

INWESTOR	 ZDIUM <small>ZARZĄD DRÓG I UTRZYMANIA MIASTA WE WROCŁAWIU</small>	Zarząd Dróg i Utrzymania Miasta we Wrocławiu ul. Długa 49 53 – 633 Wrocław
NAZWA OPRACOWANIA	„Przebudowa ul. Puszczykowskiej w celu budowy chodnika” Kategoria obiektu XXV	
ADRES I NR DZIAŁEK	Wrocław , ulica Puszczykowska Obręb Gaj Arkusz Mapy AM- 9 działki nr 12,24	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA		KBH Inwestycje sp. z o.o. sp. k ul. Sosnowa 21, Mokronos Dolny, 55-080 Kąty Wrocławskie
BRANŻA	STADIUM DOKUMENTACJI	UMOWA
DROGI	Projekt Budowlano -wykonawczy	TXU/TRP/107/93/2017

NR OPRACOWANIA	NAZWA OPRACOWANIA	
4	Projekt zabezpieczenia i odtworzenia osnowy geodezyjnej	
Zespół projektowy	Imię i nazwisko	Data
Geodeta	Inż. Ryszard Włazewski	12.2017

MOKRONOS DOLNY GRUDZIEŃ 2017

Zarząd Dróg i Utrzymania Miasta

ul. Długa 49,
53-633 Wrocław

dotyczy: **Zabezpieczenie i odtworzenie osnowy geodezyjnej na obiekcie:**

Opracowanie dokumentacji projektowej dla zadania „Przebudowa ulicy Długopolskiej i Puszczykowskiej w celu budowy chodnika”.

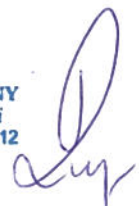
W związku z przystąpieniem przez Konsulting Budowlany Halicka INWESTYCJE sp. z o.o. sp.k. do wykonania zadania: przebudowa ul. Długopolskiej i Puszczykowskiej we Wrocławiu w celu budowy chodnika oraz wymaganiami zawartymi w specyfikacji istotnych warunków zamówienia dla realizacji inwestycji dotyczących zabezpieczenia i ochrony przed zniszczeniem istniejącej poziomej i wysokościowej osnowy geodezyjnej - wykonawca robót geodezyjnych Zakład Usług Geodezyjnych „GEOTEST” **oświadcza:**

1. W pobliżu projektowanego zadania inwestycyjnego założona jest pozioma osnowa geodezyjna: - w ulicach Długopolska-Borowska-Świeradowska-Karta Mapy nr 453.343, punkty nr 1530-01, 1529, 1532, 1541-01.
Punkty są w stanie dobrym, opisy topograficzne - aktualne; Najbliżej położony punkt nr 1529 jest zastabilizowany na skrzyżowaniu ulic Borowska-Długopolska po stronie północnej. Chodnik w ulicy Długopolskiej projektowany jest po stronie południowej ulicy i jego początek od punktu osnowy wynosi około 18 m.
2. W pobliżu projektowanego zadania inwestycyjnego brak jest założonych punktów osnowy wysokościowej – najbliższy istniejący reper znajduje się 100 m od obiektu.
3. **Istniejące punkty osnowy poziomej i wysokościowej założone są poza zakresem projektowanych robót drogowych i sieciowych i nie będą narażone na naruszenie lub zniszczenie.**

