

MAPA TERENU KOLEJOWEGO
z uzbrojeniem podziemnym
Skala 1:500
Linia kolejowa nr 3
Warszawa - Kunowice km 175,610 – 175,670

DER: KNPo2a.6321.168.2023
woj.: Wielkopolskie
powiat : Kolski
gmina: Koło M.
obręb : Koło

Dz. nr.	ark.	Pow. [ha]	KW	właściciel
30/4	24	1,2452	KN1K/00048803/8	S.P. użytkownik wieczysty PKP S.A.
15/6	14	0,1800	KN1K/00064388/0	S.P. użytkownik wieczysty PKP S.A.

Poziom odniesienia: Amsterdam

Nie wyklucza się występowania w terenie urządzeń podziemnych dla których brak było informacji branżowych i nie zostały odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej aparaturą elektroniczną.

Usługi Geodezyjne i Kartograficzne
MARIUSZ CHRZANOWSKI
Pałkowo 44B, 62-262 Pałkowo
tel. 661-128-045
NIP 784-119-47-91, Regon 300334312

Stan na dzień 07.09.2023r

GEODETA UPRAWNIONY
Maciej Kościelniak
Nr. Upr. Zawod. 17964

PKP S.A.
Oddział Gospodarowania Nieruchomościami w Poznaniu
Kolejowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Poznaniu
W obszarze oznaczonym na mapie linią

potwierdzono w terenie aktualność treści kolejowej mapy sytuacyjno-wysokościowej. Dokumenty potwierdzające aktualność zostały przyjęte do zasobu w dniu 08-09-2023 i zaewidencjonowane pod nr. **KNPo2a.6321.168.2023**

Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych

Poznań, dn. 08-09-2023

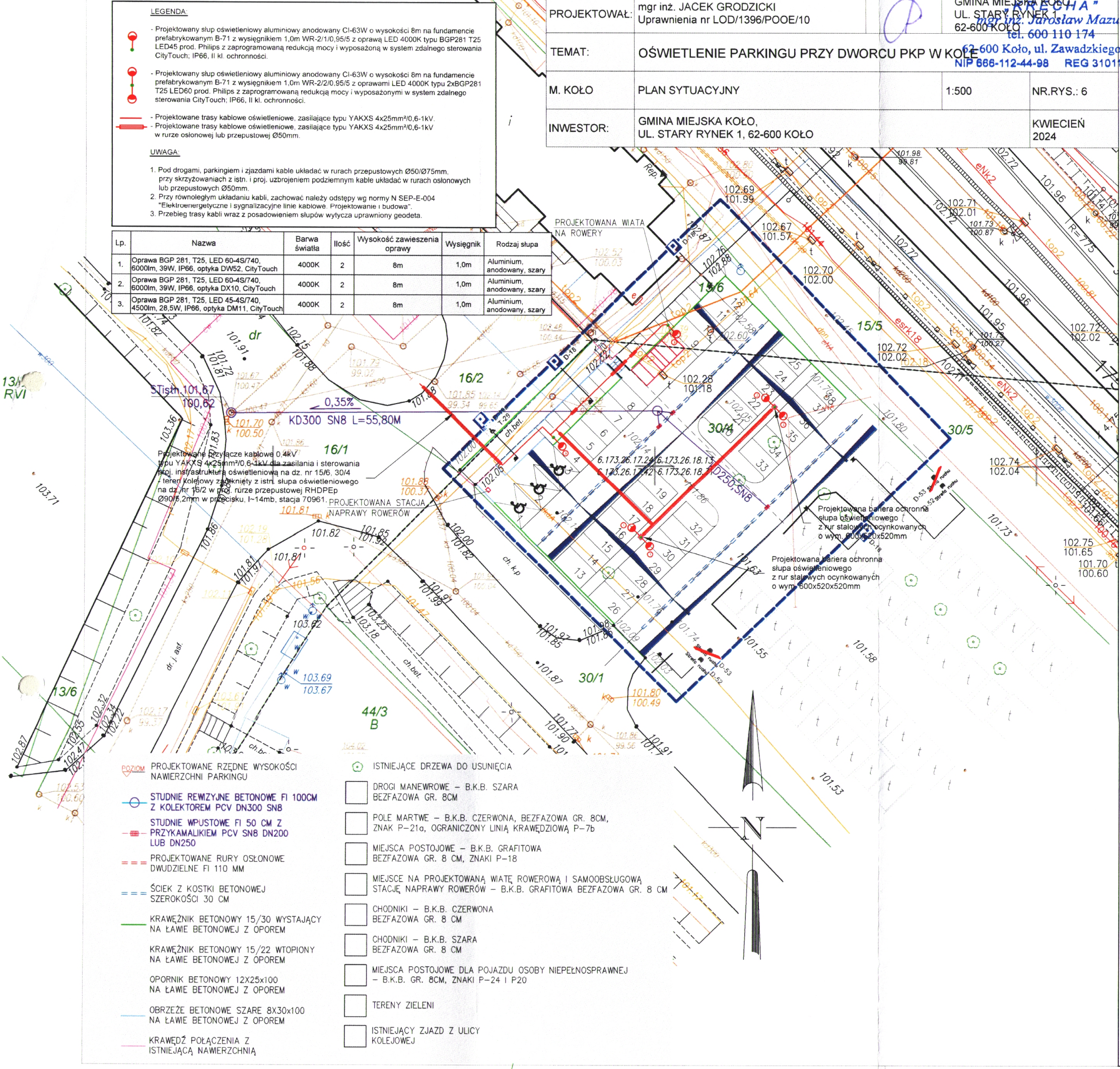
GEODETA UPRAWNIONY
mgr inż. Zbigniew Bielkowski
nr upraw. zawod. 9101

