



KARTA REJESTRACYJNA MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH Egz. ... z 2							
<p>Nazwa miejscowości Kolobrzeg-III, dz. 175/37, 175/40, 175/43, 175/51 Nazwa miejscowości Kolobrzeg-III, dz. 122/1, 122/2, 122/6, 122/9, 122/10, 122/11, 122/16, 122/23</p> <p>Identyfikator / nazwa jednostki ewidencyjnej 300001 / Miasto Kolobrzeg Identyfikator / nazwa obszaru ewidencyjnego 300001, 12011, obręb 018 Punkty kolibrzanki Województwo zachodniopomorskie</p>							
<p>Skala 1:500 Układ współrzędnych 2000/5 Pozycja odniesienia wysokości Kransztadt' 86</p>	<p>GED-PART Pracownia Geodezyjna Marcin Turek i Aleksandra Kluska s.c. ul. Tarnowskiego 3, 78-100 Kolobrzeg tel. 730 065 248, 793 589 010, NIP 671-183-62-27</p>						
<p>Mapa do celów projektowych sporządzona przy wykorzystaniu: 1. standardowego opracowania kartograficznego uzyskanego z PDRK w Kolobrzegu 2. danych brzoźnych części urobku podziemnego 3. pomiaru brzoźnych obiektów stałych przez projektanta 4. opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospodarowania przestrzennego lub decyzji o warunkach zabudowy</p>	<p>Wykonano w ramach roboty geodezyjnej nr G1664105/2020 zgłoszonej w PDRK w Kolobrzegu</p> <p>V zakresie opracowania nie są punkty osnowy geodezyjnej nr brak podlegające ochronie na podstawie art. 15, ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne</p> <p>Na mapie do celów projektowych, w granicach projektowanej inwestycji: - opublikowano lub opracowano w zakresie opracowania plany obrotów studniokanalizacyjnych i ujęć wód powierzchniowych w KM - nie zostały uwzględnione dane geodezyjne z planów sytuacyjnych i planów zagospodarowania przestrzennego</p>						
<p>Na mapie do celów projektowych wykonano następujące ulepszenia przez 2020 projekty do urobku: terenu proj. 146630-279/2019, proj. 046630-236/2019, proj. 046630-238/2019, proj. 046630-237/2019, proj. 046630-239/2019, proj. 046630-240/2019, proj. 046630-241/2019</p>	<p>Informacje dodatkowe: 1. Zakres pomiaru 2. Redakcja zgodnie z instrukcją techniczną K-119799 / K-11 (Opracowanie Mapy Kraju z 1998r.) / RMAC z dn. 12 lutego 2013r. w sprawie bazy danych GESUT, BDOT oraz mapy zasadniczej / RMAC z dn. 21 października 2015r. w sprawie podstawy bazy danych GESUT i krajowej bazy GESUT / RMAC z dn. 2 listopada 2015r. w sprawie BDOT oraz mapy zasadniczej 3. Mapa została sporządzona do celów projektowych w zakresie pomiaru 4. Wszystkie treści obiektów budowlanych podlegają wyczerpującemu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego 5. Nie wyklucza się istnienia w terenie również urobku, o którym brak było informacji brzoźnych oraz gdy urobku podziemnego dotychczas nie było przewidzianym w projekcie 6. Zmiana danych o urobku podziemnym oznaczony na mapie w następujący sposób: - dla bezpodzielnych pomiarów powiększonych - bez liter, dla innych brzoźnych - z literą B dla pomiaru ustalenia przez aparaty elektroniczne, literą H dla pomiaru z użyciem dronów, literą D dla pomiaru z użyciem dronów, literą S dla pomiaru z użyciem dronów, literą M dla pomiaru z użyciem dronów, literą W dla pomiaru z użyciem dronów, literą Z dla pomiaru z użyciem dronów</p>						
<p>MAPĘ OPRACOWAŁA: mgr inż. Aleksandra Kluska</p> <p>GEODETA UPRAWNIODNY: Jarosław Urbaczek Uprawnienia nr 22771 zakres uprawnień 1</p>	<p>UWIERZYTELNIENIE ORGANU:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Imię i nazwisko</th> <th>Wzrost</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. G1664105/2020.BDF</td> <td>1 298</td> </tr> <tr> <td>2. Ksztyfikacja</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>Łączna zawartość notabli:</p>	Imię i nazwisko	Wzrost	1. G1664105/2020.BDF	1 298	2. Ksztyfikacja	
Imię i nazwisko	Wzrost						
1. G1664105/2020.BDF	1 298						
2. Ksztyfikacja							
<p>Data opracowania mapy do celów projektowych 15-07-2020</p>							

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
Budowa osiedlowej sieci ciepłej z rur preizolowanych od ul. św. Macieja do zespołu budynków przy ul. Mazowieckiej 4 w Kolobrzegu, działki nr: 175/43 obr. 11; 122/2, 122/6, 122/10, 122/23, 122/22 obręb 18 skala 1:500

- OZNACZENIA:**
- Proj. sieci ciepła z rur preizolowanych
 - P1, P2 Miejsca włączenia do istn. preizolowanej sieci ciepłej
 - Z Proj. kolano preizolowane
 - R Proj. redukcja preizolowana
 - T1 Proj. trójnik preizolowany
 - Z0 Proj. zawór preizolowany
 - P3 Proj. zakończenie przewodu preizolowanego
 - Granice działek
 - Istniejący ciepłociąg z rur preizolowanych
 - Zakres pomiaru
 - Konsepcja układu drogowego opracowana przez odrębną jednostkę projektową

Oświadczanie:
Potwierdzam zgodność kopii mapy z oryginałem mapy do celów projektowych.

PRACOWNIA PROJEKTOWA INŻYNIERII ŚRODOWISKA

Kosalin, ulica Podgórna 9/3
tel./fax 094 348 60 80

Nr rys.	1	Objekt BUDOWA OSIEDLWEJ SIĘCI CIEPŁOWNICZEJ	
Adres	Kolobrzeg ul. św. Macieja - ul. Mazowiecka	Investor	MEC KOŁOBZEG
Skala	1:500	Temat	Projekt zagospodarowania terenu
mgr inż. E. B. Klimmek	specjalność: inżynieria w obszarze sieci ciepłych	21.08.2020.	
mgr inż. J. Szymański	specjalność: inżynieria w obszarze sieci ciepłych	21.08.2020.	
UAN/N/7210/315/86			
UAN/N/7342/297/94			