

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		Gg.664.12631.2022
Miejscowość		UL. POLA
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	281701_1
	nazwa	M.SZCZYTNO
Obręb ewidencyjny	identyfikator	281701_1.0005
	nazwa	M. SZCZYTNO
Działka ewidencyjna		425/20
Skala mapy		1:500
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	2000
	wysokości	Kronsztad 60
Numer godła		7.203.20.20.4.3, 7.203.20.25.2.1
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		
Granice działki		
Służebności gruntowe mające wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		NIE SPRAWDZONO
Nieprzekraczalna linia zabudowy zgodnie z decyzją o warunkach zabudowy		
Linie rozgraniczające teren inwestycji zgodnie z decyzją o warunkach zabudowy		

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji, lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

Usługi Geodezyjne GEOMILA inż. Justyna Bulicka
ul. Siedliska 45 12-130 Pasym
tel. 608 488.085
NIP 849-140-98-13, REGON 360659929

GEODETA UPRAWNIONY
inż. Justyna Bulicka
Zakres uprawnień 12
Nr. uprawnień 19497
06.09.2022r.

ORIENTACJA

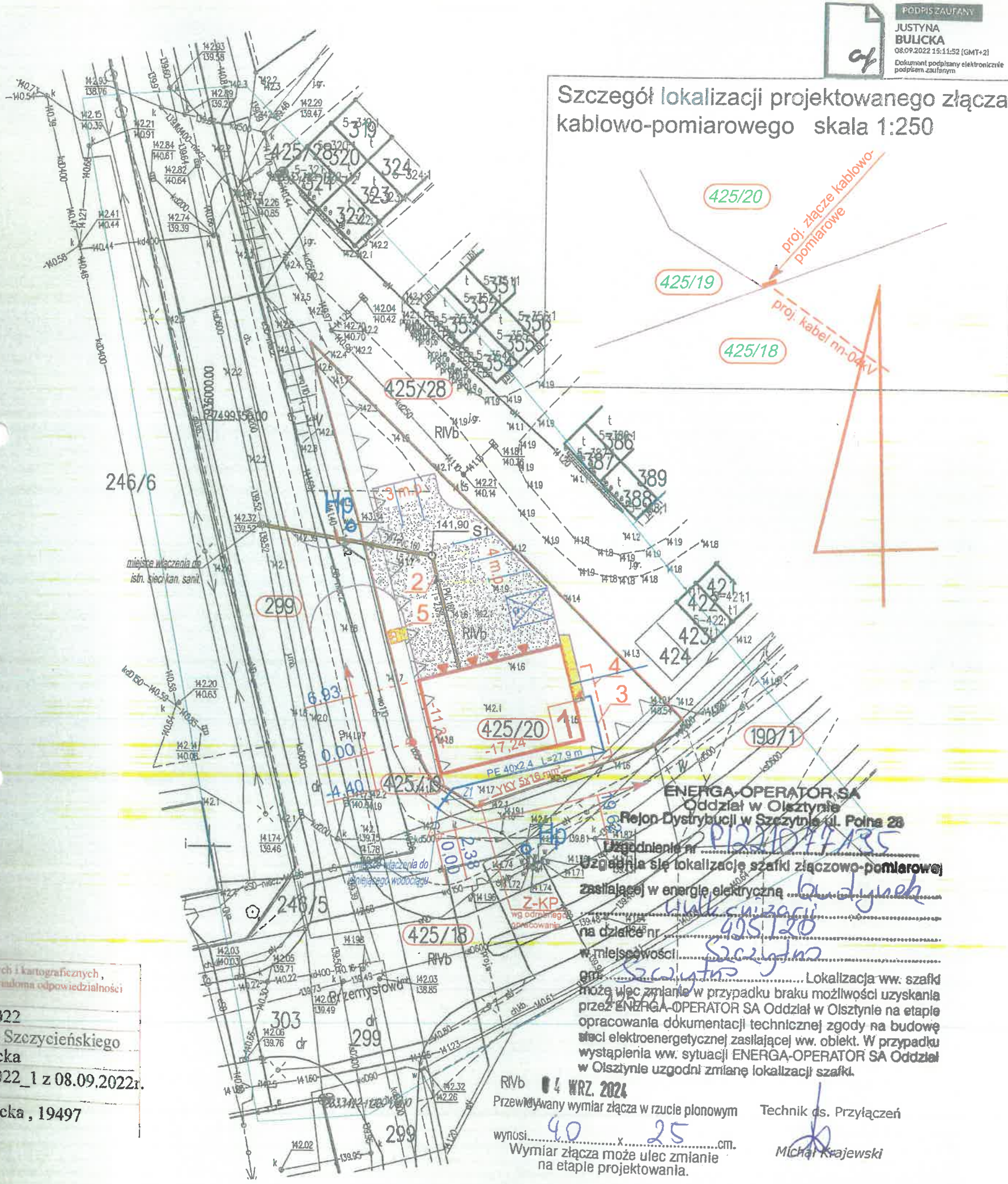


inż. Justyna
Bulicka

Podpis cyfrowy: inż. Justyna Bulicka
DN: cn=Justyna Bulicka, o=GEOMILA Usługi Geodezyjne, CN=Justyna Bulicka, E=justyna@outlook.com
Początek: Justyna Bulicka
Data: 2022.09.06 15:10:08+0200
Full: PhantomPDF Wersja: 10.1.1

Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany kamej za składanie fałszywych oświadczeń.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	Gg.6641.
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta F
Wykonawca prac geodezyjnych	inż. Justyna
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zatwierdzającego wynik pozytywnej weryfikacji	Gg.6641.
Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac	inż. Justyna



