości użytkowych (DWU) nr 2003-001 - studzienka	37
Deklaracja właściwości użytkowych (DWU) nr 2403-001 - pokrywa	38
Specyfikacja techniczna - studzienki rozdzielcze typ E	39
Karta materiałowa nr 3/E - nagłośnienie	41
Deklaracja zgodności EU 2017/3530207 - zestaw bezprzewodowy UR-270D MH	43
Deklaracja zgodności 2017/3530191- zestaw bezprzewodowy UR-270D	44
Specyfikacja techniczna UR-270D MH	45
Deklaracja CE - MIXX12 - mikser cyfrowy	47
Deklaracja zgodności EU 2018/3516-100 - mikser cyfrowy MIXX12	48
Deklaracja zgodności 2017/3544016 - cyfrowy mikser z Dante MIXX12	49
Specyfikacja techniczna MIXX 12	50
Deklaracja zgodności EU 2017/3516113 - antena kierunkowa R 22AU	52
Deklaracja zgodności 2017/3516113 - antena kierunkowa R-22AU	53
Specyfikacja techniczna R-22AU	54
Deklaracja zgodności EU 2019/5341-142 - mikrofon przewodowy SM-300	56
Deklaracja zgodności 2017/3702-023 - mikrofon przewodowy SM-300	57
Specyfikacja techniczna SM-300	58
Deklaracja zgodności CE/USB/SD - odtwarzacz CD MAG2107C	59
Specyfikacja techniczna MAG2107C	60
Deklaracja zgodności CE - wzmacniacz mocy DA4250	62
Deklaracja zgodności tłumaczenie - wzmacniacz mocy DA4250	63
Specyfikacja techniczna DA4250	64
Deklaracja zgodności CE - wzmacniacz mocy DA2500	65
Deklaracja zgodności tłumaczenie - wzmacniacz mocy DA2500	66
Specyfikacja techniczna DA2500	67
Deklaracja zgodności CE - głośnik tubowy DSP168HD	69
Specyfikacja techniczna DSP168HD	70
Deklaracja zgodności CE - głośnik zewnętrzny DSP3010H	71
Deklaracja zgodności CE - głośnik zewnętrzny DSP3010H	72
Specyfikacja techniczna DSP3010H	73
Specyfikacja techniczna rack 19" CASE	74

Specyfikacja techniczna Hercules MS531B – statyw mikrofonowy	76
Projekt akustyczny	77
Karta materiałowa nr 4/E - kabel YKY 3x4	81
Deklaracja właściwości użytkowych DOP000032	82
Karta materiałowa nr 5/E - obudowa do rozdzielnic	83
Deklaracja zgodności nr 84/23	84
Specyfikacja techniczna OTU2 40/60	85
Karta materiałowa nr 6/E - wyłączniki różnicowo-prądowe z członem nadprądowym	87
Deklaracja zgodności WE nr 121/DE/2022	88
Specyfikacja techniczna – wyłącznik różnicowo prądowy z członem nadprądowym 1P+N 16/0,03	90
Karta materiałowa nr 7/E - Kabel U/UTP cat.5e 4x2x0,5	93
Deklaracja właściwości użytkowych Nr 0102/DWU/T/2303	94
Karta materiałowa nr 8/E - Kabel XzTKMXpw 5x4x0,8	95
Deklaracja zgodności Nr 51/2011	96
Karta materiałowa nr 9/E - Kabel BIT 1000 CY FR 0,6/1 kV	97
Deklaracja właściwości użytkowych Nr 0372DWU/S/2017	98
Karta materiałowa nr 10/E - gniazda w szafach 230V; RJ-45; XLR	99
Deklaracja zgodności UE nr DZUE/33/20	100
Certificate of compliance nr 20180730-E501349	103
EC Declaration of Conformity nr 1907/2006	105
Karta materiałowa nr 11/E - drzwiczki rewizyjne	107
Deklaracja zgodności UE Nr 02/2023	108
Karta materiałowa nr 12/E - kabel YKY 2x1,5; YKY 4x1,5	109
Deklaracja właściwości użytkowych DOP000032	110
Karta materiałowa nr 13/E - plastikowa rozdzielnica IP 65	111
Deklaracja zgodności Ce DZ-ELS200623/01	112
Deklaracja zgodności UE - gniazdo hermetyczne GHN IP 66 ZPH Elektro Plast	112A
Specyfikacja techniczna - gniazdo GHN IP66	112B

PROTOKOŁY POMIARÓW:	113
Protokół z pomiarów ochronnych RAP-0027-2023	114
Raport z pomiarów VLAN	126
świadcstwo wzorcowania MPI-530 nr AH4969	136
świadcstwo wzorcowania MPI-525 nr A94114	143

INSTRUKCJE:	148
mikrofon bezprzewodowy	149
mikser cyfrowy z Dante	162
antena kierunkowa R-22AU	165
mikrofon dynamiczny SM-300	169
odtwarzacz CD/USB/SD MAG2107C	171
4-kanałowy wzmacniacz mocy DA4250	173
2-kanałowy wzmacniacz mocy DA2500	184
głośnik tubowy DSP168HD	185
kompaktowy głośnik tubowy DSP3010H	186

DYREKTOR
J. Górac
Jerzu Górac

Mgr inż. Krzysztof Pęcznyk
Uprawnienia budowlane do wykonywania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w EEJ.
NR EWID.: SLK/1456/DWOK/06

DOKUMENTACJA
PROJEKTOWA

KIEROWNIK
ROBÓT ELEKTRYCZNYCH
mgr inż. Włodzimierz Jasica
upr. bud. 1227/2017

SPIS ZAWARTOŚCI

1. OŚWIADCZENIE KIEROWNIKA BUDOWY
2. PROTOKÓŁ SPRAWDZENIA SKUTECZNOŚCI ODWODNIENIA ELEMENTÓW STADIONU
3. PROTOKÓŁ Z SPRAWDZENIA STANU TECHNICZNEGO ISTNIEJĄCEJ SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ
4. INSPEKCJA TV
5. DOKUMENTACJA POWYKONAWCZA
6. SZKICE TYCZENIA ELEMENTÓW ODWODNIENIA SZCZELINOWEGO TORU WEWNĘTRZNEGO
7. SZKIC INWENTARYZACJI ODWODNIENIA LINIOWEGO
8. RAPORT POMIAROWY STADIONU
9. KARTA MATERIAŁOWA WRAZ Z ZAŁĄCZNIKAMI ZESTAW DO ZABUDOWY ROWU Z WODĄ
10. KARTA MATERIAŁOWA WRAZ Z ZAŁĄCZNIKAMI ODWONNIENIE LINIOWE BIEŻNI
11. KARTA MATERIAŁOWA WRAZ Z ZAŁĄCZNIKAMI RURY I KSZTAŁTKI PCV
10. DEKLARACJA WŁAŚCIOWŚCI UŻYTKOWYCH NR 277 KSZTAŁTKI PVC-U KANALIZACJI ZEWNĘTRZNEJ

Mgr inż. Krzysztof Popczyk
Uprawnienia budowlane do kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności konstruktora budowlanej
NR EWID.: SLIK/1458/OW/DK/08