

LEGENDA:

- ISTN. SIĘĆ WODOCIĄGOWA
- PROJ. PRZYŁĄCZE WODY O ŚREDNICY DN 110
- PROJ. PRZYŁĄCZE WODY O ŚREDNICY DN 40
- ISTN. PRZYŁĄCZE KANALIZACJI SANITARNEJ
- PROJ. PRZYŁĄCZE KANALIZACYJNE
- PROJ. ZASILANIE C.O.
- PROJ. POWRÓT C.O.
- PROJ. INSTALACJA FREONOWA

UWAGI :

- W MIEJSCACH SKRZYŻOWANIA PROJEKTOWANYCH SIECI I PRZYŁĄCZY WOD.-KAN. Z ISTNIEJĄCYMI KABLAMI ELEKTROENERGETYCZNYMI I TELETECHNICZNYMI KABELE ZABEZPIECZYĆ RURAMI OCHRONNYMI TYPU AROT (DWUDZIELNYMI)

- Rysunki rozpatrywać łącznie z informacjami zawartymi w części opisowej.
- Trasę przyłącza wytyczyć winien uprawniony geodeta, a przed oddaniem wykonanych instalacji do eksploatacji należy zgłosić do odbioru przez służby geodezyjne.
- rzędne istniejącego uzbrojenia terenu ustalić w trakcie budowy. w przypadku wystąpienia kolizji z projektowanymi instalacjami należy skontaktować się z projektantem
- Wymiary, powierzchnie i poziomy należy sprawdzić ze stanem istniejącym i uzgodnić na budowie. Wszelkie niezgodności należy bezzwłocznie zgłosić projektantowi przed rozpoczęciem prac.
- Należy na początku wytyczenia instalacji zewnętrznych, dokładnie zlokalizować istniejące uzbrojenie, a w następnej kolejności trasować projektowaną instalację. Istniejące uzbrojenie należy dokładnie zlokalizować poprzez wykonanie przekopów próbnych. Nie wykluczono ponadto, że w miejscu wytyczonego przyłącza nie ujawni się, w trakcie wykonywania wykopów istniejące uzbrojenie podziemne nie oznaczone na mapie.
- Wszelkie kolizje z istniejącym uzbrojeniem winny być rozwiązane zgodnie z normą
- Wszelkie odstępstwa należy korygować przy udziale Inspektora Nadzoru, projektanta i użytkownika sieci, prace ziemne i montażowe wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami BHP, zarządzeniami oraz normami PN.
- Wykopy należy prowadzić sposobem mechanicznym, a w miejscu zbliżeń do istniejącego uzbrojenia nad i podziemnego wyłącznie sposobem ręcznym.
- Wykop należy oszalować oraz oznaczyć i zabezpieczyć barierką. Znaki ostrzegawcze i zabezpieczające winny być pokryte materiałem odblaskowym.
- W przypadku wystąpienia wody gruntowej zastosować pompę z agregatem a wodę odprowadzić do najbliższego rowu lub nad teren.
- Na odcinkach prowadzonych powyżej strefy przemarzania należy zastosować ocieplenie rur warstwą 20-30cm keramzytu i zabezpieczyć (keramzyt przykryć od góry) na szerokości wykopu folią izolacyjną.
- Rysunek należy czytać łącznie z pozostałą dokumentacją branży architektonicznej oraz odpowiednią dokumentacją branżową. Wszelkie stwierdzone niezgodności należy zgłosić projektantowi przed rozpoczęciem robót.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE
POWIAT PIASECZYŃSKI
JEDN. EWID. 141804_4, m. PIASECZNO
OBREB 0027
ULICA CHYLICZKOWSKA, ARMII KRAJOWEJ
DZIAŁKA 8/7
SKALA 1: 500

GEK.6640.2004.2020
Mapa na obszarze oznaczonym kolorem zielonym została zaktualizowana pomiarem sytuacyjno-wysokościowym w miesiącu III-VI 2020.
Nie wyklucza się istnienia w terenie dodatkowych urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji oraz nie posiadają dokumentacji w instytucjach branżowych.
Wykonano bez ustalenia służebności gruntowych.
MAPA MOŻE SŁUżyć DO OPRACOWANIA PROJEKTU TECHNICZNEGO

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GEK. 6640. 2004. 2020
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	STAROSTA PIASECZYŃSKI
Wykonawca prac geodezyjnych	Kancelaria Geodezyjna S. C.
Numer i data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół Weryfikacji Nr GEK. 6640. 2004. 2020. 1 z dnia 09 LIP. 2020
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Stanisław Chmielewski Nr uprawnień: 5271

KANCELARIA GEODEZYJNA s.c.
05-500 Piaseczno
ul. Sierakowskiego 29C
tel. 22 716-76-77
NIP 123-115-81-73, Regon 141517121

STANISŁAW CHMIELEWSKI
GEODETA UPRAWNIONY
Zezw. GUGK Nr 5271
Nowa Karczma, ul. Żelazna 10
05-500 Piaseczno
tel. 716 76 74

		temat.	PROJEKT BUDOWLANY Remont i przebudowa zabudowanego budynku Poniatówki w Parku Miejskim w Piasecznie
LSPROJEKT PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA Sp. z o.o. Sp. k. NIP: 8943140693, REGON: 3830080143, adres: ul. Jana Mydlarskiego 19, 54-079 Wrocław tel.biuo. 607 725 026, kom. 603 950 959, e-mail: biuro@lspprojekt.pl www.lspprojekt.pl			
inwestor		Gmina Piaseczno Ul. Kościuski 5, 05-500 Piaseczno, woj. mazowieckie	
lokalizacja		działka nr ewid. 871/1/2 ograb 27 ul. Chyliczkowska 20, 05-500 Piaseczno, woj. mazowieckie	
tytuł rys.		PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU – INSTALACJE SANITARNE	
branża SANITARNA	PROJEKTANT: mgr inż. Marcin Wesółski nr upr. 341/DOS/11		podpis:
	SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Marcin Rekut nr upr. DOS/0201/PWBS/19		podpis:
skala rys.	OPRACOWANIE: mgr inż. Małgorzata Jaworska mgr inż. Paweł Zapota		podpis:
	1:500		nr rys. PZT/S-01