

E. UZGODNIENIA I OPINIE

1. Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej – **opinia nr 489/2011** z dnia 13.09.2011. wraz z załącznikiem graficznym
2. Warunki techniczne dla odwodnienia i budowy kanału technologicznego w ulicy Czereśniowej w m. Mosina – pismo Urzędu Miejskiego w Mosinie nr **IK.7041-54-3/10** z dnia 09.12.2010.
3. Uzgodnienie projektu budowlano-wykonawczego budowy ul. Czereśniowej w m. Mosina w zakresie branży drogowej i kanalizacji deszczowej - pismo Urzędu Miejskiego w Mosinie nr **IK.7041-54-3/10** z dnia 01.12.2011.
4. Uzgodnienie budowy ulicy Czereśniowej w m. Mosina – Telekomunikacja Polska S.A. – pismo nr **TOTWSBU-860/KP/10** z dnia 27.12.2010.
5. Uzgodnienie kolizji z gazociągami średniego i niskiego ciśnienia – Wielkopolska Spółka Gazownictwa – pismo nr **TS.17-5000-103866/10** z dnia 09.12.2010.
6. Informacja nr **93/1/2010** – pismo ENEA Operator Rejon Dystrybucji Września nr **DZ/ZR/17454/2010** z dnia 03.12.2010.
7. Uzgodnienie projektu budowy ulicy Czereśniowej w m. Mosina – NETIA S.A. – pismo nr E/W/10/1539/KS z dnia 2010.11.30.
8. Opinia dla projektu budowy ulicy Czereśniowej w m. Mosina - AQUANET S.A. – pismo nr **DW/IT/211U/2950/2011** z dnia 2011.07.28.

STAROSTWO POWIATOWE
w Poznaniu

OPINIA 489/2011

uzgodnienia dokumentacji projektowej

Podstawa prawna wydania opinii:

art. 27 i 28 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. „Prawo geodezyjne i kartograficzne” (Dz. U. z 2010 r. nr 193 poz. 1287) oraz § 20 ust. 1 Rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. U. z 2001r. Nr 38 poz. 455).

Przedmiot uzgodnienia : *Sieć kanalizacji deszczowej z przykanalikami i wpustami, sieć kanalizacji teletechnicznej*

Dla : *Gmina Mosina
Plac 20 Października 1
62-050 Mosina*

Na zlecenie z dnia : *09.02.2011 r.* Znak :

Data wpływu zlecenia do zespołu : *09.02.2011 r.*

Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej opiniuje pozytywnie lokalizację n/w obiektu.

<i>obręb Mosina</i>	<i>ul. Czereśniowa,</i>	<i>dz. 918/2, 919/2, 918/6, 916/5, 911/1, 916/1, 882,</i>
<i>gmina Mosina</i>	<i>Łąkowa</i>	<i>1011/8, 1011/6, 1047, 1003/6, 2960, 973, 970,</i>
<i>powiat poznański</i>	<i>woj. wielkopolskie</i>	<i>972/46, 2923, 978, 971, 976/6, 993/3, 972/53,</i>
		<i>965/7, 965/1, 966/4, 925, 992/1, 917, 932/2</i>

Uwagi i zalecenia:

OPERATOR GAZOCIĄGÓW PRZESYŁOWYCH „GAZ-SYSTEM” O/POZNAŃ :

Bez uwag.

WIELKOPOLSKA SPÓŁKA GAZOWNICTWA Sp. z o. o.

ODDZIAŁ ZAKŁAD DYSTRYBUCJI GAZU POZNAŃ:

Słupy oświetleniowe należy zlokalizować w odległości min. 0,5m od sieci gazowej.

Studnie kanalizacji, wpusty, zasuwy należy zlokalizować w odległości min. 0,5m od sieci gazowej.

Zakres drogowy uzgodnić w WSG.

Szczegółowy przebieg sieci gazowej należy ustalić w terenie na podstawie próbnych przekopów. W pobliżu sieci gazowej wykopy wykonywać ręcznie. Na czas wykonywania robót przy wykopach większych niż 0,6 m sieć gazową zabezpieczyć

przed obsunięciem. Skrzyżowania z siecią gazową wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami PN-91/M-34501. Zachować odległości normatywne od istniejącej sieci gazowej zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z 30.07.2001 r. (Dz. U. Nr 97 poz. 1055). W terminie 7 dni przed rozpoczęciem robót wykonawca musi zgłosić się do RDG

Poznań Południe – ul. Głogowska 429 p. T. Lułka.

