



PPUH JOTDE SP.C. J. DUDZIŃSKI D. KIERES
BIURO USŁUG INWESTYCYJNYCH

75-307 Koszalin • Plac Kilińskiego 2 • tel. 698 088514, 502 244 121 • mail. biuro@jotde.com.pl

Załączniki do projektu budowlanego

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	Instalacja na obiekcie budowlanym urządzenia automatycznego defibrylatora zewnętrznego AED w ramach zadania „40 Punktów Życia – defibrylatorów AED w miejscach publicznych w Koszalinie realizowanych w ramach budżetu obywatelskiego 2021” – PUNKT ŻYCIA #10
ADRES I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO	Miasto: Koszalin, ul. Zwycięstwa Kategoria obiektu budowlanego: XXVI
LOKALIZACJA OBIEKTU	Jednostka ewidencyjna: 326101_1 Województwo zachodniopomorskie Powiat m. Koszalin, Gmina Koszalin - miasto ul. Zwycięstwa, obręb 021, działka nr 42/5;
INWESTOR	Gmina Miasto Koszalin ul. Rynek Staromiejski 6-7; 75-007 Koszalin

Spis zawartości

1	Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia	1
2	Współrzędne trasy kabla	4
3	Wypis z rejestru gruntów	5
4	Opinia Zachodniopomorskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków	6
5	Opinia Zarządu Dróg i Transportu w Koszalinie w zakresie drogowym i zieleni	7
6	Opinia Zarządu Dróg i Transportu w Koszalinie w zakresie infrastruktury technicznej	9

Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

INWESTOR	Gmina Miasto Koszalin ul. Rynek Staromiejski 6-7; 75-007 Koszalin
OBIEKT	Instalacja na obiekcie budowlanym urządzenia automatycznego defibrylatora zewnętrznego AED
Kategoria Obiektu Budowlanego	XXVI
LOKALIZACJA OBIEKTU	Jednostka ewidencyjna: 326101_1 Województwo zachodniopomorskie Powiat m. Koszalin, Gmina Koszalin - miasto ul. Zwycięstwa, obręb 021, działka nr 42/5;
TEMAT	Instalacja na obiekcie budowlanym urządzenia automatycznego defibrylatora zewnętrznego AED w ramach zadania „40 Punktów Życia – defibrylatorów AED w miejscach publicznych w Koszalinie realizowanych w ramach budżetu obywatelskiego 2021” – PUNKT ŻYCIA #10
BRANŻA	ELEKTRYCZNA

OPRACOWAŁ	mgr inż. Jan Dudziński upr.: A/NB/8300/48/78 Izba: ZAP/IE/2515/01	19.11.2021	
------------------	---	------------	--

Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów:

Roboty budowlane obejmują wykonanie:

- a) Budowa automatu - urządzenia automatycznego defibrylatora zewnętrznego AED

Wykaz istniejących obiektów budowlanych

- a) istniejące czynne kable 0,4 i 15kV

Elementy zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:

- a) istniejące czynne kable 0,4 i 15kV

Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych:

	Specyfikacja robót budowlanych stwarzających wysokie ryzyko powstania zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi	Skala zagrożenia	Miejsce wystąpienia zagrożenia	Czas wystąpienia zagrożenia
1.	Błędne wyłączenie obwodu, czynnej linii kablowej	Duża	Linia kablowa 15kV	w trakcie wykonywania robót
2.	Związane ze sprzętem eksploatacyjnym na budowie (<i>narzędzia ręczne</i>)	Mała	w strefie wykonywania robót	w trakcie wykonywania robót
3.	Przypadkowo odkryte w trakcie robót ziemnych instalacje	Duża	w strefie wykonywania robót	w trakcie wykonywania robót
4.	Przypadkowo odkryte w trakcie robót ziemnych przedmioty trudne do identyfikacji	Średnia	w obszarze objętym budową	w czasie trwania budowy
5.	Możliwość znalezienia się osób postronnych na terenie budowy	Średnia	w obszarze objętym budową	w trakcie wykonywania robót
6.	Poruszające się po drodze publicznej pojazdy w pobliżu budowy niezwiązane z organizacją budowy	Średnia	Objazd obszaru robót	w trakcie wykonywania robót

Skala zagrożenia (w wersji pierwotnej, przed podjęciem działań redukujących zagrożenie):

- a) mała – gdy skutek działania zagrożenia może nastąpić niezdolność do pracy do 6 m-cy,
- b) średnia – gdy skutek działania zagrożenia może nastąpić niezdolność do pracy powyżej 6 m-cy,
- c) duża – gdy skutek działania zagrożenia może nastąpić śmierć lub kalectwo,

Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych:

Przed przystąpieniem do realizacji robót kierownik budowy udzieli zespołom pracowników własnych oraz podwykonawcom robót budowlanych szczegółowego instruktażu w formie ustnej, obejmującego zaznajomienie z:

- a) zakresem robót budowlanych,
- b) technologiami robót budowlanych,
- c) harmonogramem robót z podaniem kolejności ich realizacji oraz czasu wymaganego do ich wykonania,
- d) przewidywanymi zagrożeniami przy wykonywaniu robót budowlanych, z podaniem ich rodzaju i skali, czasu i miejsca wystąpienia oraz sposobu wydzielenia i oznakowania miejsca prowadzenia robót,
- e) „Instrukcją bezpiecznego wykonywania robót budowlanych”.

Środki techniczne i organizacyjne, zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie w tym

zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń:

- a) zapewnienie łączności radiowej lub telefonicznej z wykorzystaniem telefonu komórkowego
 - pogotowie ratunkowe 999
 - policja 997
 - straż pożarna 998
 - pogotowie energetyczne 991
 - pogotowie gazowe 992
 - pogotowie wod-kan 994
- b) zagospodarowanie terenu budowy lub robót oraz ich prowadzenia winno odbywać się zgodnie z obowiązującymi zasadami i przepisami bhp oraz planem BiOZ
- c) uwzględnienie wymagań związanych z organizacją i wykonywaniem robót, jakie wynikają z uzgodnień z:
 - zarządcą drogi publicznej,
 - właścicielem lub użytkownikiem infrastruktury technicznej znajdującej się w obszarze prowadzonych robót,
- d) rozmieszczenie pojazdów, sprzętu, materiałów i ziemi z wykopów w taki sposób, aby nie blokować dojazdów do stanowisk pracy
- e) zabezpieczenie miejsc prowadzenia robót przy użyciu:
 - taśm ostrzegawczych,
 - barier
 - balustrad
 - ogrodzeń
 - tablic bezpieczeństwa
 - daszków ochronnych
- f) stosowanie sprzętu ochronnego i środków ochrony indywidualnej dobranych do rodzaju przewidywanego zagrożenia podczas wykonywania robót,
- g) stosowanie sprawdzonych technologii wykonywania robót, w których pracownicy są przeszkoleni,
- h) wykonywanie prac na urządzeniach elektroenergetycznych wymaga uzyskania zgody od właściciela tych urządzeń. Prace te mogą się odbywać z zachowaniem zasad Instrukcji Organizacji Bezpiecznej Pracy przy Urządzeniach i Instalacjach Elektroenergetycznych właściciela obiektu.