Szczegół lokalizacji projektowanego złącza kablowo-pomiarowego skala 1:250

Projekt zagospodarowania terenu działka Nr 425/20 obręb 5 m. Szczytno INWESTOR

skala 1 : 500

LEGENDA:

obiekty projektowane:

Nr	Nazwa obiektu	Typ projektu	Kubatura (m³)	Pow. zabudowy (m²)	Pow. użytkowa (m²)
1.	Budynek wulkanizacji	indywidualny	1040,27	195,33	183,52
2.	Przyłącze kanalizacji sanitarnej		z rur PVC Ø 160		
3.	Przyłącze wodociągowe		z rur PE Ø 40		
4.	Przyłącze kablowe energetyczne		YKY 5 x 16 mm²		
5.	Śmietnik		zamykane pojemniki blaszane lub PVC		

-  -- nieprzekraczalna linia zabudowy
-  -- nawierzchnia utwardzona
-  -- chodnik utwardzony
-  -- obrys terenu objęty aktualizacją mapy

- $\pm 0,00 = 142,20$ m. n. p. m. -- projektowany poziom posadzki parteru
- $-0,10 = 142,10$ m n. p. m. -- proj. poziom terenu wokół budynku

Oświadczam, że treść mapy, na której sporządzono niniejszy projekt jest zgodna z mapą zasadniczą wykonaną przez geodetę uprawnionego inż. Justynę Bulicką.

OBIEKT:	Budynek mieszkalny jednorodzinny		NR RYS. A-0
Tytuł rysunku:	Projekt zagospodarowania terenu	data: 07.2024 r.	skala: 1 : 500
BRANŻA:	imię i nazwisko:	nr upr. bud.	podpis
Architektura	mgr inż. arch. Patryk Żebrowski	24/WMOKK/2017	
Przyłącza sanitarne	mgr inż. Przemysław Długokęcki	POM/0119/PBS/19	
Przyłącze energetyczne	techn. Wiesław Miedziński	542/94/OL	

ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Olsztynie Rejon Dystrybucji w Szczytnie ul. Polna 28
Zgodnie z...
Lokalizacja ww. szafki może ulec zmianie w przypadku braku możliwości uzyskania przez ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Olsztynie na etapie opracowania dokumentacji technicznej zgody na budowę sieci elektroenergetycznej zasilającej ww. obiekt. W przypadku wystąpienia ww. sytuacji ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Olsztynie uzgodni zmianę lokalizacji szafki.

