



LEGENDA WEDŁUG USTALEŃ MPZP

- linia rozgraniczająca tereny o różnym przeznaczeniu
- nieprzekraczalna linia zabudowy
- MN-U teren zabudowy mieszkaniowej i usługowej
- US teren usług sportu
- KZ teren komunikacji
- U3 teren zabudowy usługowej

LEGENDA

- ABCD granice obszaru opracowania (działki nr ewid: 989 i 988/4)
- projektowany budynek użyteczności publicznej
- projektowany teren utwardzony z kostki brukowej
- istniejący teren utwardzony
- projektowany taras
- teren biologicznie czynny
- wejście do projektowanego budynku
- 2k ilość kondygnacji
- .RS proj. rura spustowa budynku użyteczności publicznej
- .RS zmiana lokalizacji rur spustowych budynku ochotniczej straży pożarnej
- drzewo przeznaczone do wycięcia

BILANS TERENU:

Powierzchnia działki budowlanej nr 989	1900 m2
Powierzchnia działki budowlanej nr 988/1	1700 m2
<b>Łączna powierzchnia zabudowy</b>	<b>436,5 m2</b>
<b>w tym:</b>	
Powierzchnia zabudowy budynku projektowanego	123,3 m2
Łączna powierzchnia zabudowy budynków istniejących	313,1 m2
Powierzchnia tarasu	8,4 m2
Teren utwardzony projektowany	106,9 m2
Teren utwardzony istniejący	1620,3 m2
Teren biologicznie czynny	1427,9 m2

LEGENDA INSTALACJE ZEWNĘTRZNE I PRZYŁĄCZA:

- ks proj. zewnętrzny odcinek instalacji kanalizacji sanitarnej PVC160x4.7 (SDR34, SN8), L=4,5m
- S1 proj. studzienka kanalizacyjna dn400 niewiazowa
- k1 proj. przyłącze kanalizacji sanitarnej - na zgłoszenie
- w proj. przyłącze wody - na zgłoszenie
- MW g63 A projektowany gazociąg PE63x5.8 (SDR11, PE100RC), L= 20.9mb wg odrębnej procedury
- A g25 PRP proj. przyłącze gazu PE25x3.0 (SDR11, PE100RC), L = 10.3mb + pion stalowy DN20, L=2.50m wg odrębnej procedury
- MW proj. miejsce włączenia do istniejącego gazociągu wg odrębnej procedury
- PRP proj. punkt red-pomiarowy gazu na budynku wg odrębnej procedury
- istniejąca kanalizacja deszczowa do likwidacji
- istniejący gaz do likwidacji
- k200, k160 proj. kanalizacja deszczowa PCV200x5.9 + PCV160x4.7 (SDR34, SN8)
- S1-S8 O proj. studzienki PCV400 z włazem D400

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM  
MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1:500

Arkusz 1

Układ współrzędnych XY:2000  
Układ wysokościowy: EVRS 2007  
Wojew.: podkarpackie  
Powiat: Krosno  
Gmina: Miejsce Piastowe [180707\_2]  
Obręb: Rogi [0005]  
Godło mapy: 7.115.27.15.13  
Ozn. zgł. pracy, geod.: G.6640.2079.2021  
L.ks.rob.: 107/2021.....

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	G.6640.2079.2021
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenia	Starosta Krosnieński
Wykonawca prac geodezyjnych	Firma Geodezyjna s.c. ul. Lwowska 7, 38-400 Krosno
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	P.1807.2021.2637 z dnia 18.08.2021
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Marian Iwanicki Nr. uprawnień 13494

Mapa aktualna w obszarze oznaczonym.....  
Mapa została wykonana z ustaleń bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi  
Mapa nie zawiera użytków/zawiera użytki...  
oraz funkcje budynków...z...  
które nie są ujawnione w ewidencji gruntów  
Aktualizacja użytków i budynków P.1807.2022.715 z dnia 11.03.2022  
Wykonał:



FIRMA GEODEZYJNA S.C.  
ul. Lwowska 7  
38-400 KROSNO  
NIP 684-00-18-376  
tel. (0-11) 420-31-40, fax 420-31-41

mgr inż. Marian Iwanicki  
GEODETA  
Uprawnienia nr 13494, zakresy 1,2 i 4

przedmiot inwestycji:  
BUDOWA BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ O FUNKCJI USŁUGOWEJ WRAZ Z PRZEBUDOWĄ ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI KANALIZACJI DESZCZOWEJ

lokalizacja inwestycji:  
180707 MIEJSCE PIASTOWE / 0005 ROGI/ DZ. NR EWID: 989, 988/1

tytuł rysunku: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	skala: 1:500
branża: PZT	

inwestor:  
Gmina Miejsce Piastowe  
ul. Dukielska 14, 38-430 Miejsce Piastowe

projektant arch. Mikołaj Pikul	nr upr: 11/PKOKK/2018	podpis:
-----------------------------------	--------------------------	---------

projektant sprawdzający: arch. Antoni Pikul	UAN-2-8346-96/84	
--	------------------	--

instalacje sanitarne: mgr inż. Grzegorz Pabjan	S-199/02	
---	----------	--

instalacje sanitarne - sprawdzający: mgr inż. Grzegorz Furmański	NBUA-7342/43/98	
---	-----------------	--

pikul PIKUL ARCHITEKCI ul. Witosa 80, 38-200 Jasło, tel. 605 311 199 pikularchitekci@gmail.com pikularchitekci.pl	data: 1.2022	nr rys: PB-PZT
--	-----------------	-------------------