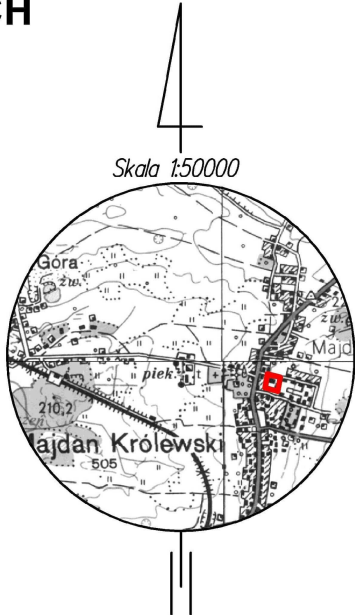


MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala: 1:500
Objekt: MAJDAN KRÓLEWSKI
Ark.: 7.132.27.14.1.1
7.132.27.14.1.2
7.132.27.14.1.3
7.132.27.14.1.4
Jedn. ewid.: 180603_2 – Majdan Królewski
Obręb: 180603_2.0005 – Majdan Królewski
Układ poziomy: „2000”
Układ wysokościowy: PL – EVRF2007
Nr zgł.: GK.P.6642.1.1024.2023



Data opracowania mapy: 30.06.2023r.

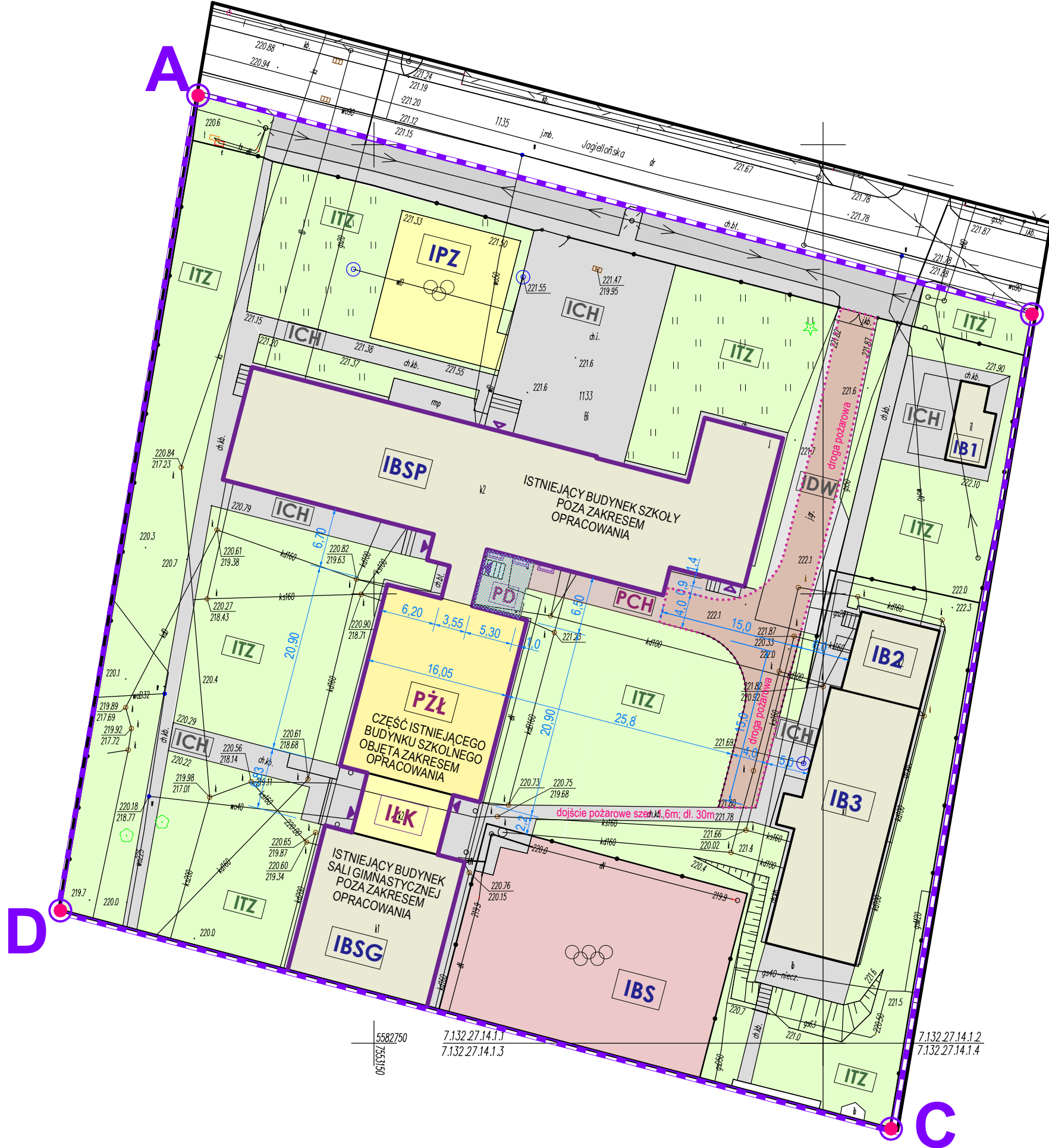
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.