2 Współrzędne trasy kabla

Koszalin; ul: Zwycięstwa

Trasa kabla:

ul. Zwycięstwa, obręb 021, działka nr 42/5;

	X	Y
1.	6007271.8000	5577772.2300
2.	6007271.7769	5577771.4231

Opracował:

mgr inż. Dawid Kieres

10, 16

Jedn. ewid.: 326101_1, Obręb: 0021, Nr jednostki rejestrowej: 434

rodzaj prawa: własność, udział: 1/1

GMINA MIASTO KOSZALIN

Siedziba: 75-007 Koszalin, ul. Rynek Staromiejski 6-7

rodzaj prawa: zarząd, udział: 1/1

ZARZĄD DRÓG I TRANSPORTU

Siedziba: 75-815 Koszalin, ul. Połczyńska 24

Arkusze mapy	Numer działki	Bliższe określenie położenia	Opisy użytków	Ozn. użyt. i kont. klas.	Powierzchnia		Nr KW lub oznaczenie innych dok.
					użytków w ha	działki w ha	
	42/5	Koszalin, ul. Plac Zwycięstwa Koszalin, ul. skwer Skwer gen. Marka Bezruczki	tereny rekreacyjno-wypoczynkowe drogi	Bz dr	0,8528 0,0277	0,8805	KO1K/00026727/4
Id. dz.: 326101_1.0021.42/5							
Uwagi:							
dz. mac. 42. Część działki wpisana jest do rejestru zabytków pod nr A-1197.. Powstała z operacji podziału działek: 42/1							
	59/4		tereny rekreacyjno-wypoczynkowe drogi	Bz dr	3,3951 0,1040	3,4991	KO1K/00026727/4
Id. dz.: 326101_1.0021.59/4							
Uwagi:							
dz. mac. 59/2							



Wojewódzki Urząd
Ochrony Zabytków w Szczecinie

Delegatura w Koszalinie
ul. Zwycięstwa 125
75-602 Koszalin

www.wkz.szczecin.pl

tel. 94/3408152; fax: 94/3411283
e-mail: koszalin@wkz.szczecin.pl

ZN.K.5183.135.2021.KB

Koszalin, 03 grudnia 2021 r.

Gmina Miasto Koszalin
ul. Rynek Staromiejski 6-7
75-007 KOSZALIN
Pełnomocnik
PPUH JOTDE S.C. J. Dudziński D. Kieres
Dawid Kieres
Plac Kilińskiego 2, 75-307 KOSZALIN

Dotyczy: realizacji projektu „40 Punktów Życia” – defibrylatorów AED w miejscach publicznych w Koszalinie w ramach zadania inwestycyjnego Koszalin Budżet Obywatelski 2021 r. – wydanie zaleceń konserwatorskich w zakresie ochrony zabytków dla lokalizacji standu z defibrylatorem AED wraz z linią kablową elektroenergetyczną na dz. nr 42/5 obręb nr 0021 Koszalin.

Odpowiadając na pismo z dnia 18 października 2021 r. (data wpływu 20.10.2021 r.), Zachodniopomorski Wojewódzki Konserwator Zabytków w Szczecinie działając na podstawie art. 27 Ustawy z dnia 23.07.2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (t.j. Dz.U. z 2021 r. poz. 710 ze zm.) przekazuje następujące zalecenia konserwatorskie oraz informuje, iż:

1. Działka nr 42/5 obręb nr 0021 Koszalin w części wskazanej na załączonym planie zagospodarowania terenu, położona jest na obszarze założenia przestrzennego zieleni w Koszalinie – ciąg zieleni przy ul. Zwycięstwa, wpisanego do rejestru zabytków pod nr A-1197 (dawniej: 1173) decyzją z dnia 13.06.1983 r. Zgodnie z art. 36 ust. 1, 10, 11 Ustawy z dnia 23 lipca 2021 r. (t.j. Dz.U. z 2021 r. poz. 710 ze zm.), prowadzenie robót budowlanych, umieszczanie tablic i podejmowanie innych działań przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków, wymaga uzyskania pozwolenia wojewódzkiego konserwatora zabytków w formie decyzji administracyjnej. Druki wniosków o wydanie pozwolenia wraz z niezbędnymi informacjami można pobrać na stronie internetowej www.wkz.szczecin.pl (druki dla Delegatury w Koszalinie).
2. Wstępnie akceptuje się ze stanowiska konserwatorskiego zamierzenie polegające na umieszczeniu na działce nr 42/5 obręb 0021 m. Koszalin standu o wym. 180x50x6 cm z blachy o gr. 1,5 mm, posadowionego na fundamencie o wym. 100x50x25 cm, z kapsułą z defibrylatorem AED o śr. 48 cm i głęb. 23 cm, w miejscu wskazanym na

załączonym rysunku nr E-1 pt. „Projekt zagospodarowania terenu. Stadium: koncepcja. Zadanie: 40 Punktów Życia” – defibrylatorów AED w miejscach publicznych w Koszalinie w ramach zadania inwestycyjnego Koszaliński Budżet Obywatelski 2021 r., Lokalizacja: dz. nr 42/5; obręb 0021 m. Koszalin” opracowanym we wrześniu 2021 r. przez mgr inż. Dawida Kieresa i mgr inż. Jana Dudzińskiego, oraz polegające na budowie linii kablowej elektroenergetycznej na dz. nr 42/5 obręb nr 0021 Koszalin. Niniejsza akceptacja nie zwalnia od obowiązku uzyskania pozwolenia, o którym mowa w punkcie 1 niniejszego pisma.