4 WRZ. 2024
Przewidywany wymiar złącza w rzucie pionowym wynosi 40 x 25 cm.
Wymiar złącza może ulec zmianie na etapie projektowania.
Technik ds. Przyłączeń
Michał Krajewski

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		Gg.664.12631.2022
Miejscowość		UL. POLA
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	281701_1
	nazwa	M.SZCZYTNO
Obręb ewidencyjny	identyfikator	281701_1.0005
	nazwa	M. SZCZYTNO
Działka ewidencyjna		425/20
Skala mapy		1:500
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	2000
	wysokości	Kronsztad 60
Numer godła		7.203.20.20.4.3, 7.203.20.25.2.1
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		
Granice działki		
Służebności gruntowe mające wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		NE SPRAWDZONO
Nieprzekraczalna linia zabudowy zgodnie z decyzją o warunkach zabudowy		
Linie rozgraniczające teren inwestycji zgodnie z decyzją o warunkach zabudowy		

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji, lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

Usługi Geodezyjne GEOMILA inż. Justyna Bulicka
ul. Siedliska 45 12-130 Pasym
tel. 608 488 085
NIP 849-140-98-13, REGON 360659929

GEODETA UPRAWNIONY
inż. Justyna Bulicka
Zakres uprawnień 12
Nr. uprawnień 19497
06.09.2022r.