Wykonawca: **ARGgeo**
mgr inż. Robert Górecki
36-100 Kolbuszowa, ul. Kolejowa 10
tel. 609 577 923, 605 436 587
GEODETA UPRAWNIONY
mgr inż. Robert Górecki
Up. Nr 19100

Poświadczam, że niniejsza mapa do celów projektowych została opracowana w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Organ służby geodezyjnej	STAROSTA KOLBUSZOWSKI
Zgłoszenia pracy geodezyjnej	GK.P.6642.1.1024.2023
Nr protokołu pozytywnej weryfikacji	GK.P.6642.1.1024.2023_1
Data wystawienia protokołu	06.07.2023
Wykonawca	ARGgeo mgr inż. Robert Górecki
Kierownik prac	GEODETA UPRAWNIONY mgr inż. Robert Górecki Up. Nr 19100

KOPIA MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH ZGODNA Z ORYGINAŁEM
(zgodnie z 8 ust. 1 Rozporządzenia Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego)

BILANS TERENU			
POWIERZCHNIA DZIAŁKI NR EWID. 1133	12 166,0 m ²		
POWIERZCHNIA DZIAŁKI NR EWID. 1133 OBJĘTA OPRACOWANIEM	8 795,0 m ²	100,0 %	
POWIERZCHNIA ISTNIEJĄCEJ ZABUDOWY KUBATUROWEJ	2 260,0 m ²	25,7 %	
POWIERZCHNIA PROJEKTOWANEJ ZABUDOWY - ZADASZENIE	34,5 m ²	0,4 %	
POWIERZCHNIA PROJEKTOWANYCH CHODNIKÓW I PLACÓW UTWARDZ.	229,0 m ²	2,6 %	
POWIERZCHNIA ISTNIEJĄCYCH DRÓG WEWNĘTRZNYCH I CHODNIKÓW	1 911,5 m ²	21,7 %	
POWIERZCHNIA ISTNIEJĄCEGO BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO	619,0 m ²	7,0 %	
POWIERZCHNIA ISTNIEJĄCEGO PLACU ZABAW	202,1 m ²	2,3 %	
POW. BIOLOGICZNIE CZYNNĄ (ZIELEŃ)	3 538,9 m ²	40,2 %	



A, B, C, D - ZAKRES OPRACOWANIA = OBSZAR ODDZIAŁYWANIA INWESTYCJI

PROJEKT
ZAGOSPODAROWANIA TERENU DZIAŁKI NR EWID. 1133
(OBRĘB EWID. 180603_2.0005 MAJDAN KRÓLEWSKI) POŁOŻONEJ W MAJDANIE KRÓLEWSKIM
POD PRZEBUDOWĘ CZĘŚCI PUBLICZNEJ SZKOŁY PODSTAWOWEJ
Z ADAPTACJĄ POMIESZCZEŃ