3. Zaleca się prowadzenie robót ziemnych w sposób nie uszkadzający systemów korzeniowych i koron drzew. We wniosku nie wskazano kolorystyki projektowanych standów, w związku z czym zaleca się zaprojektowanie standów w kolorystyce harmonizującej z otoczeniem.
4. W przypadku odkrycia w trakcie prac ziemnych związanych z realizacją inwestycji warstw kulturowych, obiektów ziemnych lub ruchomych zabytków archeologicznych, Inwestor / Wykonawca prac zobowiązany jest do zabezpieczenia znaleziska, wstrzymania prac mogących je uszkodzić i niezwłocznego powiadomienia ZWKZ (Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków w Szczecinie Delegaturę w Koszalinie), a jeśli nie jest to możliwe - Prezydenta Miasta Koszalina (zgodnie z art. 32 ust. 1 ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami z dnia 23 lipca 2003 r. – t.j. Dz.U. z 2021 r. poz. 710 ze zm.).

Z up. ZACHODNIOPOMORSKIEGO
WOJEWÓDZKIEGO KONSERWATORA ZABYTKÓW

mgr Marlena Józefowska
STARSZY INSPEKTOR
ds. zabytków archeologicznych

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a

**Gmina Miasto Koszalin
Rynek Staromiejski 6-7
75-007 Koszalin**

Pełnomocnik:

**Dawid Kieres
PPHU JOTDE S.C.
J. Dudziński D. Kieres
Plac Kilińskiego 2
75-307 Koszalin**

dotyczy: pisma złożonego w dniu 20.10.2021 r. (data wpływu) przez Pana Dawida Kieresa JOTDE S.C. J. Dudziński D. Kieres w sprawie wydania opinii w zakresie drogowym, zieleni i infrastruktury technicznej dla lokalizacji projektowanego standu z kapsułą wyposażoną w defibrylator AED wraz z przyłączem elektrycznym na działce ewidencyjnej nr 42/5 obr. 21 w Koszalinie.

Zarząd Dróg i Transportu w Koszalinie po rozpatrzeniu wniosku, **opiniuje pozytywnie w zakresie drogowym i zieleni** lokalizację projektowanego montażu standu z kapsułą wyposażoną w defibrylator AED wraz z przyłączem elektrycznym na działce ewidencyjnej nr 42/5 obr. 21 w Koszalinie, wg lokalizacji określonej na projekcie zagospodarowania terenu będącym integralną częścią niniejszej opinii.

Defibrylator AED wraz z elektroenergetycznym przyłączem kablowym należy wykonać zgodnie z warunkami technicznymi ZDiT, zawartymi w piśmie TIT4351.3.2.2019.EG z dnia 17.11.2021 r.

W przypadku kolizji w/w inwestycji z innymi elementami sieci uzbrojenia podziemnego, Inwestor zobowiązany jest do uzgodnienia powyższego z właściwymi gestorami sieci, dokonując na własny koszt przełożenia lub zabezpieczenia tych sieci.

Wnioskowaną inwestycję na działce nr 42/5 obr. 21 w Koszalinie wykonać w taki sposób, aby nie ograniczała możliwości budowy, przebudowy albo remontu tej działki, tj. na głębokości min. 1,0 m od istniejących nawierzchni.

Miejsca wykopów na działce nr 42/5 obr. 21 w Koszalinie przywrócić do stanu pierwotnego z zasypaniem ich gruntem niewysadzinowym, np. piasek, pospółka lub mieszanką kruszywa niezwiązanego i zagęścić do uzyskania wskaźnika zagęszczenia $I_s = 1,0$. Uszkodzone w trakcie prac nawierzchnie należy przywrócić do stanu nie gorszego jak pierwotny.

W przypadku przebudowy działki nr 42/5 obr. 21 w Koszalinie w tym zmiany linii rozgraniczających, koszty związane z usunięciem ewentualnej kolizji i przełożeniem wnioskowanego standu z kapsułą wyposażoną w defibrylator AED wraz z przyłączem elektrycznym poniesie właściciel wnioskowanego obiektu.

Defibrylator AED wraz z elektroenergetycznym przyłączem kablowym zaprojektowano na terenie zieleńca, który po zakończeniu robót ziemnych należy odtworzyć poprzez uzupełnienie humusu, obsianie mieszanką traw w okresie wegetacji tj. od początku kwietnia do końca października oraz objęcie właściwą pielęgnacją do czasu wzrostu trawy.

Dla lokalizacji defibrylatora AED wraz z elektroenergetycznym przyłączem kablowym na działce nr 42/5 obr. 21, która wpisana jest do rejestru zabytków pod numerem A-1197, decyzją z dnia 13.06.2003 r. Zachodniopomorskiego Konserwatora Zabytków w Szczecinie, zgodnie z ustawą z dnia 23.07.2003r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (tj. Dz.U. 2021, poz. 710 ze zm.), przed realizacją robót projekt należy przedłożyć Wojewódzkiemu Konserwatorowi Zabytków w celu uzyskania stosownego pozwolenia w formie decyzji.

Przed przystąpieniem do robót Inwestor powinien uzyskać zgodę właściciela terenu na wykonanie robót.

