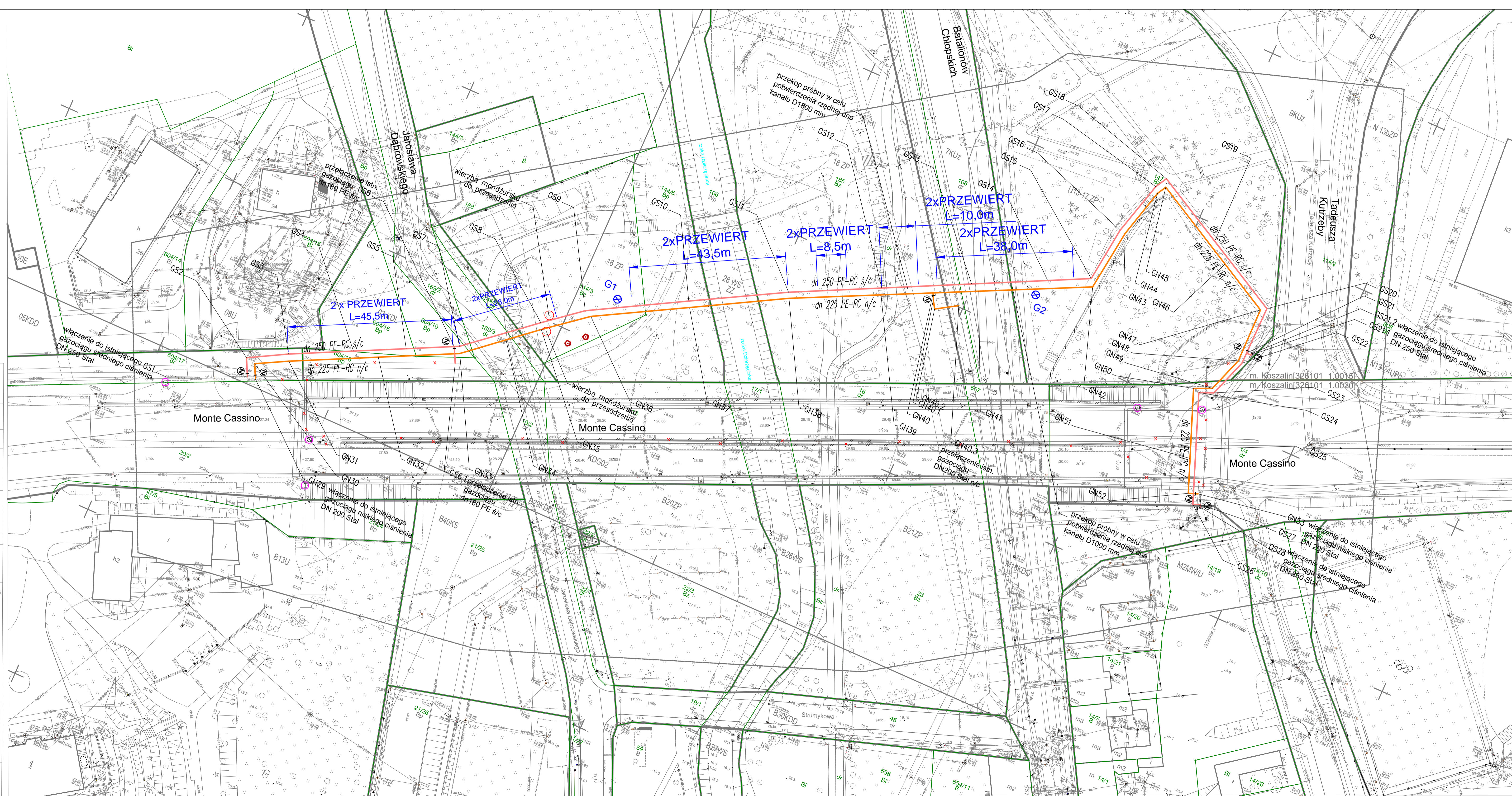




KARTA REJESTRACYJNA MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH								
<p>OBIEKT: obr. 0015, dz. nr 106, 108, 114/2, 144/3, 144/5, 144/6, 147, 169/2, 169/3, 183, 188, 604/10, 604/14, 604/15, 604/16, 604/17, 604/18, 606; obr. 0020; dz. nr 14, 13/1, 13/7, 14/10, 14/15, 14/20, 16, 17/1, 18, 19/2, 20/2, 21/24, 21/25, 22/1, 22/3, 23, 47/5, 65/7, ul. Monte Cassino województwo zachodniopomorskie Gmina: m. Koszalin identyfikator jedn. ewid.: 326101.1</p>	<p>nazwa jednostki wykonawstwa geodezyjnego GEODET s.c. Wojciech Bała Elżbieta Bała 75-402 Koszalin ul. Głowackiego 2/2 tel. 94 347 17 23</p>	<p>identyfikator jedn. ewid.: 326101.1</p>						
<p>SKALA: 1:500 Układ współrzędnych: "PL-2000" Poziom odniesienie wysokości: Kronstadt 86</p>	<p>Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej: GK-I-3.6640.2.741.2020.AB</p>	<p>Kierownik robót: Wojciech Bała, nr upr. 6588 (1,2)</p>						
<p>Mapa do celów projektowych sporządzona przy wykorzystaniu: 1. zbiorów danych PZGK, o których mowa w art 4 ust. 1a pkt 1, 2, 3, 6, 10 i 11 oraz ust. 1a ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne; 2. wyników pomiarów obiektów nieobjętych bazami danych, o których mowa w pkt 1, wskazanych przez projektanta lub inwestora; 3. opracowań planimetrycznych oraz projektów budowlanych i innych dokumentów objętych pozwoleniem na budowę, przechowywanych przez organy administracji architektoniczno-budowlanej, dotyczących terenu projektowanej inwestycji lub branż w sąsiedztwie; 4. Uchwała Nr XLII/564/2010 Rady Miejskiej w Koszalinie z dnia 25 maja 2010r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru Władysława IV-Batalionów Chłopskich; 5. Uchwała Nr XLII/564/2010 Rady Miejskiej w Koszalinie z dnia 15 marca 2010r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru sąsiedztwa Koszalin; 6. Uchwała Nr LV/655/2010 Rady Miejskiej w Koszalinie z dnia 28 czerwca 2010r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru zawalającego między ulicami Batalionów Chłopskich, Al. Monte Cassino, Al. Armii Krajowej oraz torami kolejowymi w Koszalinie</p>	<p>W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: - 1051, 1052, 1844, 2180, 6208</p>	<p>podlegająca ochronie na post. art. 15, art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne</p>						
<p>Informacje dotyczące typu nośnika oraz zawartości nośnika z danymi cyfrowymi: 1. Typ nośnika: CD, DVD, inny: .....</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Nazwa pliku</th> <th>Wielkość</th> <th>Data utworzenia</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>741.2020.ab</td> <td>7,79 MB</td> <td>08.10.2020 r.</td> </tr> </tbody> </table>	Nazwa pliku	Wielkość	Data utworzenia	741.2020.ab	7,79 MB	08.10.2020 r.	<p>Metoda sporządzenia mapy: cyfrowa Identyfikator: P.3261</p>	<p>Granice i nr działek ewidencyjnych według danych MODGIS w Koszalinie z dnia: 15.07.2019 r.</p>
Nazwa pliku	Wielkość	Data utworzenia						
741.2020.ab	7,79 MB	08.10.2020 r.						
