

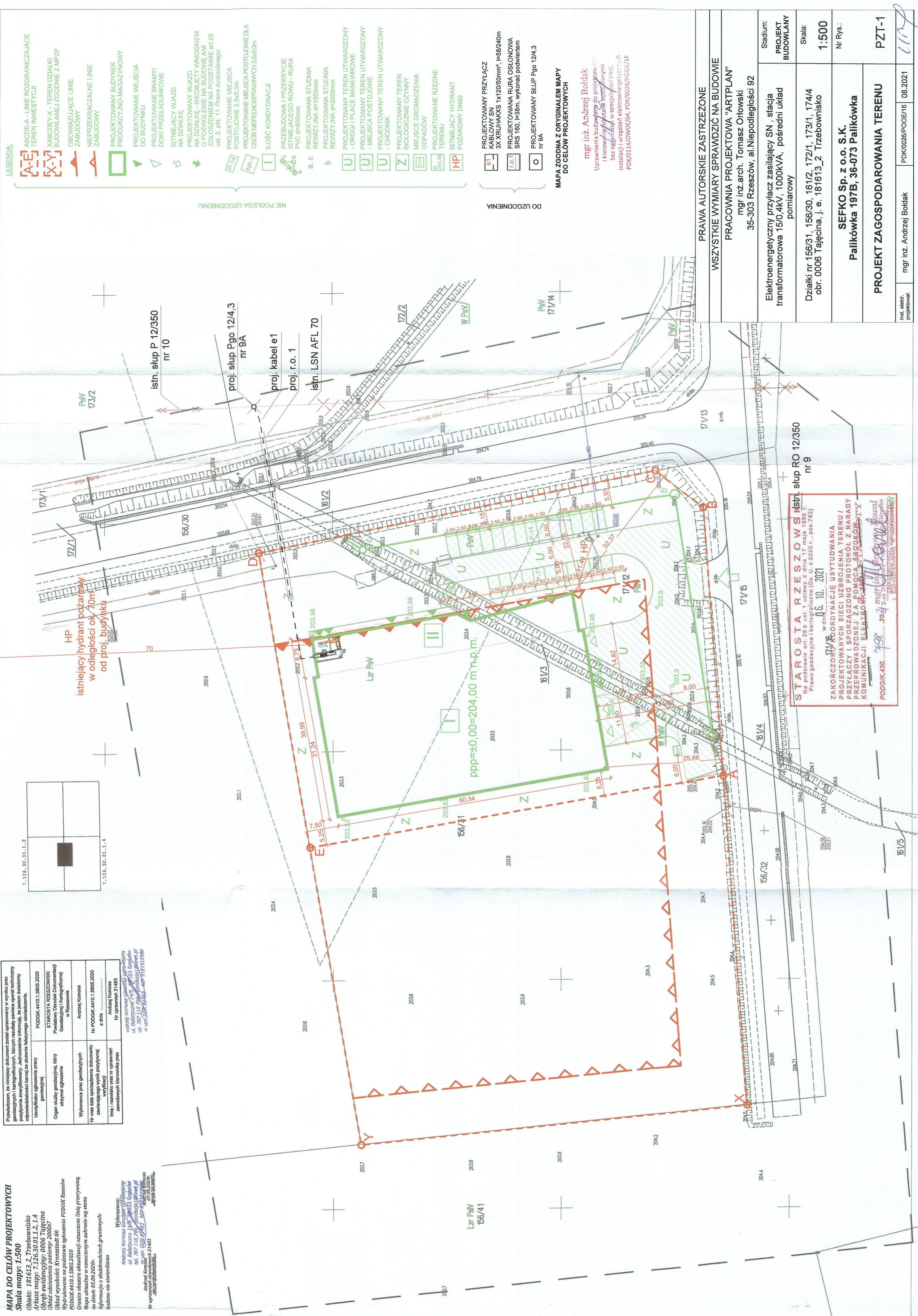
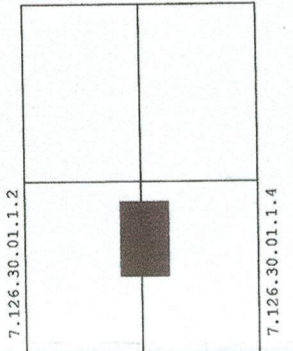
**MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH**  
**Skala mapy: 1:500**  
 Obiekt: 181613\_2\_Trzebowniko  
 Arkusz mapy: 7.126.30.01.1.2, 1.4  
 Obiekt ewidencyjny: 0006 Tajęcina  
 Układ wysokości: Krakusztadt 86  
 Wydrukowano na podstawie zgłoszenia PODOBK 4410.1.5905.2020

Granice obszaru aktualizacji oznaczone linią przerywaną.  
 Mapa oparta w oznaczonym zakresie wg stanu  
 informacyjnego z dnia 15.09.2020r.  
 Informacje o zmianach: Książki, gratyfikacji:  
 podano nie stwierdzono

Wykonawca:  
 Andrzej Komasa  
 ul. Bałtycka 197, 20-013 Rzeszów  
 tel. 797 118 260, e-mail: a.komasa@komasa.pl  
 Nr uprawnień zawodowych: 502-2463, 502-2463, 502-2463  
 Nr uprawnień zawodowych: 21463