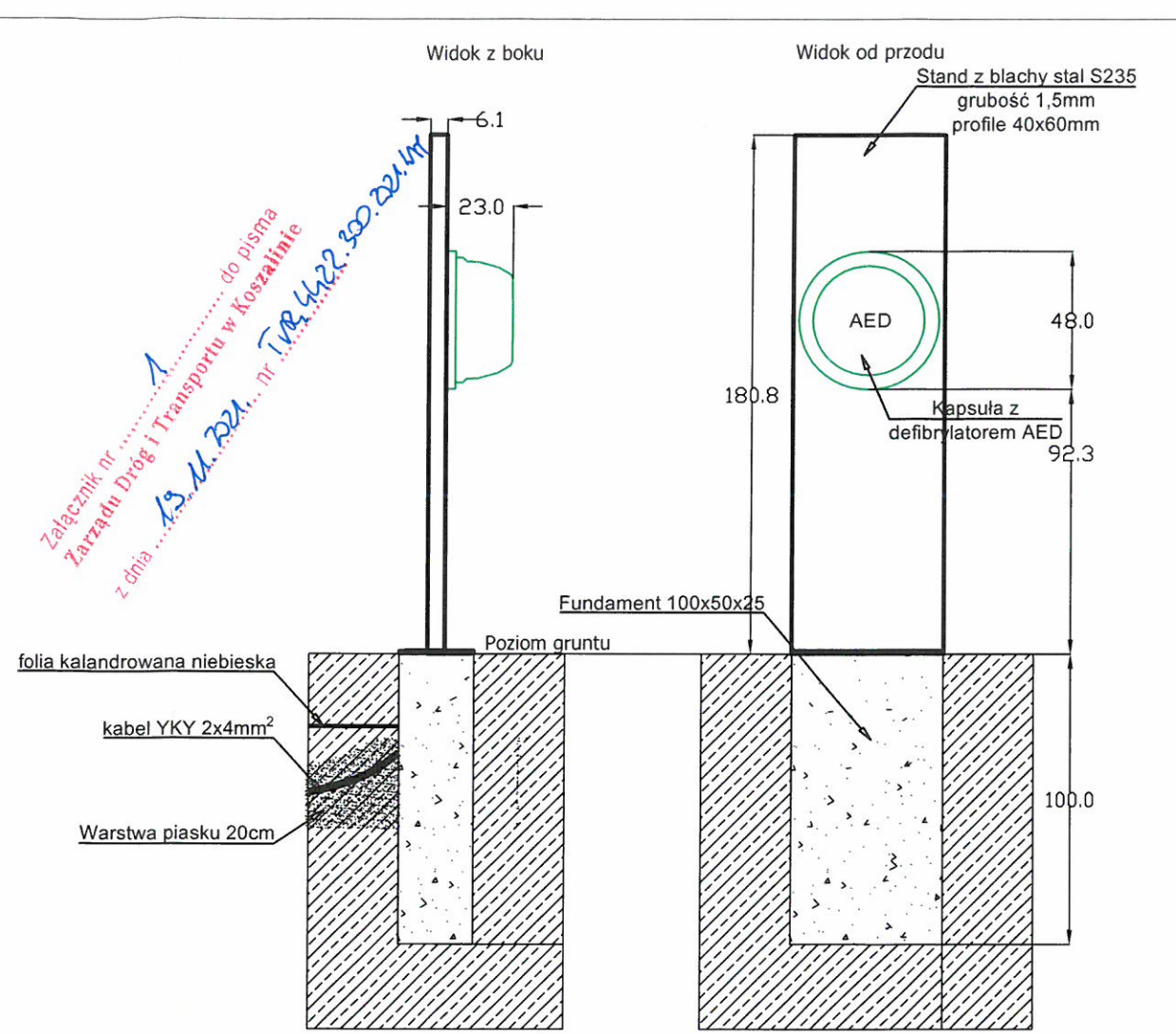
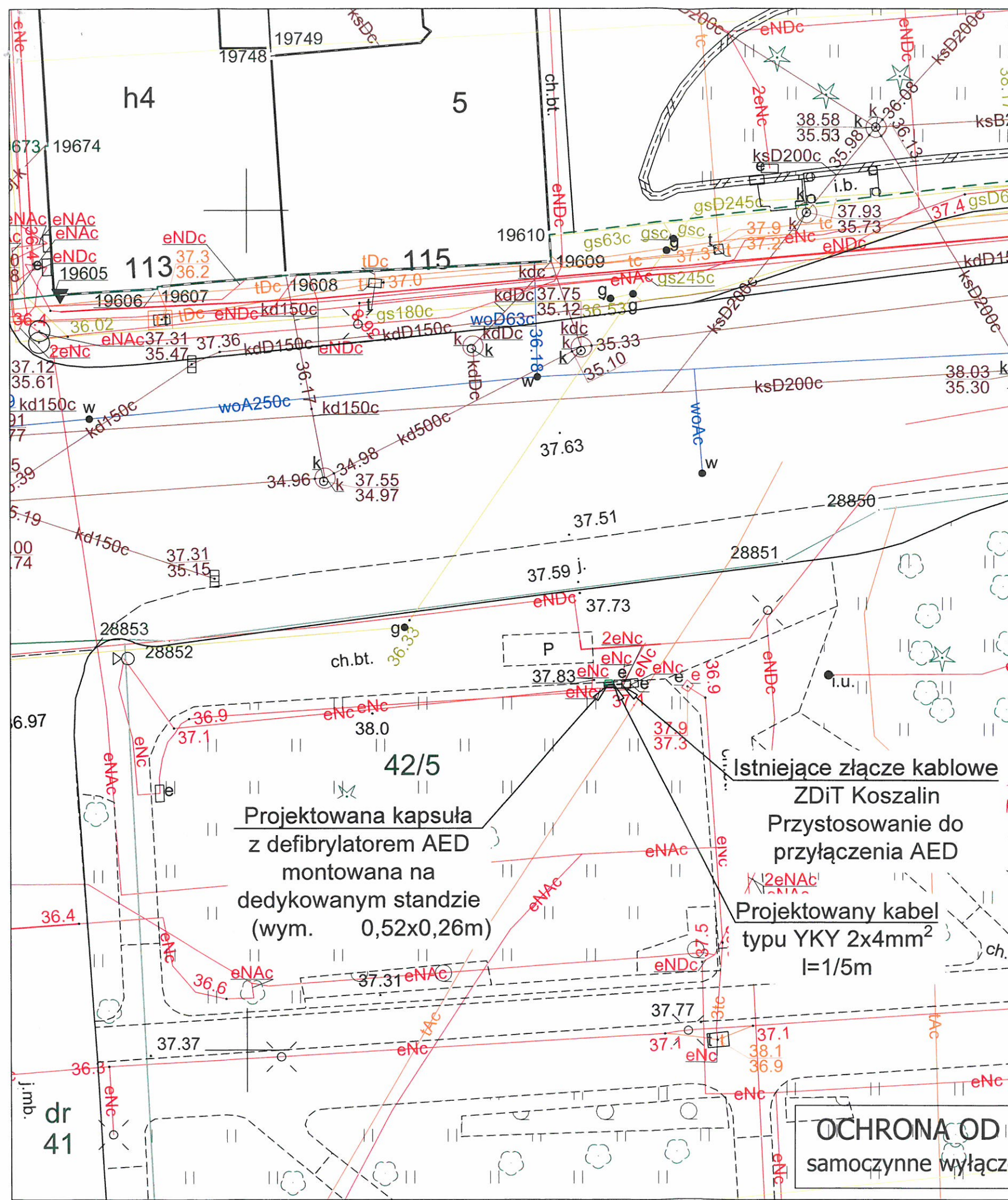
DYREKTOR
Zarządu Dróg i Transportu w Koszalinie
mgr Anna Grabuszyńska-Heyfelt

Załączniki:

- 1) Projekt zagospodarowania terenu, 1 szt.

