

Inwestycja:

PROJEKT ZAMIENNY PRZEBUDOWY
ISTNIEJĄCEGO STADIONU MIEJSKIEGO
PIŁKARSKO-LEKKOATLETYCZNEGO
W ZAKRESIE WYKONANIA SKWERU MIEJSKIEGO
NA TERENIE OBEJMUJĄCYM
DZIAŁKI NR EWID. 1404/4, 1405/20;
OBR. EWID. NR 0001, KOLNO
WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ
W KOLNIE PRZY UL. WOJSKA POLSKIEGO 40

Inwestor:

Miasto Kolno
ul. Wojska Polskiego 20,18-500 Kolno

Jednostka projektowa:

Ptaszyński Architektura
ROMAN PTASZYŃSKI
ul. dr Ireny Białówny 9/6
15-437 Białystok

Faza opracowania:

Projekt budowlany

Rysunek:

SCHEMAT JEDNOKRESKOWY
PROJ. INSTALACJI EL. DOZIEMNYCH nN

Branża:

Instalacje elektryczne:	Nr upraw.:	Podpis:
Projektant:		
mgr inż. Wojciech Grudziński	BŁ-138/92	
Sprawdzający:		
mgr inż. Marek Jodkowski	BŁ-63/02	

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

Nr proj.:	Skala:	Data:	Nr rys.:	Rev.
PT-3/2019	BRAK	30.05.2019	E-2	A

ISTN. RWP

79(85)m

14(17)m

S4

17(20)m

S5

21(24)m

S6

16(19)m

S7

15(18)m

S8

S9

13(16)m

zamglawiacze

12(15)m

11(14)m

S2

14(17)m

S3

7(10)m

S1

12(20)m

lokomotywa

S10

PROJ. SO
+ ZK

LEGENDA:

- proj. YKY5x10 (zasilanie)
- proj. YKY5x4 (oświetl.)
- proj. YKY5x4 (lokomotywa)
- proj. YKY3x2,5(zamglawiacze)

- proj. słup 3m + oprawa oświetleniowa LED o mocy 48W, 4000K, IP66 wg opisu techn.

- proj. uziom: bednarka+pręty

- trasa anulowana

W nawiasach dł. kabli z zapasami.
Trasy wyznaczać w opraciu o PZT.