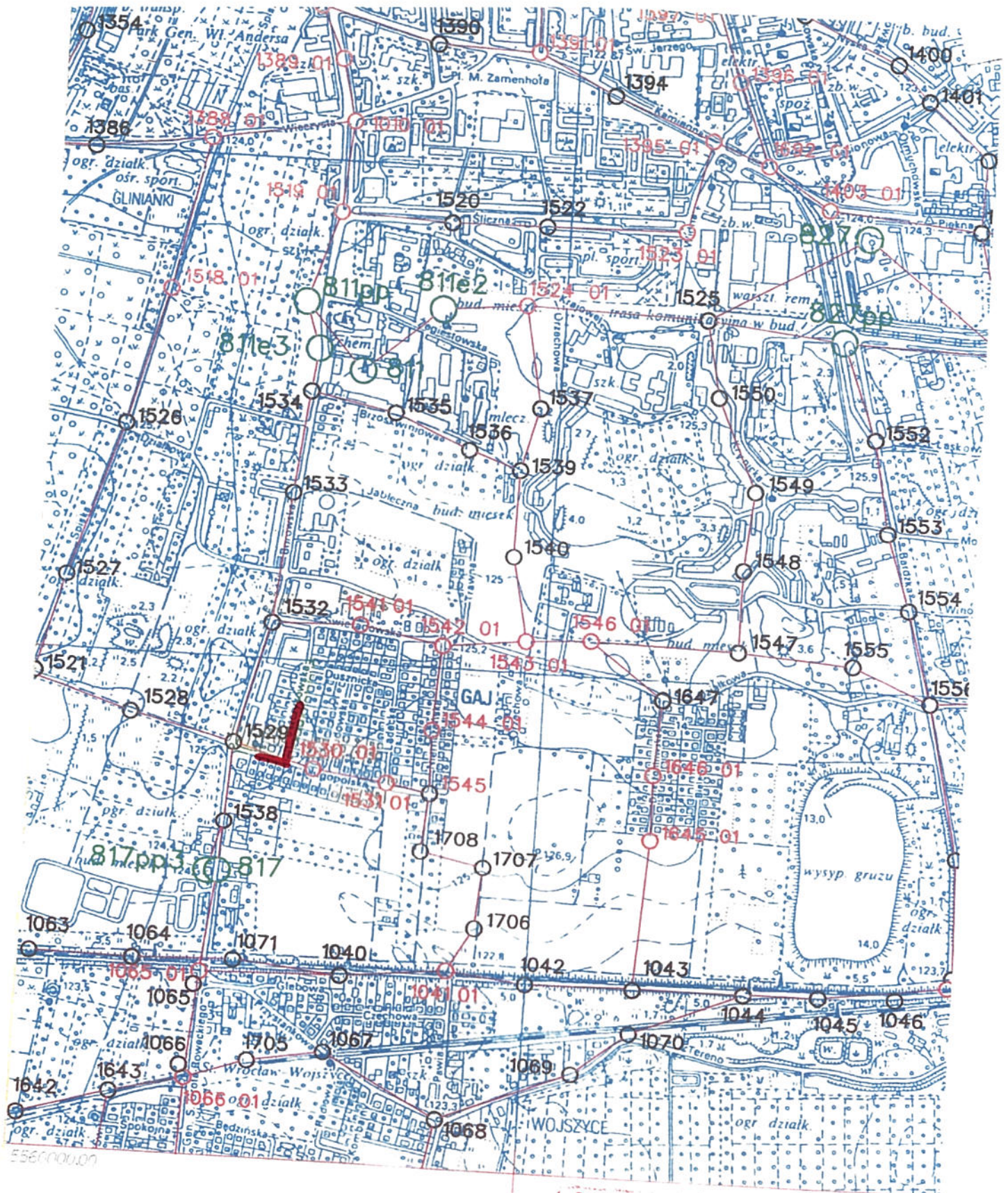
W załączeniu:- szkic osnowy poziomej;
- szkice osnowy wysokościowej;

Wrocław dnia 31.05.2017 r

GEODETA UPRAWNIONY
inż. Ryszard Włazewski
50-524 Wrocław, ul. Ciepła 14/12
Zaśw. nr 4121



„GEOTEST”
ZAKŁAD USŁUG GEODEZYJNYCH
Ryszard Włazewski
50-524 Wrocław, ul. Ciepła 9/5H
kom. 500 226 272, tel. 71 72 08 164
NIP 897-101-13-70 REGON 930523382



453.343

[Handwritten signature]