NACZELNIK
Wydziału Geodezji i Regulacji Stanów Prawnych
Iwona Staśkiewicz

PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. JACEK GRODZICKI Uprawnienia nr LOD/1396/POOE/10	GMINA MIEJSKA KOŁO UL. STARY RYNEK 1 62-600 KOŁO mgr inż. Jarosław Mazur tel. 600 110 174 62-600 Koło, ul. Zawadzkiego 8/7 NIP 666-112-44-98 REG 310112302	
TEMAT:	OŚWIETLENIE PARKINGU PRZY DWORCU PKP W KOŁO		
M. KOŁO	PLAN SYTUACYJNY	1:500	NR.RYS.: 6
INWESTOR:	GMINA MIEJSKA KOŁO, UL. STARY RYNEK 1, 62-600 KOŁO		KWIECIEŃ 2024

- LEGENDA:**
- Projektowany słup oświetleniowy aluminiowy anodowany CI-63W o wysokości 8m na fundamencie prefabrykowanym B-71 z wysięgnikiem 1,0m WR-2/1/0,95/5 z oprawą LED 4000K typu BGP281 T25 LED45 prod. Philips z zaprogramowaną redukcją mocy i wyposażoną w system zdalnego sterowania CityTouch; IP66, II kl. ochronności.
 - Projektowany słup oświetleniowy aluminiowy anodowany CI-63W o wysokości 8m na fundamencie prefabrykowanym B-71 z wysięgnikiem 1,0m WR-2/2/0,95/5 z oprawami LED 4000K typu 2x BGP281 T25 LED60 prod. Philips z zaprogramowaną redukcją mocy i wyposażonymi w system zdalnego sterowania CityTouch; IP66, II kl. ochronności.
 - Projektowane trasy kablowe oświetleniowe, zasilające typu YAKXS 4x25mm²/0,6-1kV.
 - Projektowane trasy kablowe oświetleniowe, zasilające typu YAKXS 4x25mm²/0,6-1kV w rurze osłonowej lub przepustowej Ø50mm.
- UWAGA:**
- Pod drogami, parkingiem i zjazdami kable układać w rurach przepustowych Ø50/Ø75mm, przy skrzyżowaniach z istn. i proj. uzbrojeniem podziemnym kable układać w rurach osłonowych lub przepustowych Ø50mm.
 - Przy równoległym układaniu kabli, zachować należy odstępy wg normy N SEP-E-004 "Elektroenergetyczne i sygnalizacyjne linie kablowe. Projektowanie i budowa".
 - Przebieg trasy kabli wraz z posadowieniem słupów wytycza uprawniony geodeta.

