

Obiekt:		Wykonawca:	
Szczecin, pl. Zwycięstwa		AIRGEO	
Jednostka ewidencyjna: 326201_1 – miasto Szczecin		ul. Batalionów Chłopskich 32	
Obręb ewidencyjny: 326201_1. 1041		70-764 Szczecin	
Działki: 6/13, 7, 12/14, 12/15		tel. 607 626 500	
		e-mail: biuro@airgeo.pl	
SKALA 1:500		Wykonano metodą: a) rastrowe b) cyfrowo	
Układ współrzędnych: państwowy 2000/15		Nazwa pliku: 354.81.2021.DXF	
Poziom odniesienia wysokości: PL EVRF 2007 NH		Wielkość pliku: , dnia.....	
Kierownik roboty:		Wykonano w ramach roboty geodezyjnej	
Grażyna Deka upr. geod. nr 15506		ID: MODGIK 354.81.2021	
Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu		złożonej w MODGIK w Szczecinie	
1. Cyfrowej mapy zasadniczej w skali 1:500 nr ark w ukt 2000/5		W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr brak	
2. Uzbrojenie podziemne opracowane na podstawie:		Podlegające ochronie na podst. art.15. art.48. ust 1 pkt.3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne	
a) Bezpośredniego pomiaru powykonawczego na osnowę – bez litery		Aktualność mapy	
b) Pomiaru wykrywczen przewodów – z literą A		1. Wywiad terenowy i wykonywanie pomiarów w dniu 19.01.2021	
c) Digitalizacji i wektorizacji rastra mapy – z literą D		2. Baza GESIT według danych MODGIK w dniu: 11.01.2021	
d) Pomiarów fotogrametrycznych – z literą F		3. Zgodność mapy w treści ewidencyjnej z operatem technicznym ID lub	
e) Pomiarów w oparciu o elementy mapy lub dane projektowe – z literą M		4. Baza EGIB według danych MODGIK w dniu: 11.01.2021	
f) W oparciu o dane brązowe – z literą B		Rejestracja:	
g) Inne – z literą I			
h) Niekreślone (np. wskazanie przebiegu przez wykonawce) – lit. X			
i) Dokumentację z porad koordynacyjnej – z literą K			
j) Pozwolenie na budowę – z literą P			
k) Zgłoszenie budowy z literą Z			
l) Dokumentacja z wytyczenia obiektu – z literą T			
3. Pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody			
4. Opracowanych geodezyjnych elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie rozgraniczające, linie reguli, osie ulic)			
5. Nie wklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia o którym brak było info. brązowych i nie zostały odnalezione w czasie inw. geod.			
Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu:			
ZUDP 724/2019 e, kd, t			
ZUDP 728/2019 wo			
ZUDP 562/2016 wo, ks, en			
Informacje dodatkowe: ----- zakres pomiaru			
1.Redakcja mapy zgodna z rozporządzeniem MAiC			
z dnia 21.10.2015r. (Dz. U. 2015, poz. 1938)			
z dnia 02.11.2015r. (Dz. U. 2015, poz. 2028)			
2. Mapa sporządzona została zgodnie z rozp. MR			
z dnia 18.08.2020r. (Dz. U. 2020, poz. 1429)			
3.1. Opracowanie nie dotyczy przypadku opisanego w § 31 ust. 1			
rozporządzenia MR z dnia 18.08.2020r. (Dz.U. 2020, poz. 1429)			
3.2. Mapa zgodna z przepisami i § 31 ust. 1 rozp. j.w. -----			
4. Nie ustalono słuszności gruntowej określonej § 60 ust. 4			
rozporządzenia MSWiA z dnia 09.11.2014r. (Dz.U.Nr-263, poz.1572)			
5. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru			
6. Wszystkie twarde obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez			
jednostkę wykonawstwa geodezyjnego			