Otrzymują:

- 1) Dawid Kieres JOTDE S.C., Plac Kilińskiego 2, 75-307 Koszalin + załącznik
- 2) TZ w/m
- 3) TUR a/a



Projektowana kapsuła z defibrylatorem AED montowana na dedykowanym standzie (wym. 0,52x0,26m)

Istniejące złącze kablowe ZDiT Koszalin Przystosowanie do przyłączenia AED

Projektowany kabel typu YKY 2x4mm² l=1/5m

OCHRONA OD PORAŻEŃ
samoczynne wyłączenie zasilania

JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA
JOTDE
PPUH JOTDE S.C.
J. Dudziński D. Kieres
75-307 Koszalin, Plac Kilińskiego 2
biuro@jotde.com.pl NIP 669-20-46-776
tel.: 698 088 514, 502 244 121

INWESTOR Gmina Miasto Koszalin ul. Rynek Staromiejski 6-7 ; 75-007 Koszalin	
OPRACOWAŁ mgr inż. Dawid Kieres	PODPIS
PROJEKTANT mgr inż. Jan Dudziński upr. nr A/NB/8300/48/78, ZAP/IE/2515/01 spec.: instalacyjno-inżynierska w z. inst. elektrycznych	PODPIS

skala 1:250	Zadanie: 40 Punktów Życia - defibrylatorów AED w miejscach publicznych w Koszalinie w ramach zadania inwestycyjnego Koszaliński Budżet Obywatelski 2021r	Data: 27.09.2021
Stadium Konceptcja	Lokalizacja: dz. nr 42/5; obręb 0021 m. Koszalin	Nr zadania #PZ10
Treść rysunku Projekt zagospodarowania terenu		Nr rysunku E-1



Koszalin, dnia 17.11.2021 r.

TIT4351.3.2.2019.EG

**Gmina Miasto Koszalin
ul. Rynek Staromiejski 6-7
75- 007 Koszalin**

**Pełnomocnik:
Dawid Kieres
JOTDE S.C.
Plac Kilińskiego 2
75 – 307 Koszalin**

Dotyczy: wydania opinii na zadanie pn. „ Montaż standu z kapsułą wyposażoną w defibrylator AED z przyłączem elektrycznym na działce ewid. 42/5 obręb 0021 Koszalin”.

Zarząd Dróg i Transportu w Koszalinie, w związku z otrzymaniem w dniu 20.10.2021 r. (data wpływu) wniosku o wydanie opinii w zakresie projektu zagospodarowania terenu dz. 42 obr. 21 pod względem infrastruktury technicznej zadane pn. „Montaż standu z kapsułą wyposażoną w defibrylator AED z przyłączem elektrycznym na działce ewid. 42/5 obręb 0021 Koszalin” – opiniuje pozytywnie pod względem trasy linii kablowej i montażu standu z kapsułą wyposażoną w defibrylator AED.

Ponadto ZDiT w Koszalinie, informuje, iż wszystkie prace Inwestor wykona we własnym zakresie.

W przypadku uszkodzenia złącza zasilającego wiatę przystankową wraz z linią kablową zasilającą doświetlenie przejście dla pieszych. Inwestor zobowiązany jest do zawiadomienia właściciela sieci, infrastruktury technicznej o powstałym uszkodzeniu oraz przeprowadzeniu naprawy/ wymiany na własny koszt.

Naprawa uszkodzonej infrastruktury, może nastąpić po powiadomieniu ZDiT w Koszalinie i dopuszczeniu do naprawy. O zaistniałych uszkodzeniach oraz wykonaniu prac na w/w odcinkach należy kontaktować się z pracownikiem Działu Infrastruktury Technicznej P. Elżbietą Gałką nr tel. 505 569 770.

W przypadku powstania nieprawidłowości po wykonaniu Inwestycji, pn. „Montaż standu z kapsułą wyposażoną w defibrylator AED z przyłączem elektrycznym na działce ewid. 42/5 obręb 0021 Koszalin” ZDiT w Koszalinie, informuje, iż Wykonawca z ramienia Inwestora ma obowiązek usunięcia usterki w przypadku stwierdzenia przez ZDiT w Koszalinie, nieprawidłowości również po wykonaniu w/w Inwestycji. ZDiT w Koszalinie zlokalizuje uszkodzenie na koszt Inwestora, który niezwłocznie po zlokalizowaniu usterki dokona naprawy.

Ponadto ZDiT w Koszalinie, informuje, iż złącze przy wiacie przystankowej wraz z linią kablową przy ul. Zwycięstwa/Clausiusa podlega gwarancji do 16.09.2025 r. Wykonawca ZBE MAGIL Zbigniew Szulc ul. Chopina 4/41 78 – 230 Karlino. Prace związane z włączeniem linii kablowej do istniejącego złącza należy wykonać w obecności w/w gwaranta.

Inwestor powiadomi ZDiT w Koszalinie o przekazaniu placu budowy na 7 dni przed rozpoczęciem prac.

ZDiT w Koszalinie zwraca się z prośbą dostarczenia schematu podłączenia wraz z umieszczeniem urządzeń w złączu przy wiacie przystankowej oraz dostarczenia mapy geodezyjnej powykonawczej.