NETIA S.A. :

Bez uwag.

INEA S.A.:

Bez uwag.

TP S.A. :

Zachować normatywne odległości w pionie i w poziomie, w miejscu kolizji prace prowadzić ręcznie, zgodnie z normami i przepisami obowiązującymi w budownictwie łączności. Odkryte w trakcie robót ziemnych urządzenia, należy zabezpieczyć i pozostawić w ziemi po zakończeniu robót, w stanie nienaruszonym. O terminie rozpoczęcia prac powiadomić z 7 – dniowym wyprzedzeniem

(tel. 61 886 86 30, fax. 61 886 86 31). Powiadomienie winno zawierać nazwę i adres wykonawcy prac oraz telefon kontaktowy. Pismo należy kierować na adres: Telekomunikacja Polska SA Pion Technicznej Obsługi Klienta Region Operacyjnego Utrzymania Sieci i Usług we Wrocławiu Dział Utrzymania Sieci ul. Piłsudskiego 20, 61 – 246 Poznań

ENEA OPERATOR Sp. z o. o. :

W miejscu skrzyżowania z kablem energetycznym wykopy należy prowadzić ręcznie. Kabel w wykopie zabezpieczyć, zachować normatywną odległość. Przed przystąpieniem do prac należy zgłosić się w Pogotowiu Energetycznym Mosina

REGIONALNY WĘZEL ŁĄCZNOŚCI :

Bez uwag.

AQUANET S.A. :

Uzgadnia się zgodnie z pismem DW/IT/211U/29507/2011 z dnia 28.07.2011

ZDP :

Nie dotyczy dróg powiatowych.

POZNAŃSKIE CENTRUM SUPERKOMPUTEROWO – SIECIOWE :

Nie dotyczy.

PRZEWODNICZĄCY ZESPOŁU :

UWAGI I ZALECENIA :

Uzgadnia się rysunki nr 1A i 1B

1. Stosownie do art. Ustawy z dnia 17 maja 1989 r. „Prawo Geodezyjne i Kartograficzne” (Dz. U. Nr 30 poz. 163 z późniejszymi zmianami) Inwestor jest zobowiązany, po uzyskaniu pozwolenia na budowę do wyznaczenia na gruncie oraz inwentaryzacji powykonawczej (przed zasypaniem) obiektów budowlanych przez uprawnione jednostki wykonawstwa geodezyjnego.

2. Zobowiązuje się wykonawcę prac inwestycyjnych do ochrony i zabezpieczenia znajdujących się na terenie realizowanej inwestycji punktów osnowy geodezyjnej i punktów granicznych (Dz. U. Nr 30 poz. 163 art. 15.1).

W przypadku zniszczenia lub uszkodzenia w/w punktów, osoby odpowiedzialne za ochronę i zabezpieczenie punktów osnowy geodezyjnej i punktów granicznych podlegają karze grzywny. (Dz. U. Nr 30 poz. 163 art. 48.1 z późniejszymi zmianami).

3. Zmiany w stosunku do uzgodnionej dokumentacji wymagają dodatkowych uzgodnień Zespołu Uzgadniania Dokumentacji Projektowej przy Starostwie Powiatowym w Poznaniu.

4. Stosownie do rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. uzgodnienie zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii chyba, że straci ważność gdy zostanie zmieniona lub uchylona decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu, zatwierdzeniu projektu budowlanego oraz pozwoleniu na budowę. (Dz. U. Nr 38 poz. 455).

5. Należy uwzględnić uwagi zawarte w uzgodnieniach branżowych.

6. Integralną częścią opinii ZUDP jest mapa z naniesioną projektowaną inwestycją wraz z pieczęcią uzgodnienia.

7. Prace ziemne w pobliżu istniejących urządzeń podziemnych wykonać ręcznie bez użycia sprzętu mechanicznego.

8. W wypadku kolizji z drzewami zgodę na ewentualną wycinkę drzew należy uzyskać w Urzędzie Miasta Mosina.

Przedłożony projekt został przez komisję Zespołu uzgodniony z zachowaniem w/w uwag oraz informacji Zespołu dot. obowiązujących warunków do realizacji budowy.