Lp.	Nazwa	Barwa światła	Ilość	Wysokość zawieszenia oprawy	Wysięgnik	Rodzaj słupa
1.	Oprawa BGP 281, T25, LED 60-4S/740, 6000lm, 39W, IP66, optyka DW52, CityTouch	4000K	2	8m	1,0m	Aluminium, anodowany, szary
2.	Oprawa BGP 281, T25, LED 60-4S/740, 6000lm, 39W, IP66, optyka DX10, CityTouch	4000K	2	8m	1,0m	Aluminium, anodowany, szary
3.	Oprawa BGP 281, T25, LED 45-4S/740, 4500lm, 28,5W, IP66, optyka DM11, CityTouch	4000K	2	8m	1,0m	Aluminium, anodowany, szary



- PROJEKTOWANE RZĘDNE WYSOKOŚCI NAMIERZNI PARKINGU**
- STUDNIE REMIZYJNE BETONOWE FI 100CM Z KOLEKTOREM PCV DN300 SN8
 - STUDNIE WPUSTOWE FI 50 CM Z PRZYKAMALIKIEM PCV SN8 DN200 LUB DN250
 - PROJEKTOWANE RURY OSŁONOWE DWUDZIELNE FI 110 MM
 - ŚCIEK Z KOSTKI BETONOWEJ SZEROKOŚCI 30 CM
 - KRAWĘŻNIK BETONOWY 15/30 WYSTAJĄCY NA ŁAWIE BETONOWEJ Z OPOREM
 - KRAWĘŻNIK BETONOWY 15/22 WTOPIONY NA ŁAWIE BETONOWEJ Z OPOREM
 - OPORNIK BETONOWY 12x25x100 NA ŁAWIE BETONOWEJ Z OPOREM
 - OBRZEŻE BETONOWE SZARE 8x30x100 NA ŁAWIE BETONOWEJ Z OPOREM
 - KRAWĘDZ POŁĄCZENIA Z ISTNIEJĄCĄ NAMIERZCZNIA
- ISTNIEJĄCE DRZEWIA DO USUNIĘCIA**
- DROGI MANEWROWE – B.K.B. SZARA BEZFAZOWA GR. 8CM
 - POLE MARTWE – B.K.B. CZERWONA, BEZFAZOWA GR. 8CM, ZNAK P-21a, OGRANICZONY LINIĄ KRAWĘDZIOWĄ P-7b
 - MIEJSCA POSTOJOWE – B.K.B. GRAFITOWA BEZFAZOWA GR. 8 CM, ZNAKI P-18
 - MIEJSCA NA PROJEKTOWANĄ WIATĘ ROWEROWĄ I SAMOOBSŁUGOWĄ STACJĘ NAPRAWY ROWERÓW – B.K.B. GRAFITOWA BEZFAZOWA GR. 8 CM
 - CHODNIKI – B.K.B. CZERWONA BEZFAZOWA GR. 8 CM
 - CHODNIKI – B.K.B. SZARA BEZFAZOWA GR. 8 CM
 - MIEJSCA POSTOJOWE DLA POJAZDU OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNEJ – B.K.B. GR. 8CM, ZNAKI P-24 I P20
 - TERENY ZIELENI
 - ISTNIEJĄCY ZJAZD Z ULICY KOLEJOWEJ