SKALA 1:500

A, B, C, D - ZAKRES OPRACOWANIA = OBSZAR ODDZIAŁYWANIA INWESTYCJI
CZĘŚĆ DZIAŁKI NR EWID. 1133

LEGENDA - ZAGOSPODAROWANIE TERENU:	
	A, B, C, D - ZAKRES OPRACOWANIA
PROJEKTOWANA PRZEBUDOWA CZĘŚCI PUBLICZNEJ SZKOŁY PODSTAWOWEJ Z ADAPTACJĄ POMIESZCZEŃ NA ŻŁOBEK	
OBIEKTY PROJEKTOWANE ORAZ OBJĘTE PRZEBUDOWĄ	
	ISTNIEJĄCY BUDYNEK SZKOŁY PODSTAWOWEJ Z PRZEDSZKOLEM OBJĘTY ZAKRESEM OPRACOWANIA T.J. ADAPTACJĄ POMIESZCZEŃ PRZEDSZKOLNYCH W KONDYGNACJI PARTERU NA ŻŁOBEK JEDNOPÍETROWY, PODPIWNICZONY, MUROWANY, KRYTY DACHEM WIEŁOSPADOwym (KOPERTOWYM) Z POKRYCIEM Z BLACHY
	ISTNIEJĄCY ŁĄCZNIK KOMUNIKACYJNY POMIĘDZY SZKOŁĄ I SALĄ GIMNASTYCZNĄ OBJĘTY ZAKRESEM OPRACOWANIA, JEDNOPÍETROWY, NIEPODPIWNICZONY, MUROWANY, KRYTY DACHEM WIEŁOSPADOwym Z POKRYCIEM Z BLACHY
	PROJEKTOWANE ZADASZENIE WEJŚCIA DO BUDYNKU O KONSTRUKCJI DREWNIANEJ Z POKRYCIEM Z BLACHY
	PROJEKTOWANE CHODNIKI I DROGI WEWNĘTRZNE O NAWIERZCHNI Z KOSTKI BETONOWEJ
OBIEKTY ISTNIEJĄCE - BUDYNKI I DROGI WEWNĘTRZNE	
	ISTNIEJĄCY BUDYNEK SZKOŁY PODSTAWOWEJ, POZA ZAKRESEM OPRACOWANIA, JEDNOPÍETROWY, PODPIWNICZONY, MUROWANY, KRYTY DACHEM WIEŁOSPADOwym (KOPERTOWYM) Z POKRYCIEM Z BLACHY.
	ISTNIEJĄCY BUDYNEK SALI GIMNASTYCZNEJ, POZA ZAKRESEM OPRACOWANIA, PARTEROWY, NIEPODPIWNICZONY, MUROWANY, KRYTY DACHEM DWUSPADOWYM Z POKRYCIEM Z BLACHY
	ISTNIEJĄCY BUDYNEK POMOCNICZY, POZA ZAKRESEM OPRACOWANIA, PARTEROWY, NIEPODPIWNICZONY, MUROWANY, KRYTY DACHEM DWUSPADOWYM Z POKRYCIEM Z BLACHY.
	ISTNIEJĄCY BUDYNEK OŚWIATY I NAUKI, POZA ZAKRESEM OPRACOWANIA, JEDNOPÍETROWY, PODPIWNICZONY, MUROWANY, KRYTY DACHEM CZTEROSPADOwym Z POKRYCIEM Z BLACHY.
	ISTNIEJĄCY BUDYNEK OŚWIATY I NAUKI, POZA ZAKRESEM OPRACOWANIA, PARTEROWY, NIEPODPIWNICZONY, MUROWANY, KRYTY DACHEM DWUSPADOWYM Z POKRYCIEM Z BLACHY.
OBIEKTY ISTNIEJĄCE - BUDYNKI I DROGI WEWNĘTRZNE	
	ISTNIEJĄCE CHODNIKI O NAWIERZCHNI Z KOSTKI BETONOWEJ
	ISTNIEJĄCE DROGI WEWNĘTRZNE O NAWIERZCHNI Z TŁUCZNIĄ
	ISTNIEJĄCY PLAC ZABAW O NAWIERZCHNI BEZPIECZNEJ
	ISTNIEJĄCE BOISKO WIELOFUNKCYJNE, OGRODZONE O NAWIERZCHNI SZUTROWEJ Z MACZKI CEGLANEJ
	ISTNIEJĄCE TERENY ZIELONE (TRAWNIKI, KRZEWY OZDOBNE) - POWIERZCHNIA BIOLOGICZNIE CZYNNĄ

