

This architectural site plan illustrates a proposed residential development in Wrocław. The plan features several building footprints, including a large yellow-shaded structure labeled '1' and a smaller one labeled '2'. The site is divided into various zones, with some areas marked with green hatching and others with red hatching. Key infrastructure elements include a road network with blue lines, a railway line (Kolejowa) running diagonally, and a canal (Kanał). The plan also shows existing buildings, trees, and landscaping. Numerous technical annotations, such as 'proj. k', 'proj. l', and 'proj. m', are present throughout the drawing. The site is bounded by a red dashed line, and the surrounding area is labeled with various codes and numbers, including '397/1', '397/2', '397/3', '397/4', '397/5', '397/6', '397/7', '397/8', '397/9', '397/10', '397/11', '397/12', '397/13', '397/14', '397/15', '397/16', '397/17', '397/18', '397/19', '397/20', '397/21', '397/22', '397/23', '397/24', '397/25', '397/26', '397/27', '397/28', '397/29', '397/30', '397/31', '397/32', '397/33', '397/34', '397/35', '397/36', '397/37', '397/38', '397/39', '397/40', '397/41', '397/42', '397/43', '397/44', '397/45', '397/46', '397/47', '397/48', '397/49', '397/50', '397/51', '397/52', '397/53', '397/54', '397/55', '397/56', '397/57', '397/58', '397/59', '397/60', '397/61', '397/62', '397/63', '397/64', '397/65', '397/66', '397/67', '397/68', '397/69', '397/70', '397/71', '397/72', '397/73', '397/74', '397/75', '397/76', '397/77', '397/78', '397/79', '397/80', '397/81', '397/82', '397/83', '397/84', '397/85', '397/86', '397/87', '397/88', '397/89', '397/90', '397/91', '397/92', '397/93', '397/94', '397/95', '397/96', '397/97', '397/98', '397/99', '397/100'. The plan is a detailed technical drawing, likely a master plan or a detailed site plan, used for the development of the site.

granica opracowania

granicze działek (linie rozgraniczające teren inwestycji)

wjazd/wyjazd na teren inwestycji

wejście/wyjście do budynku

miejsca postojowe projektowane

elementy zagospodarowania terenu do likwidacji

budynek administracyjny

budynek gospodarczo-magazynowo-warsztatowy

liczba kondygnacji naziemnych

istniejąca powierzchnia biol. czynna

projektowana powierzchnia biol. czynna

droga manewrowa (dojazd)

plac manewrowo-postojowy (teren utwardzony)

chodniki

powierzchnia manewrowa

drzewa istniejące

opaska żwirowa

OZNACZENIA

budynek administracyjny

budynek gospodarczo-magazynowo-warsztatowy

garaż

INSTALACJE ELEKTRYCZNE:

projektowany kabel YKYżo 4x210

projektowany kabel YKYżo 3x4

projektowany kabelek YKYżo 3x4

projektowany kabelek YKYżo 3x2,5

projektowany kabelek do domofonu (przedłużenie istniejącego)

istniejąca tablica rozdzielcza

proj. szafka rozdzielcza wg zał. schematu

proj. szafki rozdzielcze z gniaздkami wtyczkowymi (wg schematu i opisu w projekcie)

proj. skrzynka wnękowa z gniaздkami wtyczkowymi (wg schematu i opisu w projekcie)

nova lokalizacja istniejącej stacji bramowej domofonu

istn. stacja bramowa domofonu (przerobić na puszkę łączącą przedłużany kabelek do stacji bramowej w nowym miejscu)

proj. naświetlacz do podświetlenia drzewa (wg opisu w projekcie)

proj. słup oświetleniowy h=5m z oprawą (wg opisu w projekcie) i ledowym źr. światła

proj. uziom szpilkowy, R<30

Wszystkie kabla na całej długości układać w giętkich przepustach fi 50 koloru niebieskiego.

INSTALACJE SANITARNE:

zewnątrzna instalacja wodociągowa - rury PE,

zewnątrzna instalacja kanalizacji deszczowej, odwodnienie terenu - rury PVC-U,

istniejąca zewnętrzna instalacja do ew. remontu

istniejąca kanalizacja deszczowa do usunięcia,

włączenie do istniejącej instalacji wodociągowej w piwnicy budynku,

hydrant ogrodowy, mrozoodporny + dodatkowy stojak z zaworami czerpalnymi z szybkozłączką,

studnia osadnikowa Ø425 z osadnikiem oraz wpustem żeliwnym D400,

studnie inspekcyjne Ø1000 z kręgów betonowych z włazem D400,

separator subst. ropopochodnych o przepl. nominalnym 3 l/s.

Uwagi:

1.Projekt jest objęty prawem autorskim chronionym ustawą o prawie autorskim z dnia 04.02.1994 roku. Wszelkie kopiowanie, powielanie i dokonywanie zmian w projekcie jest niedozwolone bez zgody autora.
2.Prace budowlane i montażowe należy wykonywać zgodnie z dokumentacją techniczną i sztuką budowlaną oraz obowiązującymi przepisami, normami, warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, instrukcjami producentów i wymaganiami technicznymi z zachowaniem przepisów o bezpieczeństwie i ochronie zdrowia itp.
3.Projekt rozpatrywać łącznie z kompletnymi projektami pozostałych branż. Wszelkie sprawy nieuwjęte w opisach technicznych i na planszach oraz ewentualne stosowanie rozwiązań i materiałów zamiennych należy uzgodnić z Projektantem w ramach nadzoru autorskiego.
4.Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności i warunków odmiennych od założonych w projekcie należy powiadomić Projektanta.
5.Dopuszcza się stosowanie materiałów zamiennych pod warunkiem, że posiadają cechy nie gorzej jakościowo i technicznie od wskazanych w projekcie oraz atesty i certyfikaty zgodności z odpowiednimi normami.
6.Ze względu na istniejącą podziemną infrastrukturę techniczną prace należy wykonywać ręcznie z największą starannością zgodnie z wytycznymi dysponentów sieci.

3.	Opracował	mgr inż. arch. Filip Kłosowski	-	-	
2.	Sprawdził	mgr inż. arch. Małgorzata Kłosowska	spec. architektoniczna	upr. 26/93/Gw	
1.	Projektował	mgr inż. arch. Waldemar Kłosowski	spec. architektoniczna	upr. 141/Sz/87	

Inwestor

Biurol projektowe

Nazwa i adres obiektu

Tytuł rysunku

Skala

Skarbio Państwa PGL LP Nadleśnictwo Myślilórbź ul. Dworcowa 2, 74-300 Myślilórbź

Autorska Pracownia Projektowa FORMAT Waldemar Kłosowski 66-400 Gorzóv Wilko. ul. Teatralna 25c

Przebudowa i remont zagospodarowania terenu przy budynkach Nadleśnictwa Myślilórbź Myślilórbź ul. Dworcowa 2

Projekt zagospodarowania terenu

1:500

Data

30.11.2017

Nr rys.

PZT-02