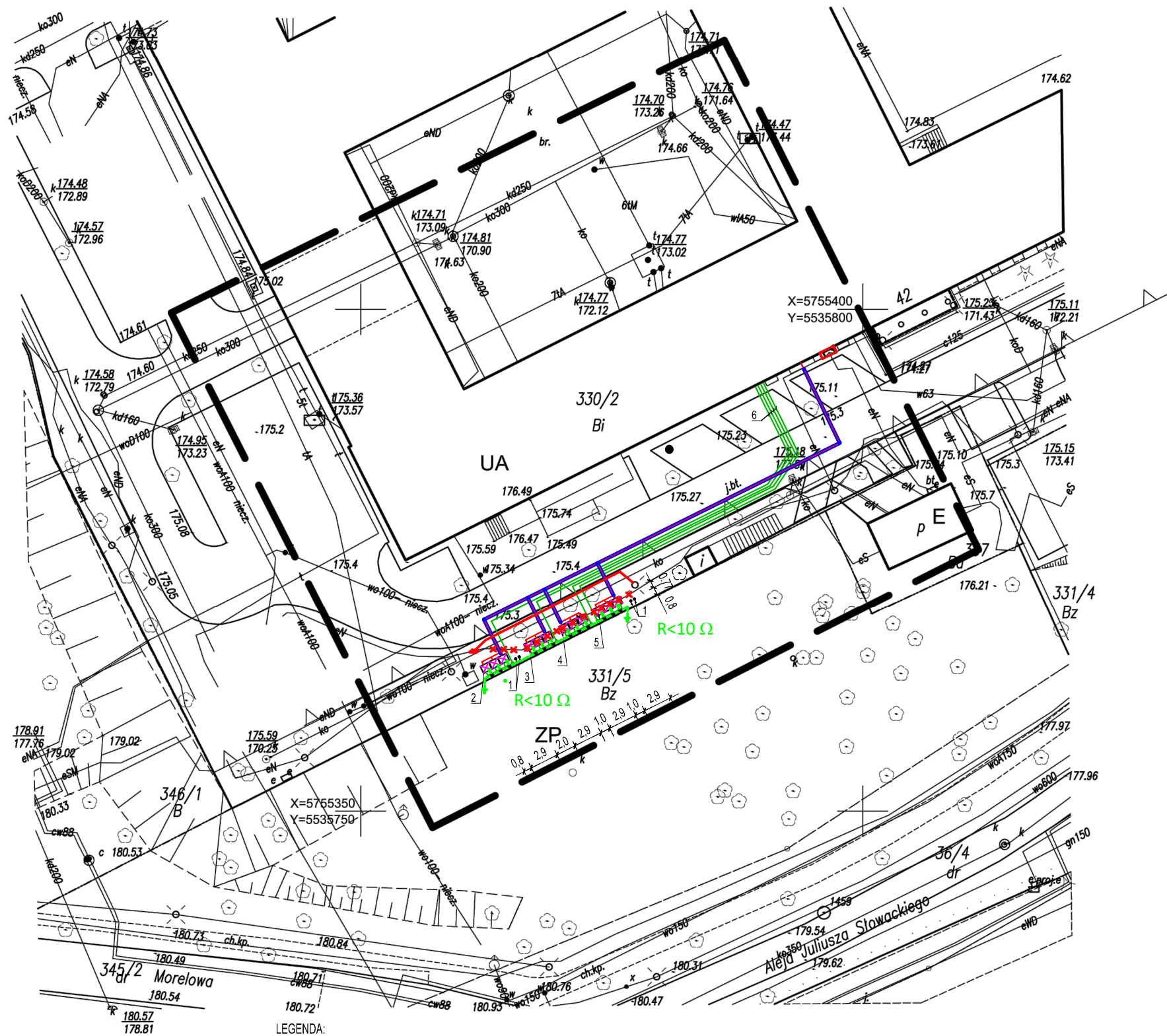


LEGENDA:

- Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania.
Uchwała Rady Miasta Zielona Góra nr XLIII/580/09 z dnia 31 marca 2009r.
- ▽ Nieprzekraczalna linia zabudowy
- UA Tereny usług administracji
- ZP Zieleni urządzonej
- E Tereny infrastruktury technicznej - elektroenergetyka