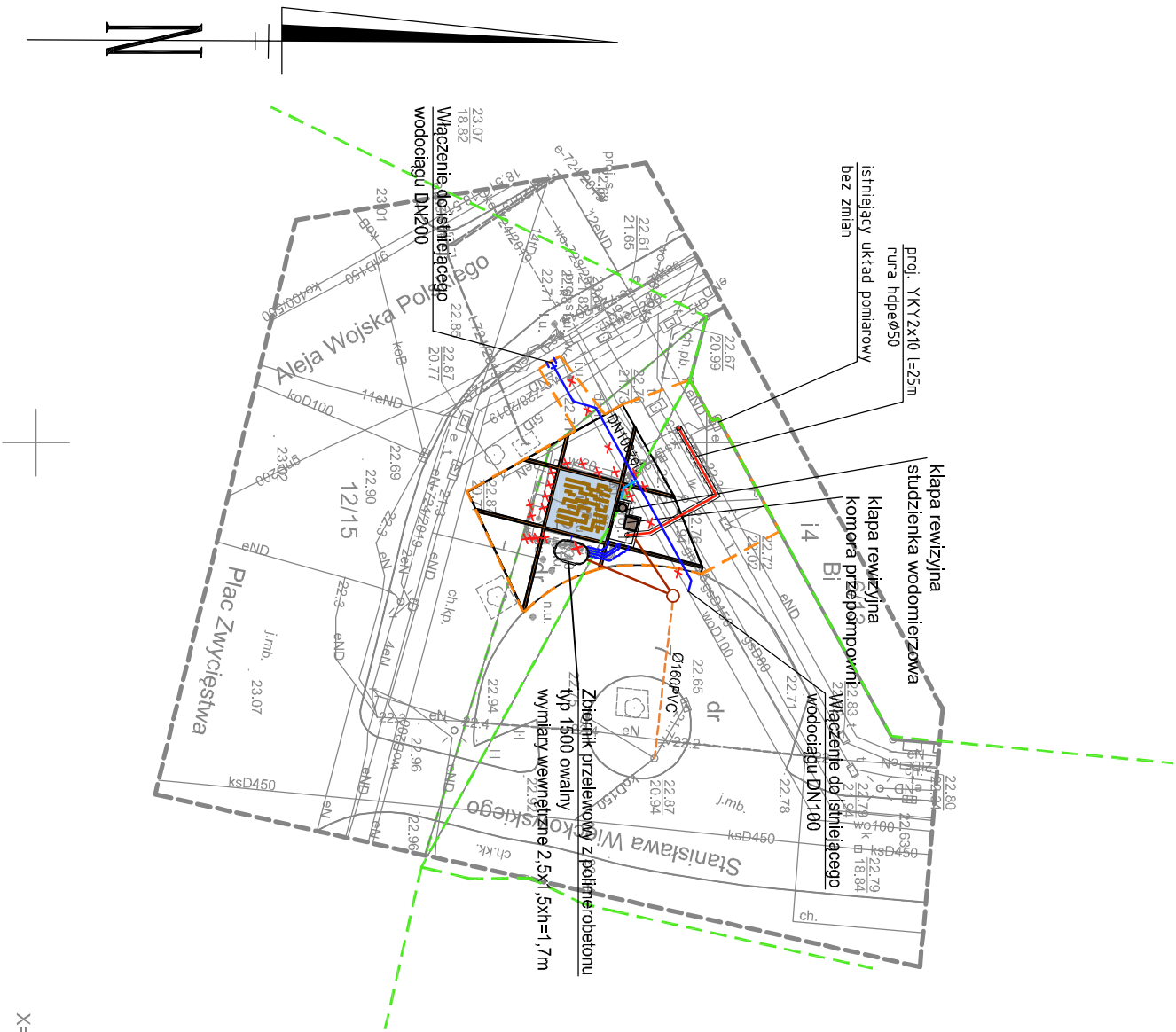
Proświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuje, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	354.81.2021
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	MODGIK Szczecin
Wykonawca prac geodezyjnych	AIRGEO
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki weryfikacji	Paweł Kwieciński
Inne i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Protokół Weryfikacji nr 2 z dnia 16.02.2021
	Grażyna Deka nr uprawnień 15506

Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego:
Paweł Kwieciński

OZNACZENIA:	OZNACZENIA:
<ul style="list-style-type: none">technologia fontannyt1-t2: Ø110PVCt3-t4: Ø50PVCt15-t18: Ø110PVCInstalacje do usunięciaprzylągce kanalizacji sanitarnejS1-S2: Ø160PVCzewnątrzna instalacja kanalizacji sanitarnejS2-S3: Ø110PVC, S2-S4: Ø63PEwodociąg W1-W6: DN100 żeliwnoprzylągce wody W4, 1-W4, 2: Ø32PEprzylągce elektroenergetyczne - wymiana istn. kabla, zmiana trasy przylągca	<ul style="list-style-type: none">granica terenu objętego opracowaniempowierzchnia terenu objętego opracowaniem - 222,7m2granica działek 12/8 17o łącznej powierzchni - 29 045 m2rzeźba zraszana wodą- Fontanna "Labirynt"objęta opracowaniem o powierzchni 22,95m2projektowana żeliwna pokrywna wążowa studzienki wodomierzowej o wymiarach pokrywy 62,5cm średnicyistniejąca nawierzchnia z kostki betonowej o wymiarach 20x10cm, kolor szaryistniejące kształtki ceramiczne w poziomie nawierzchniistniejące obrzeże betonowe

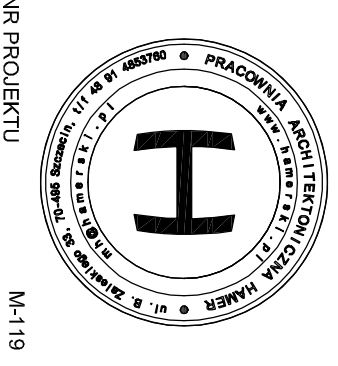
Uwagi:

- Kabel układać zgodnie z normą N SEP E 004 na całej długości ułożyć w rurze osłonowej
- Istniejący kabel zasilający urządzenia - do usunięcia



X=5921650
Y=5469900

POTWIERDZAM ZGODNOŚĆ MAPY
Z MAPĄ DO CELÓW PROJEKTOWYCH:



NR PROJEKTU M-119

INWESTOR
Zakład Usług Komunalnych
ul. Ku Słońcu 125 a, 71-080 Szczecin

LOKALIZACJA INWESTYCJI
zbieg ul. Więckowskiego i al. Wojska Polskiego ,
Szczecin , woj. zachodniopomorskie
dz. nr 7 , 12/14, 12/15 ;obręb nr 1041

REMONT RZEŻBY ZRASZANEJ WODĄ- FONTANNA "LABIRYNT" W SZCZECINIE

PROJEKT WYKONAWCZY
Autor projektu: arch Marcin Hamerski

**PROJEKT
ZAGOSPODAROWANIA
TERENU**

BRANŻA ARCHITEKTURA
PROJEKTOWAŁ:
mgr inż. arch. **MARCIN HAMERSKI**
Upr. bud. nr 81ZPOLAK/OKN2012 w spec. architektura

OPRACOWAŁ:
mgr inż. arch. **KATARZYNA MARCIANIK**
mgr inż. arch. **KATARZYNA CHIMARA**

DATA
MARZEC 2021
SKALA 1:500

Z.1

NR RYSUNKU

© Projekt ten chroniony jest prawem zgośle z Ustawy o Prawie Autorskim.
Wszelkie kopie, powielanie, odtwarzanie i rozpowszechnianie bez
zgody autora jest niedozwolone i podlega karze.
© TWA Grouping & Copyright