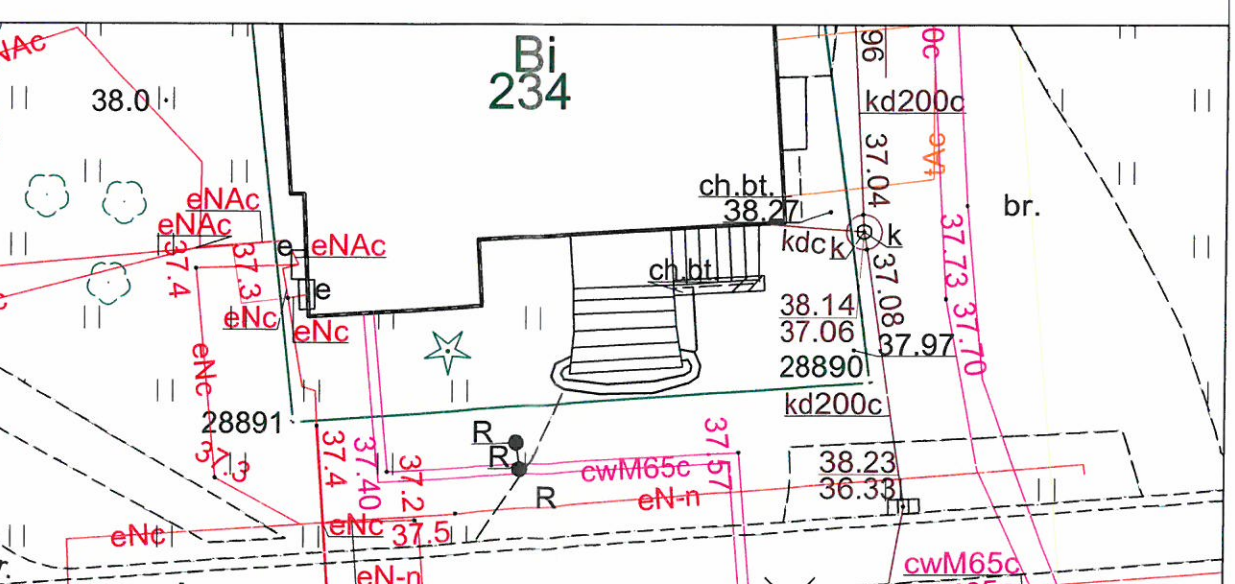
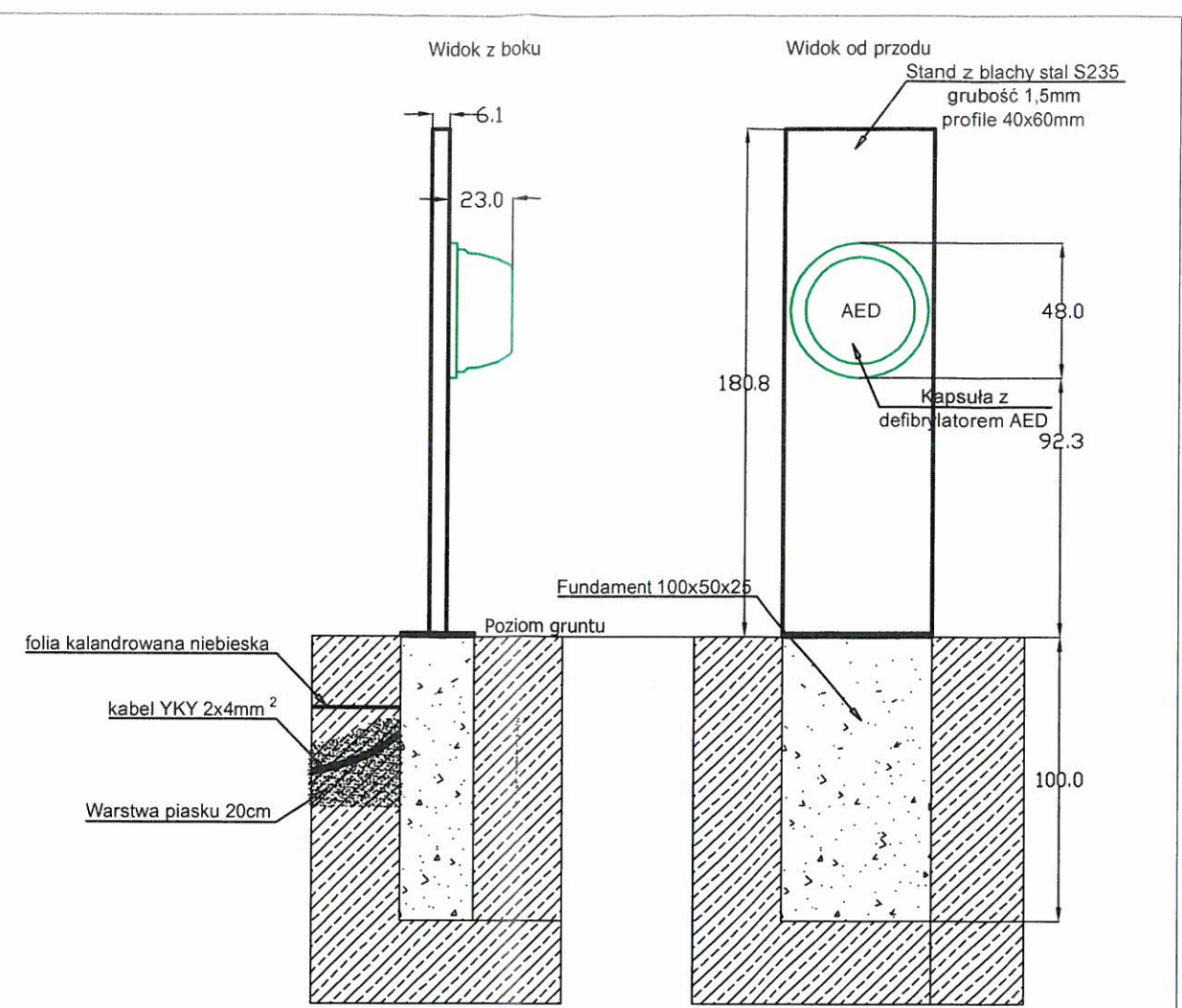
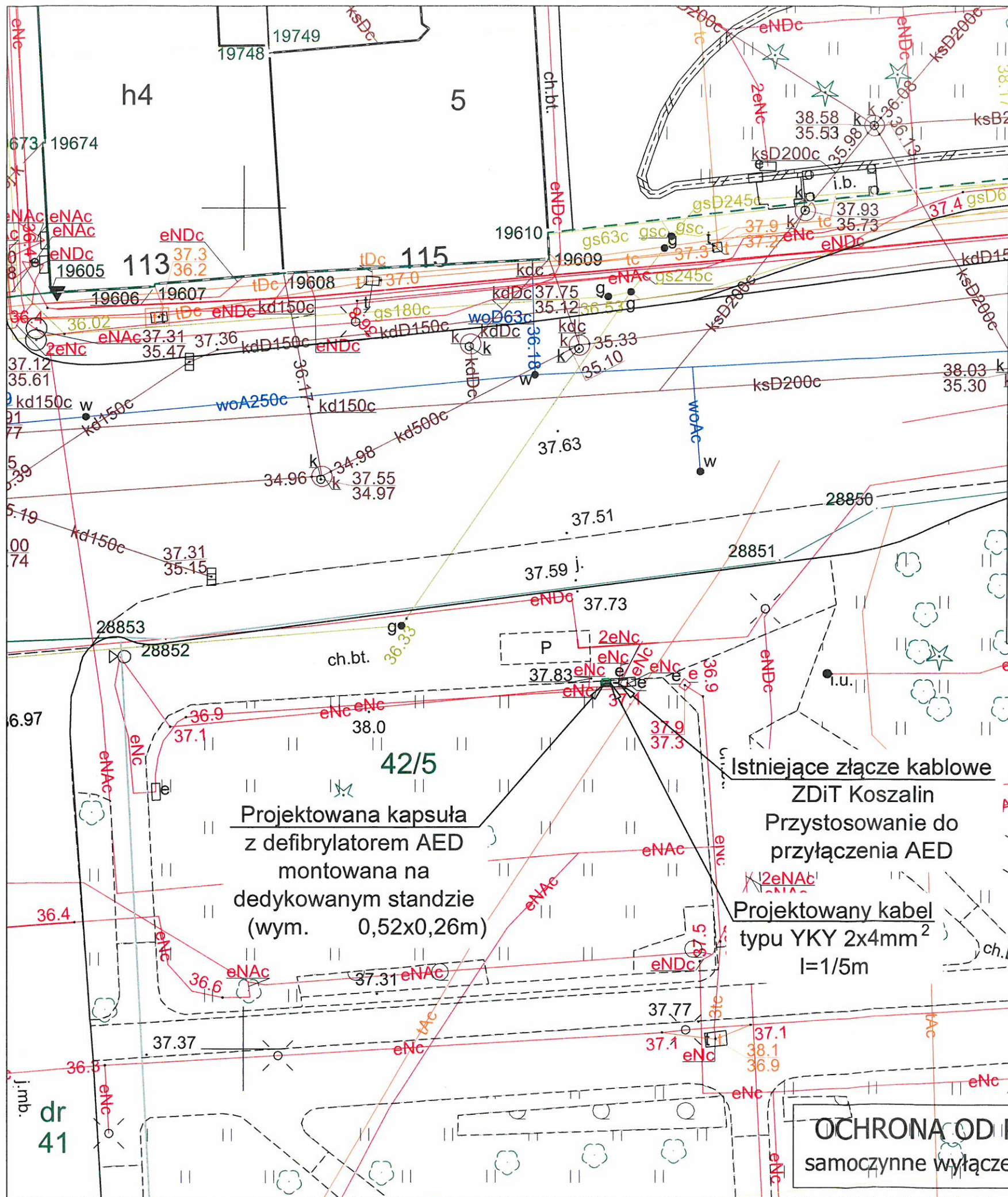
Uwaga:

Stand z kapsułą wyposażoną w defibrylator AED wraz z przyłączem elektrycznym na działce ewid. 42/5 obręb 0021 należy zamontować poza trasą linii kablowej wyprowadzonej z istniejącego złącza do doświetlenia przejścia dla pieszych. Zaprojektowany stand do kapsuły wyposażonej w defibrylator AED został zaprojektowany na trasie linii kablowej zasilającej oświetlenie. Montaż standu należy wykonać 0,5m od trasy linii kablowej.

DYREKTOR
Zarządu Dróg i Transportu w Koszalinie
mgr Anna Grabowska-Hewelt

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a



JOTDE PPUH JOTDE S.C. J. Dudziński D. Kieres 75-307 Koszalin, Plac Kilińskiego 2 biuro@jotde.com.pl NIP 669-20-46-776 tel: 698 088 514, 502 244 121		INWESTOR Gmina Miasto Koszalin ul. Rynek Staromiejski 6-7 ; 75-007 Koszalin	
skala 1:250		OPRACOWAL mgr inż. Dawid Kieres	
Stadium Koncepcja		PODPIS	
Zadanie: 40 Punktów Życia" - defibrylatorów AED w miejscach publicznych w Koszalinie w ramach zadania inwestycyjnego Koszaliński Budżet Obywatelski 2021r		PROJEKTANT mgr inż. Jan Dudziński upr. nr A/NB/8300/48/78, ZAP/IE/2515/01 spec: instalacyjno-inżynierska w z. inst. elektrycznych	
Lokalizacja: dz. nr 42/5; obręb 0021 m. Koszalin		Data: 27.09.2021	
Treść rysunku Projekt zagospodarowania terenu		Nr zadania #PZ10	
		Nr rysunku E-1	

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH arkusz 1/1

Dzianczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		GK-1-36640.2.1073.2019.AB
Nazwa obiektu	Koszalin ul. Zwycięstwa, Clausiusa Dbr.21 Dz. Nr 43/1, 41	
Jednostka ewidencyjna	Identyfikator	326101_1
	nazwa	Gmina Miasto Koszalin
Dobręb ewidencyjny	Identyfikator	326101_1.0021
	nazwa	Dobręb 21 miasta Koszalin
Skala mapy	1:500	aktualne na dzień: 05.10.2019 r.
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	PL-ETRF2000* strefa 5 (15)
	wysokości	PL-KRDN86_NH*
Dzianczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		
Nie ustalano służebności gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		
Granice i numery działek ewidencyjnych według danych zawartych w zasobie MDRGK w Koszalinie - stan na dzień: 19.09.2019 r.		
Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych, nie zostało odnalezione w czasie wykonywania wymiaru terenowego lub nie zostało zgłoszone przez właściciela w celu dokonania inwentaryzacji geodezyjnej.		
Mapa zawiera uzgodnione projekty w zakresie aktualizacji; NIE Mapa zawiera opracowania planistyczne MPZP w zakresie aktualizacji; TAK		
W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej podlegające ochronie na podst. art. 15, art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne		NIE
Nazwa pliku MDCP_1073_2019.dxf	Dokumentacja była przedmiotem narady koordynacyjnej na spotkaniu w siedzibie Urzędu Miejskiego w Koszalinie, ul. Adama Mickiewicza 26 w dniu: 02.12.2019,	
Pracownia Geodezyjna GEODIA Marcin Pawlak 76-024 Niekłanice, ul. Brzaskwinowa 13 502 52 13 67; 94 34 34 215 geodla.koszalin@gmail.com	znak sprawy: GK - 1-G-0630.401.2019.H7	
<div style="border: 1px solid red; padding: 5px; display: inline-block;"> URZĄD MIEJSKI 75 007 KOSZALIN Rynek Staromiejski 6-7 WYDZIAŁ GEODEZJI I KARTOGRAFII </div>		
Wzrost Geodeta inż. Marcin Pawlak upr. Nr 20579 / I w dniu 05.10.2019r.		Z up. PREZYDENTA MIASTA mgr Adam Jajłowski PRZEWODNICZĄCY
Mazda / Inż. i nazwiska wykonawcy, nr uprawnień oraz data i podpis geodety		

