

PLAN PROWADZENIA PRZYŁĄCZA CIEPŁOWNICZEGO
DO BUDYNKU PRZY UL. KORZONA
usytuowanego na dz. ew. nr 29, 31, 33, 34, 35, 37
obręb 4-10-05

SKALA 1:500

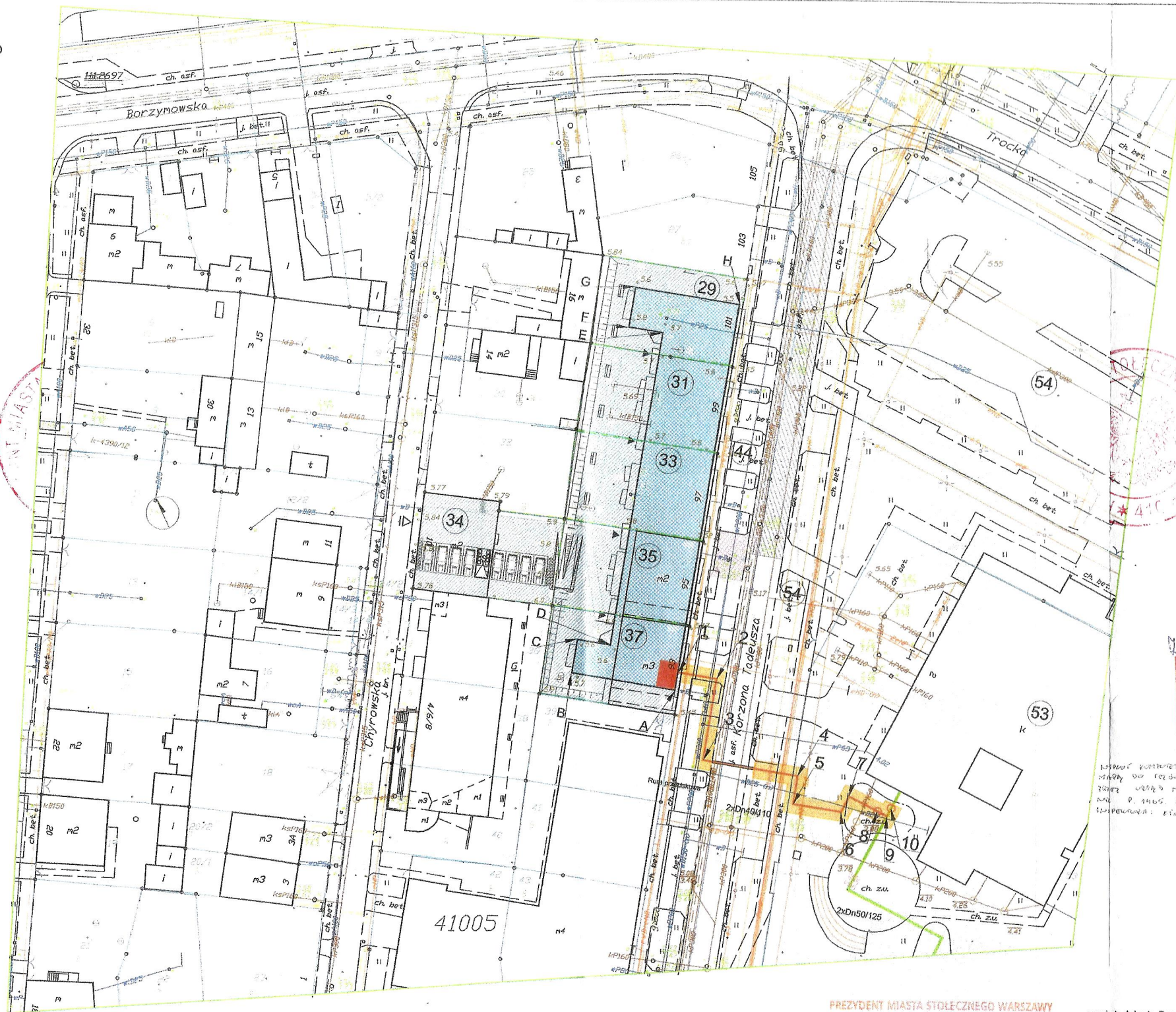
- projektowane przyłącze sieci ciepłej preizolowanej
- istniejąca sieć ciepła
- projektowane węzły ciepłownicze
- projektowane studzienki
- granice działek ew.
- numery działek ew. obręb 4-10-05
- pas frontu robót
- plac budowy
- droga dojazdowa
- drzewo
- grupa krzewów