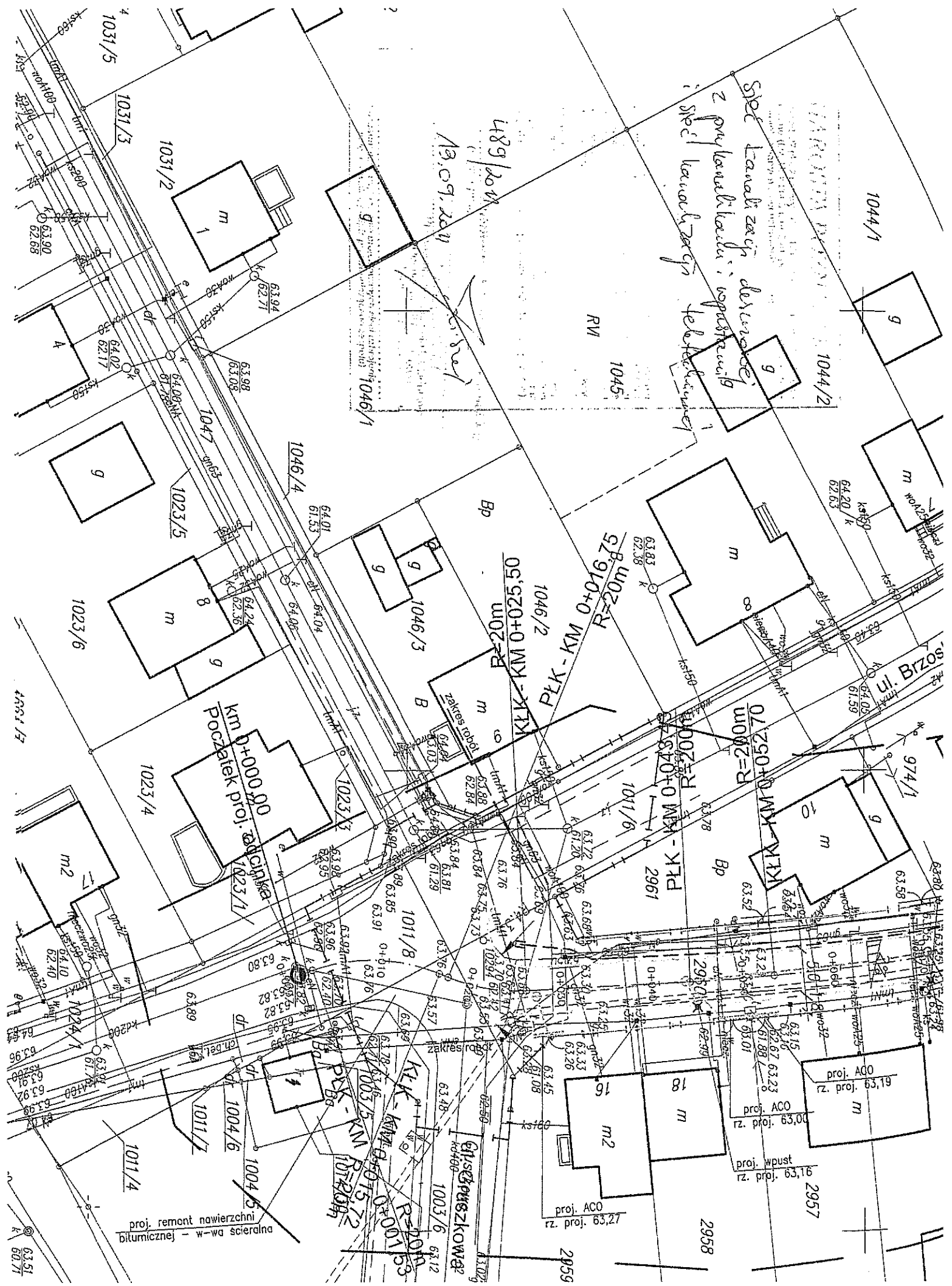
Uwaga: uzgodnienie niniejsze jest opinią techniczną i nie zastępuje pozwolenia na budowę wydawanego zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa budowlanego.

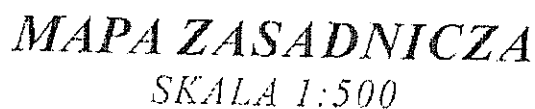
Kopię opinii wraz z załącznikiem mapowym należy udostępnić wykonawcy terenowemu.