ORIENTACJA

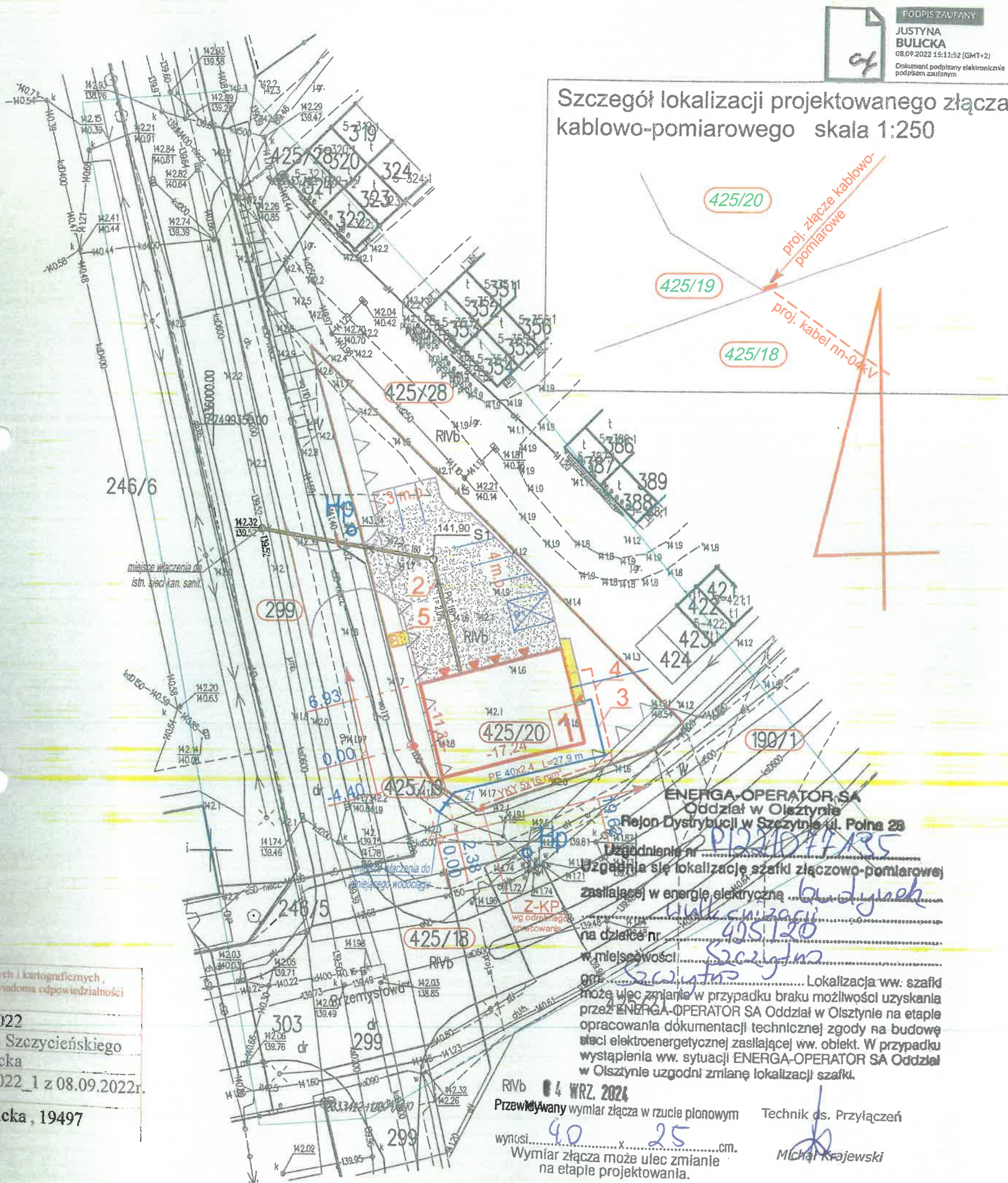


inż. Justyna
Bulicka

Podpis cyfrowy: inż. Justyna Bulicka
DN: C=PL, O=GEOMILA Usługi Geodezyjne,
CN=inż. Justyna Bulicka, E=justyna.bulicka@outlook.com
Powstał Justyną autorem tego dokumentu
Leciskąd: miejsce podpisania
Data: 2022.08.06 18:10:58+0200
Full PrintoutPDF Wersja: 10.1.1

Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany karnie za składanie fałszywych oświadczeń.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	Gg.6641.
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta F
Wykonawca prac geodezyjnych	inż. Justy
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zatwierdzającego wynik pozytywnej weryfikacji	Gg.6641.
Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac	inż. Justy







PODPIS ZAUFANY
JUSTYNA
BULICKA
08.09.2022 15:11:52 (GMT+2)
Dokument podpisany elektronicznie
podpisem zaufanym

Projekt zagospodarowania terenu
działka Nr 425/20 obręb 5 m. Szczytno
INWESTOR

skala 1 : 500

LEGENDA:
obiekty projektowane:

Nr	Nazwa obiektu	Typ projektu	Kubatura (m³)	Pow. zabudowy (m²)	Pow. użytkowa (m²)
1.	Budynek wulkanizacji	indywidualny	1040,27	195,33	183,52
2.	Przyłącze kanalizacji sanitarnej		z rur PVC Ø 160		
3.	Przyłącze wodociągowe		z rur PE Ø 40		
4.	Przyłącze kablowe energetyczne		YKY 5 x 16 mm²		
5.	Śmietnik		zamykane pojemniki blaszane lub PVC		

-  -- nieprzekraczalna linia zabudowy
-  -- nawierzchnia utwardzona
-  -- chodnik utwardzony
-  -- obrys terenu objęty aktualizacją mapy
- $\pm 0,00 = 142,20$ m. n. p. m. -- projektowany poziom posadzki parteru
- $-0,10 = 142,10$ m n. p. m. -- proj. poziom terenu wokół budynku

Oświadczam, że treść mapy, na której sporządzono niniejszy projekt jest zgodna z mapą zasadniczą wykonaną przez geodetę uprawnionego inż. Justynę Bulicką.

OBIEKT:	Budynek mieszkalny jednorodzinny		NR RYS. A-0
Tytuł rysunku:	Projekt zagospodarowania terenu	data: 07.2024 r.	skala: 1 : 500
BRANŻA:	imię i nazwisko:	nr upr. bud.	podpis
Architektura	mgr inż. arch. Patryk Żebrowski	24/WMOKK/2017	
Przyłącza sanitarne	mgr inż. Przemysław Długokęcki	POM/0119/PBS/19	
Przyłącze energetyczne	techn. Wiesław Miedziński	542/94/OL	

Lokalizacja ww. szafki może ulec zmianie w przypadku braku możliwości uzyskania przez ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Olsztynie na etapie opracowania dokumentacji technicznej zgody na budowę instalacji elektroenergetycznej zasilającej ww. obiekt. W przypadku wystąpienia ww. sytuacji ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Olsztynie uzgodni zmianę lokalizacji szafki.

4 WRZ. 2024
Przewidywany wymiar złącza w rzucie pionowym wynosi 40 x 25 cm.
Wymiar złącza może ulec zmianie na etapie projektowania.
Technik ds. Przyłączy
Michał Krajewski

