


MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Identyfikator Zgłoszenia Pracy Geodezyjnej		WGK.6640.1.2561.2015	
Miejscowość		Piła	
Jednostka ewidencyjna	identyfikator nazwa	301901_1 Piła - miasto	
Obręb ewidencyjny	identyfikator nazwa	0008 Piła	
Oznaczenie działki		442	
Skala mapy		1 : 500	
Godło sekcji mapy zasadniczej			
Nazwa układu współrzędnych		PUWP PL-2000/6	
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		Kronstadt86	
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		nie badano	
Data wykonania aktualizacji		20.11.2015	



Firma Geodezyjna SATTEL GEO Polska,
 Robert Ślipko & Szymon Śleg s.c.
 Al. 100-lecia 139, 64-920 Piła
 NIP: 764-206-86-02 REGON: 360903855
 442 505 092 139 & 442 788 664 467
 biuro@sattelgeo.pl
 www.sattelgeo.pl

<p>Nazwa / imię i nazwisko wykonawcy</p> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 10px; text-align: center;"> <p>Firma Geodezyjna SATTEL GEO Polska, mgr inż. Szymon Śleg 442 788 664 467 Robert Ślipko & Szymon Śleg s.c.</p> </div>	<p>Nazwa / imię i nazwisko wykonawcy</p> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 10px; text-align: center;"> <p>Firma Geodezyjna SATTEL GEO Polska, inż. Robert Ślipko 442 505 092 139 & 442 788 664 467 biuro@sattelgeo.pl www.sattelgeo.pl</p> </div>
<p>Data i podpis osoby reprezentującej wykonawcę</p>	<p>Imię i nazwisko, numer uprawnień oraz data i podpis geodety uprawnionego, który opracował mapę</p>

mgr inż. **Bert Orlowski**
wspieranie i
rolnictwa bud
wielewyp
działach we
współpracy z
współpracy z
współpracy z

Potwierdzam zgodność
kopii z oryginałem
2016-11-17
Środa Wilko, dnia

STAROSTA PILSKI

P. 3019, 2015, 2489

2015-09-28

 projektowane przyłącze kanalizacji sanitarnej PVC Ø160 zakończone studzienką rewizyjną Ø425mm

— KS — projektowane przyłącze kanalizacji studzienka rewizyjna Ø425mm

— K — projektowane przyłącze kanalizacji deszczowej PVC Ø250 zakończone studzienką rewizyjną Ø425mm

— KD — projektowane przyłącze kanalizacji studzienka rewizyjna Ø425mm

7,9 m

70,4%
POLSKI
Związek miłośników kawiarni (ynq)

17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne
poz. 540 z późn. zm) poświęca się,
jeżeli by było, z dniem narady
i w dniu 06.10.2016