Z upoważnienia Starosty Poznańskiego

Katarzyna Kisiel
Przewodniczący Zespołu Uzgadniania
Dokumentacji Projektowej
PODDIK w Poznaniu

(podpis przewodniczącego zespołu z imienną pieczęcią z upoważnienia starosty)





1. 1941 1942 1943 1944 1945 1946 1947 1948 1949 1950 1951 1952 1953 1954 1955 1956 1957 1958 1959 1960 1961 1962 1963 1964 1965 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 1993 1994 1995 1996 1997 1998 1999 2000 2001 2002 2003 2004 2005 2006 2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2025 2026 2027 2028 2029 2030 2031 2032 2033 2034 2035 2036 2037 2038 2039 2040 2041 2042 2043 2044 2045 2046 2047 2048 2049 2050 2051 2052 2053 2054 2055 2056 2057 2058 2059 2060 2061 2062 2063 2064 2065 2066 2067 2068 2069 2070 2071 2072 2073 2074 2075 2076 2077 2078 2079 2080 2081 2082 2083 2084 2085 2086 2087 2088 2089 2090 2091 2092 2093 2094 2095 2096 2097 2098 2099 2100 2101 2102 2103 2104 2105 2106 2107 2108 2109 2110 2111 2112 2113 2114 2115 2116 2117 2118 2119 2120 2121 2122 2123 2124 2125 2126 2127 2128 2129 2130 2131 2132 2133 2134 2135 2136 2137 2138 2139 2140 2141 2142 2143 2144 2145 2146 2147 2148 2149 2150 2151 2152 2153 2154 2155 2156 2157 2158 2159 2160 2161 2162 2163 2164 2165 2166 2167 2168 2169 2170 2171 2172 2173 2174 2175 2176 2177 2178 2179 2180 2181 2182 2183 2184 2185 2186 2187 2188 2189 2190 2191 2192 2193 2194 2195 2196 2197 2198 2199 2200 2201 2202 2203 2204 2205 2206 2207 2208 2209 2210 2211 2212 2213 2214 2215 2216 2217 2218 2219 2220 2221 2222 2223 2224 2225 2226 2227 2228 2229 2230 2231 2232 2233 2234 2235 2236 2237 2238 2239 2240 2241 2242 2243 2244 2245 2246 2247 2248 2249 2250 2251 2252 2253 2254 2255 2256 2257 2258 2259 2260 2261 2262 2263 2264 2265 2266 2267 2268 2269 2270 2271 2272 2273 2274 2275 2276 2277 2278 2279 2280 2281 2282 2283 2284 2285 2286 2287 2288 2289 2290 2291 2292 2293 2294 2295 2296 2297 2298 2299 2300 2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309 2310 2311 2312 2313 2314 2315 2316 2317 2318 2319 2320 2321 2322 2323 2324 2325 2326 2327 2328 2329 2330 2331 2332 2333 2334 2335 2336 2337 2338 2339 2340 2341 2342 2343 2344 2345 2346 2347 2348 2349

Dawid Masowicz
geol. planiniony
1961

Nie wykazała się istnieniem w terenie innych nie wykazujących na zmianę szczytów i wzniesień podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest

[illegible]

KERG: 425-191/2010
Województwo wielkopolskie
Powiat poznański
Gmina : Mosina
Obręb : Mosina
Sekcja : 6.174.11.22.2.1; 2.3

STAROSTA POZNAŃSKI
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej
w Poznaniu

W obszarze oznaczonym I linia — — — dokonano
aktualizacji treści mapy zasadniczej
Dokument z pomiaru terenowego i planu
z zasobu powyższego z dnia 2010-08-03
i zrewidencjonowano pod nr KERG 42-191/2010
Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych
Projektowane obiekty budowlane mogą znajdować się
na budowie podlegającej zmianie i nie należy
powszechniejszej przez jednostki uprawnione do wyko-
nania 2010-08-03
Poznań, dnia 2010-08-03

Mosina, dnia 9 grudnia 2010 r.

IK.7041-54-3/10

Pan
Piotr Strzyżewski
Pracownia Projektowa "DROGOWIEC"
ul. Główna 52/3, 61-007 Poznań

Dotyczy: opracowania projektowego budowy ul. Czereśniowej w miejscowości Mosina.