Współrzędne punktów charakterystycznych przyłącza

- 1 - X=5793564.48, Y=7503498.18
- 2 - X=5793563.47, Y=7503504.58
- 3 - X=5793549.94, Y=7503502.41
- 4 - X=5793547.38, Y=7503518.16
- 5 - X=5793542.70, Y=7503517.41
- 6 - X=5793541.41, Y=7503525.33
- 7 - X=5793544.04, Y=7503526.71
- 8 - X=5793541.58, Y=7503531.33
- 9 - X=5793540.78, Y=7503532.91
- 10 - X=5793542.11, Y=7503533.61

Współrzędne punktów charakterystycznych budynku

- A - X=5793561.52, Y=7503497.71
B - X=5793564.29, Y=7503480.32
C - X=5793570.00, Y=7503481.23
D - X=5793569.10, Y=7503486.83
E - X=5793620.92, Y=7503495.09
F - X=5793621.81, Y=7503489.49
G - X=5793628.56, Y=7503490.57
H - X=5793625.78, Y=7503507.96



GŁÓWNY SPECJALISTA
Artur Zaborca

ZALĄCZNIK N. 1 DO OPINII
DECYZJI POSTANOWIENIA
Nr. 139/24 dn. 10.10.2016
Znak. UD-X-WIR.6.850.132.2016.421
(2.421.X)

Z up. PREZYDENTA M. ST. WARSZAWY

Jerzy Hertel
Naczelnik Wydziału Infrastruktury
dla Dzielnicy Targówek



mgr inż. Jelanta Denew-Jałowicka

PROJEKTANT
mgr inż. M. Denew-Jałowicka
MOHB 6/MAZ/IS/1237/01

PREZYDENT MIASTA STOLECZNEGO WARSZAWY
Projekt wykonanie sieci ...
...
Data: 2015 PAZ. 30

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjnej pomy geodezyjnej	BG 6640.5558.2015
Miejscowość	m.st. Warszawa
Jednostka ewidencyjna	identyfikator 146511.8
	nazwa Targówek
Obwód ewidencyjny	identyfikator 146511.8.1005
	nazwa 4-10-05
Numer działki	29,31,33,35,37,32,34
Ulica	Tadeusza Korzona
Skala mapy	1:500
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych 2000
	wysokości 0-Wisły
Data opracowania mapy	15.05.2015r

Poświadcza się zgodność treści mapy do celów projektowych z treścią mapy zasadniczej zaktualizowanej w ramach niniejszego zgłoszenia pracy.

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

Mapę niniejszą opracował w formie numerycznej geodeta uprawniony mgr inż. Sławomir Kasperek uprawnień zawodowe nr.13916

Nazwa i imię i nazwisko wykonawcy oraz podpis osoby reprezentującej wykonawcę

data i podpis geodety uprawnionego

Wykaz oznaczeń:


Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji.

Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji

Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencyjnych gruntów i budynków

Inne dodatkowe elementy nie objęte katalogiem obiektów baz danych:

Niniejsza mapa została uzupełniona pomiarem drzew i krzewów, rzędnymi terenu dodatkowymi na wniosek biura projektowego

		pracownia projektowa AIM Arkadiusz Miśkiewicz 40-170 Katowice, ul. Beszowska 12a, www.aimarchitekci.pl tel. 32 7854119, mob. 602108246, biuroaim@gmail.com			
Tytuł projektu		PROJEKT BUDOWLANI BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO Z GARAZEM PODZIEMNYM			
Adres		Warszawa, ul. T. Korzona działki nr ew. 29, 31, 33, 34, 35, 37, 44, 242 z obr. 4-10-05			
Podmiot		Towarzystwo Budowlane Społeczne Warszawa Północ Sp. z o.o., Warszawa, ul. Polczyńskiego 30			
Imię i nazwisko		Nr upraw.	Data	Podpis	
Główny projektant		70401	07.2015		
Opracowanie		mgr inż. arch. M. Kościelny	07.2015		
Opracowanie		mgr inż. arch. M. Moczowski	07.2015		
Opracowanie		mgr inż. arch. W. Głódka	07.2015		
Opracowanie		mgr inż. arch. M. Dawid	07.2015		
Opracowanie		mgr inż. arch. J. Ostrowski	07.2015		
Sprawdzenie		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch. M. Małek	07.2015		
Wzrost		mgr inż. arch.			