„GEOTEST”
 ZAKŁAD USŁUG GEODEZYJNYCH
 Ryszard Włazewski
 50-524 Wrocław, ul. Ciepła 9/5H
 kom. 500 226 272, tel. 71 72 08 164
 NIP 897-101-13-70 REGON 930523382

Poświadczam zgodność niniejszej kopii z stanem
 materiału państwowego zasobu geodezyjnego
 i kartograficznego
Prezydent Wrocławia
Zarząd Geodezji, Kartografii
i Katastru Miejskiego we Wrocławiu
... 2. 20. 2017
 (Nazwa materiału zasobu)
P. 129.1.K. 4991
 (Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu)
30 MAR. 2017
TARSZY-GEODETA
 (Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ)
Lucyna Wójtowicz
 Lucyna Wójtowicz

Wykaz współrzędnych punktów osnowy poziomej *inny data z 2015r*

(Nazwa materiału zasobu)

PL PB.16.4891

(Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu)

30 MAR 2017

Data wykonania kopii

(imię, nazwisko, adres, aspekt, adres e-mail organu)

Sekcja	Nr punktu	Klasa	X	Y	Cecha	mP	TA
453-343	1529	3	5660443.64	6432228.93		0.02	PUWP2000
453-343	1529.2	3	5660445.97	6432242.67		0.01	PUWP2000
453-343	1529.4	3	5660393.79	6432228.04		0.02	PUWP2000
453-343	1529.5	3	5660451.21	6432224.02		0.05	PUWP2000
453-343	1530	3	5660400.52	6432366.58		0.02	PUWP2000
453-343	1530.01	3	5660396.37	6432386.66		0.01	PUWP2000
453-343	1530.11	3	5660413.17	6432371.43		0.00	PUWP2000
453-343	1530.12	3	5660403.79	6432386.59		0.00	PUWP2000
453-343	1530.13	3	5660407.75	6432395.74		0.00	PUWP2000
453-343	1530.2	3	5660413.16	6432371.43		0.02	PUWP2000
453-343	1530.4	3	5660422.38	6432353.06		0.02	PUWP2000
453-343	1531	3	5660380.83	6432497.28		0.03	PUWP2000
453-343	1531.01	3	5660374.44	6432531.82		0.01	PUWP2000
453-343	1531.1	3	5660374.78	6432493.58		0.01	PUWP2000
453-343	1531.11	3	5660388.06	6432510.20		0.00	PUWP2000
453-343	1531.12	3	5660388.43	6432504.29		0.00	PUWP2000
453-343	1531.13	3	5660381.38	6432538.62		0.00	PUWP2000
453-343	1531.14	3	5660356.45	6432536.86		0.00	PUWP2000
453-343	1531.2	3	5660388.41	6432504.28		0.01	PUWP2000
453-343	1531.3	3	5660346.59	6432485.68		0.02	PUWP2000
453-343	1531.4	3	5660350.96	6432477.91		0.02	PUWP2000
453-343	1531.5	3	5660389.54	6432493.95		0.01	PUWP2000
453-343	1532	3	5660684.66	6432294.70		0.02	PUWP2000
453-343	1532.2	3	5660730.98	6432320.21		0.01	PUWP2000
453-343	1532.3	3	5660670.78	6432302.60		0.01	PUWP2000
453-343	1532.4	3	5660796.33	6432285.92		0.02	PUWP2000
453-343	1541	3	5660684.21	6432469.03		0.02	PUWP2000
453-343	1541.01	3	5660686.86	6432468.45		0.01	PUWP2000
453-343	1541.11	3	5660693.35	6432469.28		0.00	PUWP2000
453-343	1541.12	3	5660692.12	6432479.38		0.00	PUWP2000
453-343	1541.13	3	5660657.95	6432473.09		0.00	PUWP2000
453-343	1541.14	3	5660658.84	6432465.16		0.00	PUWP2000
453-343	1541.15	3	5660697.60	6432434.51		0.00	PUWP2000
453-343	1541.2	3	5660692.10	6432479.37		0.01	PUWP2000