W odpowiedzi na pismo z dnia 25.11.2010r. w sprawie wydania warunków technicznych przyłączenia projektowanych sieci kanalizacji:

I. deszczowej, ustala się co następuje:

1. Kanalizację deszczową zaprojektować z rur GFK - zgodnie z przekazanym aneksem do koncepcji odwodnienia osiedla Za Barwą.
2. Na kanalizacji deszczowej zastosować studnie betonowe prefabrykowane, włazy typu ciężkiego z balastem betonowym B35/45, stopnie złączowe typu U w otulinie poliamidowej w układzie drabinkowym, element kinetowy wykonany fabrycznie u producenta.
3. Na przyłączach kanalizacji deszczowej zastosować:
 - rury PVC $\Phi 200$ mm kielichowe SDR34, SN8 o ścianie litej, kl. S
 - wpusty uliczne prefabrykowane betonowe z bet. C35/45, W8 o średnicy $\Phi 500$ mm z zamknięciem syfonowym wpustu, w dolnej części wyposażone w osadnik zawieszony mineralnej o wys. 0,8m, od góry wpust przykryć rusztem żeliwnym.
4. W warunkach odbioru kanalizacji deszczowej ująć skamerowanie kolektora.

II. teletechnicznej ustala się co następuje:

1. rury do kanałów RPP 110/5,0,
2. studnie kablowe typu SKR-2 z pokrywą zabezpieczającą przed ingerencją osób nieuprawnionych,
3. rury osłonowe zaprojektować na podsypce cementowo-piaskowej,
4. przęsła kanału nie powinny przekraczać 100,00 m.

Projekt wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa.

Projekt budowlany należy przedłożyć Zamawiającemu do uzgodnienia przed złożeniem wniosku o pozwolenie na budowę.

Otrzymuje:

- ① Adresat
2. IK a/a

Sprawę prowadzi:

Małgorzata Piotrowska
Inspektor
61 8109532, pok. 18

STAROSTWO POWIATOWE
w Poznaniu
Z-ca Burmistrza
mgr inż. Sławomir Ratajczak

mgr inż. Sławomir Ratajczak

Gmina Mosina

pl. 20 Października 1, 62-050 Mosina

tel. 61 8109-500, fax 61 8109-558

IK.7041-54-3/10

Mosina, dnia 1 grudnia 2011 r.

Pan

Piotr Strzyżewski

Pracownia Projektowa "DROGOWIEC"

ul. Główna 52/3, 61-007 Poznań

Dotyczy: opracowania projektowego budowy ul. Czereśniowej w miejscowości Mosina.

Zamawiający-Urząd Miejski w Mosinie uzgadnia pozytywnie projekt budowlano-wykonawczy w budowy ulicy Czereśniowej w m. Mosina zakresie branży drogowej i kanalizacji deszczowej.

2-ca 13/04/2014

[illegible]

Otrzymuje:

1. Adresat
2. IK a/a

Sprawę prowadzi:

Małgorzata Piotrowska

Inspektor

61 8109532, pok. 17

STARSOSTWIE POWIATOWE
w Poznaniu



Telekomunikacja Polska
Pion Technicznej Obsługi Klienta
Region Operacyjnego Utrzymania Sieci i Usług
we Wrocławiu
Os. Przyjaźni 116, 61-685 Poznań
tel.: 61 861 60 39
fax: 61 862 93 65
www.tp.pl

Poznań, 27 grudnia 2010r.

Pracownia Projektowa DROGOWIEC
Piotr Strzyżewski
ul. Główna 52/3
61- 007 Poznań

Numer pisma: TOTWSBU - 860/KP/10

Temat: uzgodnienie budowy ulicy Czereśniowej w Mosinie na odcinku od ul. Gruszowej do ul. Targowej.

Szanowni Państwo,

w odpowiedzi na pismo z dnia 25.11.2010 informujemy że, uzgadniamy budowę ulicy Czereśniowej w Mosinie.

Przy realizacji procesu budowy wymagane jest spełnienie następujących uwarunkowań, które są integralną częścią uzgodnienia:

1. Wykonawca może przystąpić do robót prowadzonych w strefie sieci telekomunikacyjnej po uprzednim pisemnym powiadomieniu z 7-dniowym wyprzedzeniem powołując się na numer przedmiotowego pisma. Powiadomienie winno zawierać nazwę i adres wykonawcy prac oraz telefon kontaktowy. Pismo należy kierować na adres:

Telekomunikacja Polska
Region Operacyjnego Utrzymania Sieci i Usług we Wrocławiu
Wydział Utrzymania Sieci
ul. Piłsudskiego 20
61-246 Poznań
61 886 86 30 ; fax. 61 886 86 31