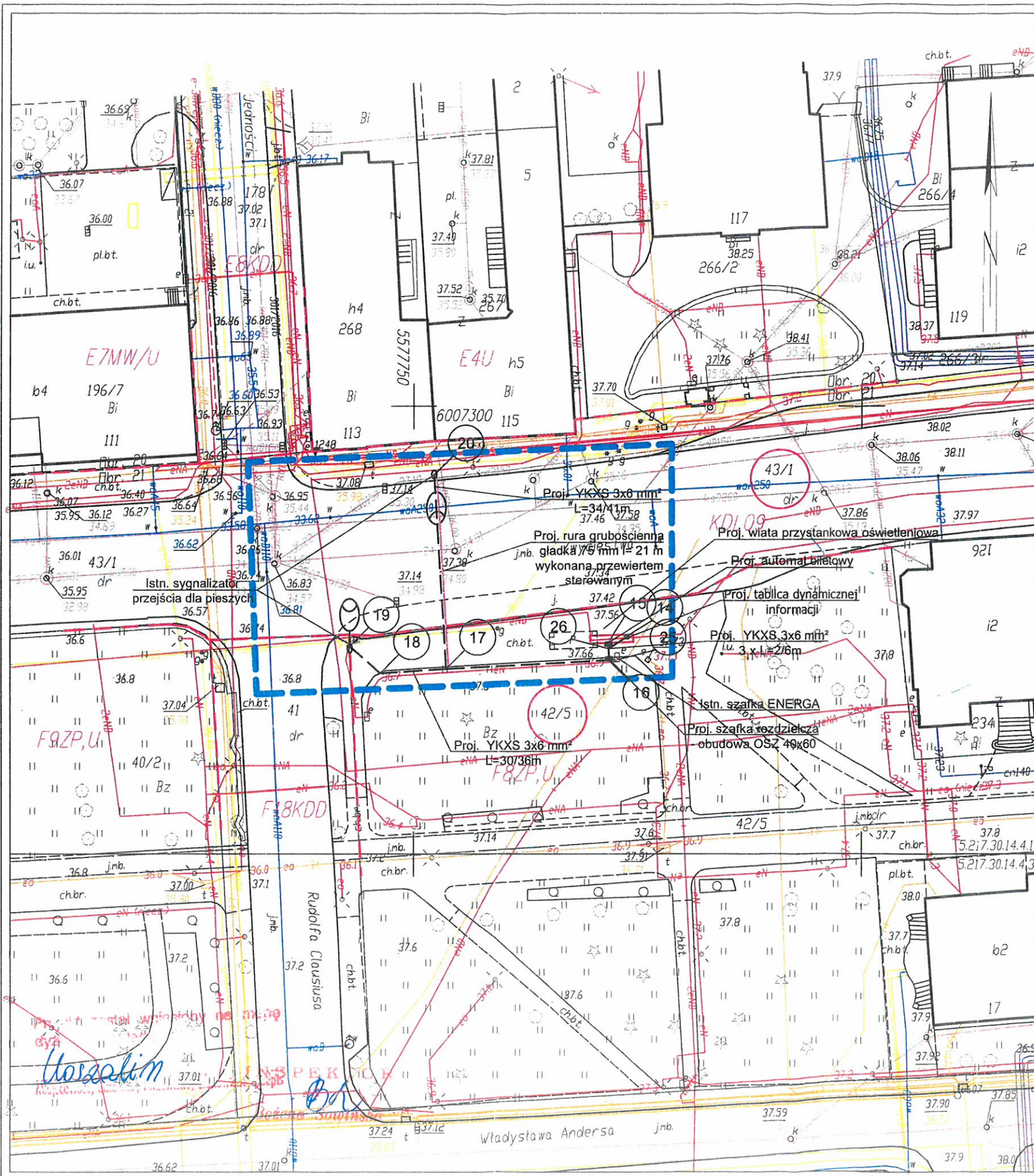
W obszarze niniejszej mapy wykazano obowiązujące linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu oraz linie zabudowy określone w Miejscowym Planie Zagospodarowania Przestrzennego miasta Koszalin Uchwała Nr XLIII/594/2018 Rady Miejskiej w Koszalinie z dnia 15 marca 2018 r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Śródmieścia Koszalina.

Projekt zagospodarowania terenu w części rysunkowej został sporządzony na kopii mapy do celów projektowych zgodnej z oryginałem

mgr inż. Grzegorz Pawłowski

Legenda:

- proj. kabel elektroenergetyczny 0,4kV
- proj. osłona rurowa kabla
- zakres mapy
- działki objęte projektem



Inwestor	Gmina Miasto Koszalin, ul. Rynek Staromiejski 6-7, 75-007 Koszalin ZDIT w Koszalinie		
Biuro projektowe	Biuro Usług Inżynierskich mgr inż. Grzegorz Pawłowski ul. Franciszkańska 38 75-254 Koszalin tel. 601728327		
Projektował	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Data
	mgr inż. Grzegorz Pawłowski - nr ZAP/0164/PWOE/06 uprawnień do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		XI - 2019 r.
Skala	Opis rysunku: Projekt zagospodarowania terenu na budowę przyłącza kablowego 0,4kV do zasilania biletomatu przy ul. Zwycięstwa-Rudolfa Clausiusa w Koszalinie		Nr zlecenia 124/9/2019
Arkusz			Nr rysunku 1