<p>Informacje dodatkowe: 1. Zakres aktualizacji: 2. Ryzykowność znaków zgodna z rozporządzeniem w sprawie rozporządzenia Ministra Administracji i Cyfryzacji z dnia 03 grudnia 2016 r. w sprawie bazy danych obiektów topograficznych oraz mapy zasadniczej (Dz. U z 2016, poz.2038) 3. Nie wykazano się istnieniem w terenie obiektów ujętych, o którym mowa w pkt 1, w tym informacji branżowych i nie zostało odnotowane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej. 4. Mapa została wykonana z zestawieniem bez ustalenia autorsko-prawnych uprawnionych w Kluczach Własności</p>	<p>Rejestracja: Powiada się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych kartograficznych, których rezultaty zawiera operat do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego, po uzyskaniu pozytywnego protokołu weryfikacji zbiorów danych. Data sporządzenia dokumentu potwierdzającego wynik weryfikacji: 23.10.2020</p>	<p>Jestem świadom odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.</p>						
<p>Uzyczenie opracowano na podstawie: 1. danych branżowych - z listy B 2. pośredniego ustalenia przebiegu aparatury elektromagnetycznej 3. bezpośrednich pomiarów powyższych danych - bez listy</p>	<p>W związku z tym w częściach 1 i 2 nie gwarantuję się kompletności, a dokładności podanego ustalenia na mapie może być niższa od wymaganej</p>	<p>Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego</p>						
<p>Aktualność mapy do celów projektowych na dzień: 17.09.2020 r.</p>								



- OBJAŚNIENIA:**
- proj. gazociąg średniego ciśnienia dn 250 PE-RC
  - proj. gazociąg niskiego ciśnienia dn 225 PE-RC
  - proj. zasawa
  - x x istniejący gazociąg niskiego i średniego ciśnienia do wyłączenia z eksploatacji
  - ⊙ wierzba mandżurska przeznaczona do przesadzenia
  - ⊙ nowa lokalizacja wierzby mandżurskiej
  - ⊕ lokalizacja otworu geologicznego
  - ⊕ punkt osnowy geodezyjnej podlegający ochronie
  - granice własności

<p><b>PROJMAT</b> Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. ul. Niedźwiedzia 14/15 ul. Wojciecha Bandrowskiego 16 70-793 Szczecin 33-100 Tarnów tel. 507-734-149 e-mail: biuro@projmat.pl</p>	
<p>Nazwa inwestycji: "Przebudowa gazociągu s/c i n/c w al. Monte Cassino w Koszalinie"</p>	
<p>Adres inwestycji: Koszalin, al. Monte Cassino</p>	
<p>Stadium: <b>PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY</b></p>	
<p>Tytuł tomu: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU PROJEKT ARCHYTEKTONICZNO - BUDOWLANY</p>	
<p>Tytuł rysunku: Plan sytuacyjny - wysokościowy</p>	
<p>PROJEKTANT: mgr inż. Mateusz Dołbzonek upr. proj. nr: ZAP00079P00514 w specjalności: inżynieria w zakresie: sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych, energetycznych i elektroenergetycznych</p>	<p>SPRAWDZIŁ: mgr inż. Paweł Nejrzanowski upr. proj. nr: ZAP0002P00514 w specjalności: inżynieria w zakresie: sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych, energetycznych i elektroenergetycznych</p>
<p>Miejsce i data: SZCZECIN, 12.2020r.</p>	<p>Skala: <b>1:500</b></p>
<p>Nr. rysunku: <b>1</b></p>	