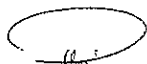
Telekomunikacja Polska
Region Operacyjny
Poznań

2. Roboty budowlano – montażowe w obrębie sieci telekomunikacyjnej wykonywać zgodnie z normami i przepisami obowiązującymi w budownictwie łączności, ręcznie i pod nadzorem upoważnionego przedstawiciela Telekomunikacji Polskiej S.A. Pion Technicznej Obsługi Klienta Region Operacyjnego Utrzymania Sieci i Usług w Poznaniu.
3. Lokalizację podziemnych urządzeń telekomunikacyjnych w terenie należy potwierdzić za pomocą przekopów kontrolnych, a w przypadku odkrycia w trakcie robót ziemnych urządzeń nienaniesionych na planie należy je zabezpieczyć i powiadomić użytkownika oraz inspektora nadzoru.
4. W przypadku zmiany rzędnych terenu należy wyregulować poziom pokryw studni do projektowanej niwelety. Zachować normatywne przykrycie kanalizacji teletechnicznej.

5. Miejsca zbliżeń i skrzyżowań oraz elementy zanikowe sieci telekomunikacyjnej przed ich zasypaniem podlegają obowiązkowi zgłoszenia użytkownikowi, tj. Wydział Utrzymania Sieci w Poznaniu ul. Piłsudskiego 20 tel. 618868630;
6. W przypadku uszkodzenia sieci telefonicznej, wobec przedsiębiorstwa prowadzącego roboty ziemne, egzekwowane będzie wyrównanie szkody na podstawie kalkulacji powykonawczej oraz strat tytułem braku transmisji, sporządzonej przez Telekomunikację Polską S.A..
7. Po zakończeniu prac inwestor jest zobowiązany do pisemnego zgłoszenia z 14-dniowym wyprzedzeniem – na adres podany w punkcie 1 niniejszego pisma – wykonane zadanie do odbioru technicznego w zakresie miejsc kolizyjnych z sieciami teletechnicznymi oraz otrzymania pisemnej akceptacji w formie protokołu odbioru lub notatki służbowej.

Niniejsze uzgodnienie ważne jest sześć miesięcy od daty jego wydania.

Z poważaniem



Dariusz Piskorz
Z up. Dyrektora
Regionu Operacyjnego Utrzymania Sieci i Usług

Załączniki:

- mapa sytuacyjno - wysokościowa 1 egz.

2007.09.10
z 37.9
Pism S.A.

STARSZYSTWO POWIATOWE
w Poznaniu

Wielkopolska Spółka Gazownictwa Sp. z o. o.
Oddział Zakład Gazowniczy w Poznaniu
ul. Grobla 15, 61-859 Poznań
tel. (61) 8545-100, fax (61) 8545-519

Dział Techniczny Sieci
tel. (61) 85-45-277
fax (61) 85-45-508
dts@wsgaz.pl

Pracownia Projektowa DROGOWIEC Piotr
Strzyżewski
Główna 52 m. 3
61-007 Poznań

W/ znak: Nr 01/proj-04/2010
N/ znak: TS.17-5000-103866/10

z dnia 25-11-2010
z dnia 9-12-2010

Uzgodnienie kolizji z gazociągami średniego i niskiego ciśnienia

NR TS.17-5000-103866/10

W odpowiedzi na pismo Wasze z dnia 25-11-2010 r. przesyłamy jeden egzemplarz planu sytuacyjnego z
wkreśloną siecią przewodów gazowych i uzgadniamy przebieg projektowanego:
budowy ulicy Czereśniowej wraz z odwodnieniem na odcinku od ul. Gruszkowej do ul. Targowej
o następującej lokalizacji:

woj. wielkopolskie, gm. Mosina, m. Mosina, ul. Czereśniowa
z następującymi uwagami:

1. Przed przystąpieniem do prac należy wykonać próbne przekopy celem ustalenia rzeczywistego posadowienia gazociągów.
2. W miejscach zbliżeń z gazociągami zachować normatywną odległość /Dz.U.Nr 97 z dnia 11.09.2001r.poz.1055/.
3. Szczególną uwagę należy zwrócić na skrzyżowania z siecią gazową, stosując odpowiednie zabezpieczenia przed jej uszkodzeniem /PN-91/M-34501/.
4. Roboty ziemne w strefie kontrolowanej sieci gazowej należy wykonać ręcznie bez użycia sprzętu mechanicznego.
Na trasie wkreślonych gazociągów znajdują się przyłącza gazowe do budynków.
Z uwagi na brak szczegółowej inwentaryzacji przyłączy, nie nanosi się ich na plany sytuacyjne.
5. W terminie 7 dni przed rozpoczęciem robót w obrębie strefy kontrolowanej sieci gazowej, w celu uniknięcia ewentualnej kolizji, wykonawca musi powiadomić WSG Sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Poznaniu - RDG Poznań Południe ul. Głogowska 429.