- LEGENDA:
- 1 - ISTN. RURY WENTYLACYJNE DN 150mm
 - 2 - PROJ. JEDNOSTKI ZEWNĘTRZNE KLIMATYZACJI VRV- III PIĘTRO Qch=67,2kW (3x22,4kW) + WSPORNIK RAMOWY MODUŁOWY - WERSJA 3m
 - 3 - PROJ. JEDNOSTKI ZEWNĘTRZNE KLIMATYZACJI VRV- II PIĘTRO Qch=67,2kW (3x22,4kW) + WSPORNIK RAMOWY MODUŁOWY - WERSJA 3m
 - 4 - PROJ. JEDNOSTKI ZEWNĘTRZNE KLIMATYZACJI VRV- I PIĘTRO Qch=67,2kW (3x22,4kW) + WSPORNIK RAMOWY MODUŁOWY - WERSJA 3m
 - 5 - PROJ. JEDNOSTKI ZEWNĘTRZNE KLIMATYZACJI VRV-PARTER + ARCHIWA PIWNIC Qch=67,2kW (3x22,4kW) + WSPORNIK RAMOWY MODUŁOWY - WERSJA 3m
 - 6 - RURY CHŁODNICZE PREIZOLOWANE MIEDZIANE 15,88 + 34,92mm UKŁADANE W RURACH OCHRONNYCH NP, QRK 110FLEX

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
Skala 1:500

Nazwa miejscowości		Zielona Góra
Działki		330/2
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	086201_1
	nazwa	Miasto Zielona Góra
Obręb ewidencyjny	identyfikator	086201_1.0031
	nazwa/ulica	Partyzantów
Nazwa układu	współrzędnych prostokątnych płaskich	2000/5
	wysokościowy	EVRF2007-NH
Sekcje mapy		5.167.25.23.3.2
Informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji ujawnionych w KW: <i>nie badano</i>		
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak informacji w instytucjach branżowych		
Granice i numery działek naniesiono na podstawie mapy ewidencyjnej i współrzędnych otrzymanych z ODGiK w Zielonej Górze. W zakresie aktualizacji brak uzgodnionych projektowanych sieci uzbrojenia terenu. Zakres aktualizacji zaznaczono linią przerywaną.		
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszonej pracy geodezyjnej		DR-GE.6640.1883.2024.AS
Data opracowania mapy		31.10.2024
Wykonawca		
<div><div><div>GEO-TRANS inż. Roman Mroziński 65-128 Zielona Góra, ul. Fioletowa 17B tel. 695 07 14 14, fax 68 320 33 18 NIP 929-157-33-71, rmroziński@interia.pl</div><div>GEODETA UPRAWNIONY <i>Józef Mroziński</i> Nr upr. 12213</div></div><div><i>Mroziński</i></div></div>		

LEGENDA:

- Proj. rura osłonowa 2 x RPS-UV (RHDPE) 110 / 6,3 -KANAL TECHNOLOGICZNY
- Złącze ZK1P-1p(ENEA OPERATOR)
- Proj. przebieg kablowy
- BEDNARKA Fe/Zn 25x4 mm²
- ZŁĄCZA UNIWERSALNE ODGROMOWE
- ZŁĄCZA SPAWANER POKRYTE FARBĄ CYNKOWĄ
- MUFA KABŁOWA PRZELOTOWA ZRM-1/JLP-CX4 0,6/1KV DO 4-ŻYŁOWYCH KABLI

<div><div><div></div><div>LCTPROJEKT PRZEMYSŁAW BŁOCH</div><div>ul. Naftowa 4/4, 65-705 Zielona Góra</div><div>NIP:973 05 43 143, tel. 698 111 531</div></div></div>		
obiekt:	Budynek Prokuratury Okręgowej i Prokuratury Rejonowej	
adres:	65-950 Zielona Góra, ul. Partyzantów 42	
projektant:	mgr inż. Marek Mejnartowicz uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacji i urządzeń elektrycznych nr LBS/0046/P00E/13	podpis:
tytuł rysunku: Projekt zagospodarowania terenu		
skala:	1:500	nr rys.:
		P Z T

Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności kamej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	DR-GE.6640.1883.2024.AS
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Prezydent Miasta Zielona Góra
Wykonawca prac geodezyjnych	Geo-Trans Roman Mroziński
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół weryfikacji nr 1 z dnia 12.11.2024r
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	GEODETA UPRAWNIONY Józef Mroziński Nr upr. 12213