- W przypadku braku danych na mapie zagiębie istniejących instalacji przyjęto orientacyjnie.
- Rysunki rozpatrywać łącznie z informacjami zawartymi w części opisowej.
- Trasę przyłącza i przekładkę sieci, wytyczyć winien uprawniony geodeta, a przed oddaniem wykonanych instalacji do eksploatacji należy zgłosić do odbioru przez służbę geodezyjną.
- Rzędne istniejącego uzbrojenia terenu ustalić w trakcie budowy. w przypadku wystąpienia kolizji z projektowanymi instalacjami należy skontaktować się z projektantem sieci
- Wymiary, powierzchnie i poziomy należy sprawdzić ze stanem istniejącym i uzgodnić na budowie. Wszelkie niezgodności należy bezzwłocznie zgłosić projektantowi sieci uzbrojenia przed rozpoczęciem prac.
- Należy na początku wytyczania instalacji zewnętrznych, dokładnie zlokalizować istniejące uzbrojenie, a w następnej kolejności trasować projektowaną instalację. Istniejące uzbrojenie należy dokładnie zlokalizować poprzez wykonanie przekopów próbnych. Nie wykluczono ponadto, że w miejscu wytyczonego przyłącza nie ujawni się, w trakcie wykonywania wykopów istniejące uzbrojenie podziemne nie oznaczone na mapie.
- Wszelkie kolizje z istniejącym uzbrojeniem winny być rozwiązane zgodnie z Normą 8. Wszelkie odstępstwa należy korygować przy udziale projektanta i użytkownika sieci, prace ziemne i montażowe wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami BHP, zarządzeniami oraz normami PN.
- Wykopy należy prowadzić sposobem mechanicznym, a w miejscu zbliżeń do istniejącego uzbrojenia nad i podziemnego wyłącznie sposobem ręcznym.
- Wykop należy oszalać oraz oznaczyć i zabezpieczyć barierką. Znaki ostrzegawcze i zabezpieczające winny być pokryte materiałem odblaskowym.
- W przypadku wystąpienia wody gruntowej zastosować pompę z agregatem a wodę odprowadzić do najbliższego rowu lub nad teren.
- Na odcinkach prowadzonych powyżej strefy przemarzania należy zastosować ocieplenie rur warstwą 20-30cm keramzytu i zabezpieczyć (keramzyt przykryć od góry) na szerokości wykupu folią izolacyjną.
- Rysunek należy czytać łącznie z pozostałą dokumentacją branży architektonicznej oraz odpowiednią dokumentacją branżową. Wszelkie stwierdzone niezgodności należy zgłosić projektantowi przed rozpoczęciem robót.

nazwa i adres jednostki projektowej 39-400 Tarnobrzeg ul. Moniuszki 20 mok.b@interia.pl tel. 692 963 726		PRACOWNIA PROJEKTOWA F.H.U. "KRESKA" - Krzysztof Buczyński	
nazwa obiektu:		PRZEBUDOWA CZĘŚCI PUBLICZNEJ SZKOŁY PODSTAWOWEJ Z ADAPTACJĄ POMIESZCZEŃ NA ŻŁOBEK	
adres obiektu:		DZIAŁKA NR EWID. 1133 (OBRĘB EWID. 180603_2.0005) 36 - 110 MAJDAN KRÓLEWSKI ul. JAGIELLOŃSKA	
inwestor:		GMINA MAJDAN KRÓLEWSKI ul. RYNEK 1a; 36 - 110 MAJDAN KRÓLEWSKI	
rodzaj i stadium dokumentacji:		PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
nazwa rysunku:		ZAGOSPODAROWANIE TERENU	
BRANŻA ARCHITEKTONICZNA		projektant mgr inż. arch. Salwator Dąbek specjalność architektoniczna	numer uprawnień SW-38/2007
BRANŻA SANITARNA		sprawdzający mgr inż. arch. Marek Gierulski specjalność architektoniczna	podpis 29/TBG/93
BRANŻA ELEKTRYCZNA		projektant inż. Krzysztof Buczyński specjalność sanitarna	142/TBG/98
		sprawdzający mgr inż. Anna Malinowska specjalność sanitarna	PDK/0175/PWOS/05
		projektant mgr inż. Zdzisław Jajko specjalność elektryczna	112/TBG/98
		sprawdzający mgr inż. Ireneusz Luchowski specjalność elektryczna	28/TBG/79
NINIEJSZE OPRACOWANIE CHRONI USTAWA O PRAWIE AUTORSKIM . KOPIOWANIE I POWIELANIE BEZ ZGODY AUTORA JEST ZABRONIONE DZ.U.NR 24 . poz. 83, art.1p.2 z dnia 23.02.1994)			