Należy zwrócić uwagę na armaturę gazową, która nie może być zaasfaltowana lub przykryta płytkami, kostką itp. Krawężnik oraz wpusty kanalizacji deszczowej należy zlokalizować w odległości min. 0,5m od sieci gazowej.

Nie wyrażamy zgody na obniżenie rzędnej terenu w miejscu zlokalizowania sieci gazowej.
Informujemy, że zgodnie z PN-91/M-34501 odległość pionowa mierzona od zewnętrznej powierzchni gazociągu do powierzchni ziemi lub nawierzchni po przebudowie, powinna wynosić

min. 1,0m. W przypadku zmiany odległości gazociąg należy przebudować uzyskując warunki przebudowy z WSG Sp. z o.o. O/ZDG Poznań.

6. Ważność uzgodnienia wynosi 2 lata.

Do wiadomości:
- RDG Poznań-Południe

KIEROWNICZKA
Dział Techniczny Sieci

Ewa Przedpełska

Załączniki:
- Mapa sytuacyjna - 1 szt.

Sprawę prowadzi: Paweł Cieślak, tel.: (61) 8 545 343

STARSZYSTWO POWIATOWE
w Poznaniu

Września, dnia 3.12.2010 r.

DZ/ZR/ 17454 / 2010

Pracownia Projektowa „DROGOWIEC”
Piotr Strzyżewski
ul. Główna 52/3
61-007 Poznań

Informacja nr: 93 / 1 / 2010

Rejon Dystrybucji Września przesyła w załączeniu mapę geodezyjną z budową ulicy Czereśniowej w m. Mosina, na którym naniesiono istniejące kable energetyczne: 5 kV – kolor czerwony i 0,4 kV – kolor zielony oraz linie napowietrzne 0,4 kV – kolor niebieski, będące na majątku i w eksploatacji ENEA Operator Spółka z o.o. Oddział Dystrybucji Poznań Rejon Dystrybucji Września.

Uwaga: 1. Istniejące kable energetyczne krzyżujące wjazdy na posesje należy zabezpieczyć rurami ochronnymi dwudzielnymi typu A 160PS - kable 15 kV i A 110PS - kable 0,4 kV.
2. Zachować przepisową odległość istniejących przewodów linii napowietrznych 0,4 kV nad nawierzchnią projektowanej drogi zgodną z normą PN-76/ E-05100.

Po otrzymaniu faktury prosimy o niezwłoczne uregulowanie należności.

Z poważaniem

ENEA Operator Sp. z o.o.
REJON DYSTRYBUCJI WRZESNIA
Dział Zarządzania Dystrybucją
Kierownik

Karol Kucharski

Załącznik: 1 egz. planu

Sprawę prowadzi:

Tadeusz Michałowski
tel. 61-437-46-25
(wkreślenie linii)

Swarzędz dnia 2010-11-30

Netia S.A.
ul. Taśmowa 7a, 02-677 Warszawa

Dział Utrzymania Usług
ul. Cieszkowskiego 18
62-020 Swarzędz
tel. (022) 352 66 10
fax (022) 352 66 50
E/W/10/1539/KS
oryginał / kopia

NETIA S.A.
ul. Polaszki 13, 02-822 Warszawa
REGON 011566374 NIP 526-02-05-575
ZACHÓD
ul. Cieszkowskiego 18, 62-020 SWARZĘDZ

Pracownia Projektowa
DROGOWIEC
UL. Główna 52/3
61 – 007 Poznań

Dotyczy: uzgodnienie projektu budowy ulicy Czereśniowej w Mosinie

Informujemy, że na podanej lokalizacji nie posiadamy naszej sieci w związku z tym uzgadniamy powyższy projekt bez uwag.
Powyższe uzgodnienie ważne jest przez jeden rok od daty wydania.