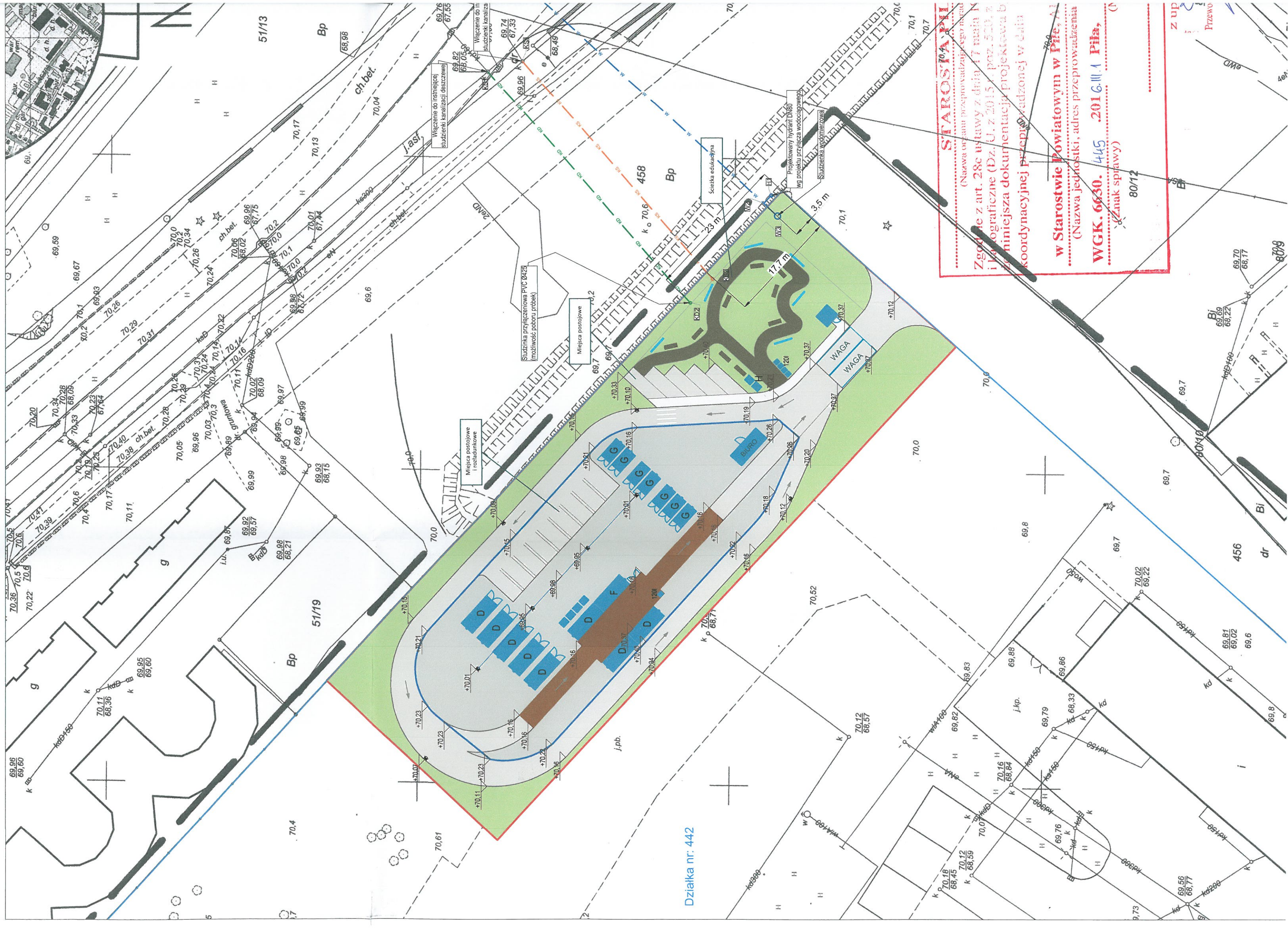
06-12-2016 (Date)

~~790
w Fil., Al. Piłsudskiego 33/35
Powiatu Łódź (Łódź)
Powiatu Łódź (Łódź)~~

1 07.12.2016
(Miscowosé i data)

z up. STAROSTY
69.8
80/13/752 Korowski
Przewodniczący nadzoru nadzyna jnej

-	X	Y
KD1	5893340.3300	6416962.6775
KD2	5893307.9167	6416925.2887
KS1	5893334.7650	6416964.2588
KS2	5893304.3332	6416929.1557
W1	5893360.3738	6417000.7250
W2	5893296.2029	6416941.2572
W3	5893294.0127	6416939.2651
H1	5893294.9955	6416942.5391



STARS 70.4-2

(Nazwa oceny przeprowadzającego nadawcę)

Zgodnie z art. 28c ustawy z dnia 17 maja 14 i Kartograficzne (Dz. U. z 2015 r. poz. 520, z późn. zm.) niniejsza dokumentacja projektowa b koordynacyjnej przeprowadzonej w dniu

w Starostwie Powiatowym w Pile,
(Nazwa jednostki, adres przeprowadzenia

WGK. 6630. 445 .2016.11.1 Pisz. (Znak sprawy)

80/12

— **zn**

Przewo