Publikacja w tej publikacji dokument został opracowany w wyniku prac koncepcyjnych i technicznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozostaje niewymagalny. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	PODOBK 4410.1.5905.2020
Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej	STAROSTA RZESZOWSKI
Organ sądu geodezyjnej, który otrzymał zgodzenie	Pełniący Obowiązków Geodety w Rzeczowie
Wykonawca prac geodezyjnych	Andrzej Komasa
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozapyjnyj wytykacji	Nr PODOBK 4410.1.5905.2020 z dnia .....
Linie i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Andrzej Komasa Nr uprawnień: 5103

uzupełnił komasa  
 ul. Bałtycka 197, 20-013 Rzeszów  
 tel. 797 118 260, e-mail: a.komasa@komasa.pl  
 Nr uprawnień zawodowych: 502-2463, 502-2463, 502-2463



**LEGENDA:**

- ABDE-A - LINIE ROZGRANICZAJĄCE TEREN INWESTYCJI
- XABCDEY-X - TEREN DZIAŁKI BUDOWLANEJ ZGODNIE Z MPZP
- OBOWIĄZUJĄCE LINIE ZABUDOWY
- NIEPRZEKRACZAJĄCE LINIE ZABUDOWY
- PROJEKTOWANY BUDYNEK PRODUKCYJNO-MAGAZYNOWY
- PROJEKTOWANE WEJŚCIA DO BUDYNKU
- PROJEKTOWANE BRAMY/DOKI PRZELADUNKOWE
- ISTNIEJĄCY WJAZD NA DZIAŁKĘ
- PROJEKTOWANY WJAZD NA DZIAŁKĘ - NIEOBJĘTY WNIOSEM O POZWOLENIE NA BUDOWĘ ANI ZGŁOSZENIEM NA PODSTAWIE art.29 ust. 2. pkt. 11 *Prawa Zgodowego*
- PROJEKTOWANE MIEJSCA POSTOJOWE DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH 13,6x5,0m
- PROJEKTOWANE MIEJSCA POSTOJOWE 2,5x5,0m
- PROJEKTOWANE MIEJSCA POSTOJOWE DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH 13,6x5,0m
- ILOŚĆ KONDYGNACJI
- PRZEBUDOWA I PRZEKRYCIE ISTNIEJĄCEGO ROWU - RURA PVC d=800mm
- PROJEKTOWANA STUDNIA REWIZYJNA d=1500mm
- PROJEKTOWANA STUDNIA REWIZYJNA d=2000mm
- PROJEKTOWANY TEREN UTWARDZONY - DROGI I PLACE MANIEWROWE
- PROJEKTOWANY TEREN UTWARDZONY - MIEJSCA POSTOJOWE
- PROJEKTOWANY TEREN UTWARDZONY - CHODNIK
- PROJEKTOWANY TEREN BIOLOGICZNIE CZYNNY
- MIEJSCA GROMADZENIA ODPADÓW
- PROJEKTOWANE RZĘDNE TERENU
- ISTNIEJĄCY HYDRANT POZAROWY DN80

- PROJEKTOWANY PRZYŁĄCZ KABLOWY SN 3X XRUHAKXS 1x120/50mm<sup>2</sup> l=58/240m
- PROJEKTOWANA RURA OSŁONOWA SRS 160, l=38m, wykonać podziemną
- PROJEKTOWANY SŁUP Pgo 12/4,3 nr 9A

MAPA ZGODNA Z ORYGINAŁEM MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH

mgr inż. Andrzej Bołdak  
 Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie elektroenergetycznych instalacji i urządzeń elektroenergetycznych POKL14/0006/04, PDK/0026/PCE/16

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE	
WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE	
PRACOWNIA PROJEKTOWA "ARTIPLAN"	
mgr inż. arch. Tomasz Orłowski	
35-303 Rzeszów, al. Niepodległości 92	
Stadium:	PROJEKT BUDOWLANY
Skala:	1:500
Nr Rys.:	PZT-1
Elektroenergetyczny przyłącz zasilający SN, stacja transformatorowa 15/0.4kV, 1000kVA, pośredni układ pomiarowy	
Działki nr 156/31, 156/30, 161/2, 172/1, 173/1, 174/4 obr. 0006 Tajęcina, j. e. 181613_2_Trzebowniko	
SEFKO Sp. z o.o. S.K.	
Palikówka 197B, 36-073 Palikówka	
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
Inż. elektr. Projektował:	mgr inż. Andrzej Bołdak
PKD/0026/POE/16	08.2021

**STAROSTA RZESZOWSKI** inż. inż. słu. 12/350 nr 9  
 Na podstawie art. 28 b ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1986 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2020 r., poz. 782) w dniu 06.10.2021  
 ZAKOŃCZONYCH ORYGINAŁACH USYTUOWANIA PROJEKTOWANYCH SIECI UZBROJENIA TERENU I PRZYŁĄCZY I SPORZĄDZONO PROTOKÓŁ Z NARADY PRZEPROWADZONEJ ZA POMOCĄ ŚRODKÓW ITY KOMUNIKACJI ELEKTRONICZNEJ  
 PODGŁOSZONY  
 5. RZESZÓW, ul. Bałtycka 197, 20-013 Rzeszów