

### MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

powstała na bazie mapy zasadniczej

skala: 1:500

poziom odniesienia: Amsterdam 2007

województwo: PODKARPACKE

powiat: MIELECKI

gmina: Miasto Mielec

obręb: Przemysłowy

działka: 114/26

Mapa aktualna na dzień: 2024-03-28

Identyfikator zgłoszonych prac geodezyjnych KERG:GO.6642.1.1070.2024

Granice działek wykazano według stanu obowiązującego w ewidencji gruntów i budynków.

Granice działki 114/26 w zakresie spełniają wymogi standardów.

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych urządzeń podziemnych, które nie zostały zinwentaryzowane powykonawczo

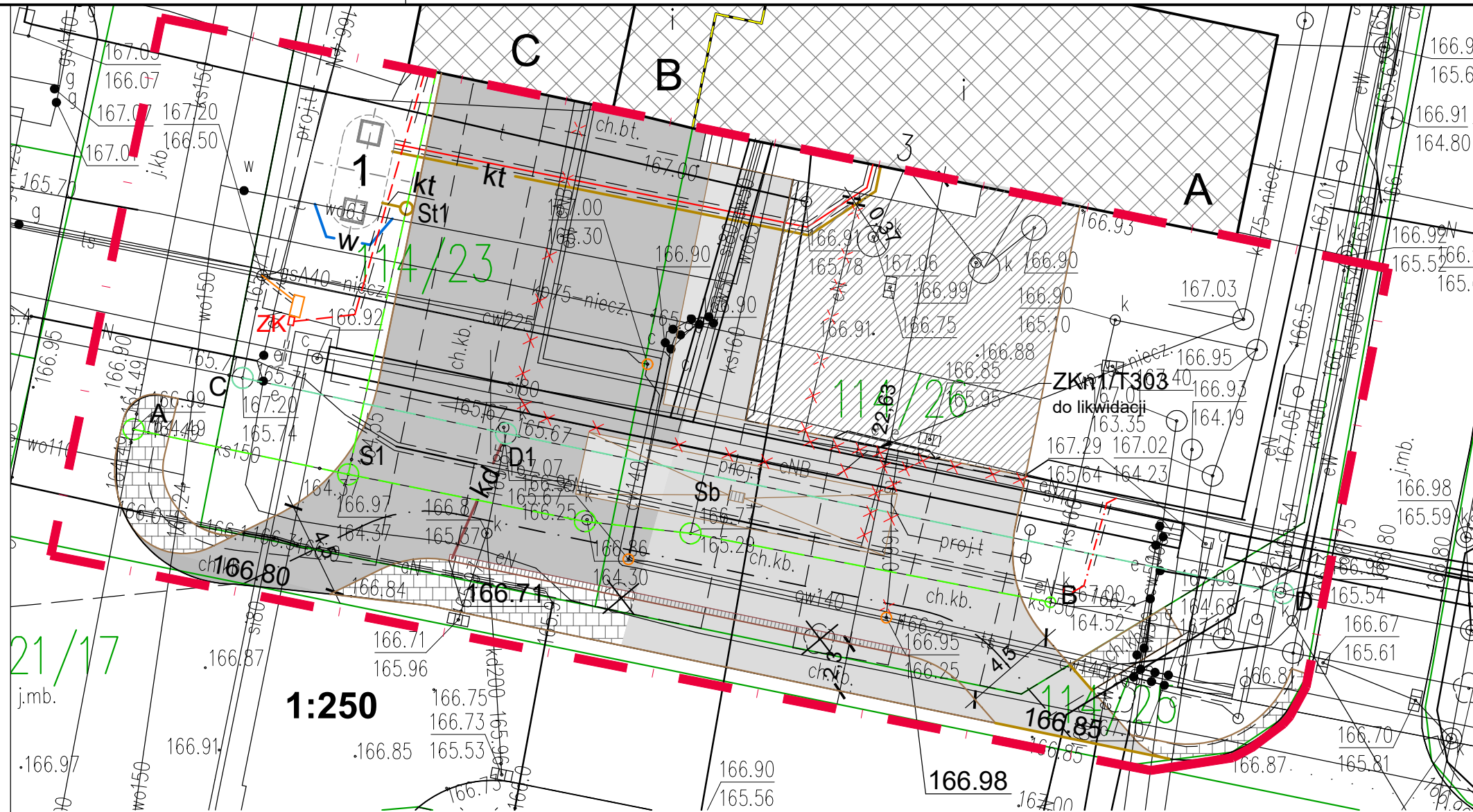
i dokumentacja nie została przekazana do państwowego zasobu geodezyjno-kartograficznego

W KW dla danego obszaru brak wpisanych służebności gruntowych

USŁUGI GEODEZYJNE  
Maciej Czerwiec  
39-331 Chorzów, Trześń 300b  
NIP: 8172198251, tel. 669 984 178

Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych, w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych:	GO.6642.1.1070.2024
Organ służby geodezyjnej i kartograficznej, który otrzymał zgłoszenie prac geodezyjnych:	Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Mielcu, ul. Wyspiańskiego 6, 39-300 Mielec
Wykonawca prac geodezyjnych:	Usługi Geodezyjne Maciej Czerwiec Trześń 300b 39-331 Chorzów
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	GO.6642.1.1070.2024_1 z dnia 04.04.2024
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych	Paweł Czerwiec nr uprawnień 15321
Data i podpis kierownika prac geodezyjnych	Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia. 04.04.2024 Geodeta Uprawniony Lier. MCEP nr 15321 Czerwiec mgr inż. Paweł Czerwiec
	GEODETA mgr inż. Maciej Czerwiec



A F ZAKRES OPRACOWANIA

OBIEKTY ISTNIEJĄCE

A NEUTRALIZATOR N-9

B CZĘŚĆ SOCJALNA NEUTRALIZATORA N-9

C BUDYNEK WIBROKULOWNI S-95

ISTNIEJĄCY PLAC BETONOWY

DRZEWO DO WYCINKI

PROJEKTOWANE OBIEKTY BUDOWLANE WG ODDZIELNEGO OPRACOWANIA

1 ZBIORNIK BUFOROWY ZB-1

PROJEKTOWANE OBIEKTY BUDOWLANE OBJĘTE WNIOSEM O POZWOLENIE NA BUDOWĘ

PROJ. NAWIERZCHNIA ZJAZDÓW, UTWARDZENIE CZĘŚCI TERENU DZIAŁKI INWESTORA - KOSTKA BETONOWA

PRZEBUDOWA NAWIERZCHNI CHODNIKA - KOSTKA BETONOWA

PROJ. NAWIERZCHNIA PALCU - BETON CEMENTOWY SZCZELNY

PROJEKTOWANE I PRZEZNACZONE DO REMONTU INSTALACJE ZEWNĘTRZNE OBJĘTE WNIOSEM O POZWOLENIE NA BUDOWĘ

KT S1 KANALIZACJA TECHNOLOGICZNA PEHD - Dz160

W PRZEKŁADKA PODOCIĄGU PEHD - Dz63

KD WŁĄCZENIE ODWODNIENIA LINIOWEGO DO KANALIZACJI DESZCZOWEJ

ODOWDNIENIE LINIOWE KL. D400 SZER. 30 cm, L=22,5 m

A B ODCINEK ISTNIEJĄCEJ KANALIZACJI SANITARNEJ DO REMONTU

C D ODCINEK ISTNIEJĄCEJ KANALIZACJI DESZCZOWEJ DO REMONTU

Sb STUDZIENKA Ø100CM, H=260 cm BEZODPŁYWOWA - WPUST KLASY D400 - KWASOODPORNY

KABEL ZASILAJACY DO M-02 ORAZ SYGNALIZACYJNY UŁOŻONE W 2x AROT 110

KABEL YAKXS 4x70 mm² NA FRAGMENTACH RURA AROT 110

2xŚWIATŁOWÓD + 5xSKRĘTKA TT. XZTKMXPW 2x3x0,8 W R.O. Ø110

KABEL RELACJI T303-S94 SPIROFLEX PRZENIESIONY Z LIKWIDOWANEGO ZŁĄCZA ZK1/T303 W RURZE OSŁONOWEJ DWUDZIELNEJ NIEBIESKIEJ APS 160

ISTN. KABEL YAKY 4X240 MM² PRZENIESIONY Z LIKWIDOWANEGO ZŁĄCZA ZK1/T303 W RURZE AROT DVR 160

2xRURA OSŁONOWA DWUDZIELNA NIEBIESKA APS 110 i 160

KABLE DO PRZENIESIENIA

SZAFKA TELETECHNICZNA PRZENIESIONA Z ISTNIEJĄCEJ LOKALIZACJI

ZŁĄCZE KABLOWO POMIAROWE

WYMIANA ISTN. STUDNI TELETECHNICZNEJ NA SK1 KLASY D400

Inwestor:	Euro-Eko MEDIA Sp. z o.o. ul. Wojska Polskiego 3 39-300 Mielec		
Obiekt:	Neutralizator N-9		
Adres:	działka nr. ewid. 114/23, 114/25, 114/26 obręb 3 przy ul. Wojska Polskiego 3 województwo: podkarpackie, powiat: mielecki, gmina: Mielec,		
Rodzaj opracowania:	PROJEKT BUDOWLANY		
Nazwa zamówienia:	"Budowa zjazdów wraz z placem rozładunkowym, przebudową chodnika oraz zabezpieczeniem bądź remontem istniejącego uzbrojenia na terenie Neutralizatora N-9 Euro-Eko Media"		
Tytuł rysunku:	Projekt zagospodarowania terenu		
Funkcja	Imię i nazwisko	Numer uprawnień specjalność	Podpis
Projektant	mgr inż. arch. Jolanta Marcinkowska	UAN-Upr. 534/89 Architektura	
Projektant	mgr inż. Marcin Wilczyński	MAP/0171/POOS/08 Instalacyjna	
Projektant	mgr inż. Piotr Pitera	MAP/0052/PWBE/17 Instalacje elektryczne	
Projektant	mgr inż. Piotr Turek	MAP/0259/PWOD/09 Drogi	
Rewizja:	Data opracowania:	Skala:	Nr rysunku:
00	07.2024	1:500	1