NETIA S.A.
ul. Polaszki 13, 02-822 Warszawa
REGON 011566374 NIP 526-02-05-575
ZACHÓD
ul. Cieszkowskiego 18, 62-020 SWARZĘDZ

Arkadiusz Grzywnicki
Specjalista ds. Utrzymania Usług
Okręg Zachodni

STAROSTWO POWIATOWE
w Poznaniu

Poznań, 2011-07-28

Numer pisma: DW/IT/211U/29507/2011

Numery spraw: IT/80-9/606/2010

Pracownia Projektowa Drogowiec
Główna 52/3
61-007 PoznańDotyczy: **Zaopiniowania budowy ulicy Czereśniowej w Mosinie.**

W odpowiedzi na pismo w w/w sprawie, po zapoznaniu się z przedłożonymi mapami pozytywnie opiniujemy przedstawiony układ drogowy i jednocześnie informujemy:

1. O rozpoczęciu robót powiadomić AQUANET S. A. z co najmniej 1-tygodniowym wyprzedzeniem:
 - Wydział Eksploatacji Sieci Wodociągowej, Poznań, ul. Przepadek 2 (p. Wojciech Matuszewski tel. 603076916),
 - Wydział Produkcji Wody, Poznań, ul. Dolna Wilda 126 (p. Robert Jezewicz tel. 605053810),
 - Wydział Eksploatacji Sieci Kanalizacyjnej, Poznań ul. Garbary 120.
2. Prace drogowe w rejonie uzbrojenia wodociągowego i kanalizacyjnego prowadzić pod stałym nadzorem pracowników naszej Spółki, przy użyciu sprzętu lekkiego i w sposób nie powodujący zagrożenia uszkodzenia przewodów oraz ich uzbrojenia.
3. W przypadku awarii magistrali Dn 800 mm lub rurociągu Dn 100 mm, w związku z brakiem zachowania przez Wykonawcę należytej ostrożności, Wykonawca niezwłocznie poinformuje Pogotowie Techniczne 994, mistrza oraz przystąpi do usunięcia awarii zgodnie z Poziomem Świadczenia Usług: dla magistrali nie później niż 6h od wykrycia awarii, dla rurociągu dn 100 mm nie później niż 4h. Wykonawca usunie awarię na własny koszt lub w przypadku braku możliwości usunięcia samodzielnego awarii zostanie obciążony kosztami naprawy przez służby AQUANET S.A.
4. Odbiór nawierzchni dokonać przy współudziale pracowników AQUANET S.A. (adresy kontaktowe patrz pkt 1.).
5. W trakcie prowadzenia prac włączy studzienek kanalizacyjnych, skrzynki od zasuw odcinających w węzłach wodociągowych i hydrantowych oraz na przyłączach wodociągowych należy wyregulować do rzędnej projektowanej nawierzchni.
6. Wpustów kanalizacji deszczowej nie lokalizować na sieci wodociągowej.
7. Krawężniki należy lokalizować tak, aby nie było kolizji ze skrzynkami ulicznymi od zasuw na przyłączach wodociągowych.

AQUANET S.A. Spółka
ul. Dolna Wilda 126, 61-492 Poznań
tel. 061 8359 100, fax 061 8359 012
www.aquanet.pl, e-mail: info@aquanet.pl

Departament Handlu i Marketingu:
ul. Dolna Wilda 126, 61-492 Poznań
tel. 061 8359 051, fax 061 8359 063
e-mail: klient@aquanet.pl

Dział Techniczny i Dokumentacji:
ul. Dolna Wilda 126, 61-492 Poznań
tel. 061 8359 263, fax 061 8359 254
e-mail: techniczny@aquanet.pl

8. Należy zachować minimalne przykrycie: dla sieci wodociągowej - 1,5m (dla PE 1,7m) , dla kanalizacji - 1,4m.
9. Trasa projektowanego w ul. Czereśniowej uzbrojenia zostanie zaopiniowana w ZUDP w Starostwie Powiatowym, ul. Jackowskiego 18, Poznań przez konsultantów AQUANET S.A.

Sprawę prowadzi: Małgorzata Pietras, tel. 061 8359 239, mail: malgorzata.pietras@aquanet.pl

Załącznik: 1 egz. dokumentacji

Otrzymują:

Gmina Mosina
Pl.20 Października 1
62-050 Mosina

WSW

WPW

OSK

AQUANET
DZIAŁ
TECHNICZNY I DOKUMENTACJI
Zdzisław Ratajczak
Kierownik

Starostwo Powiatowe
w Poznaniu

STAROSTWO POWIATOWE
w Poznaniu