



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Województwo:	dolnośląskie
Powiat:	głogowski
Jednostka ewidencyjna:	020301_1 Miasto Głogów
Obręb:	0002 MATEJKI, 0004 CHROBRY
Obiekt:	Matejki dz. nr 192, Chrobry dz. nr 60
Skala 1:500	
Pomiar uzupełniający wykonano w czerwcu 2020r.	
Granice w zakresie opracowania są granicami prawnymi	
Układ współrzędnych PL-2000	
Układ wysokościowy PL-KRON86-NH	
Mapa została wykonana bez ustalenia obciążenia służebnościami gruntowymi	
Nie wyklucza się występowania na zakreślonym obszarze innych elementów podziemnego uzbrojenia terenu niż te, które są uwidocznione na danej mapie w zakresie opracowania projektowanego	
W zakresie opracowania projektowanego skoordynowane sieci uzbrojenia podziemnego	BLAK

LEGENDA:

Treść wymogów rozporządzenia MSWiA z 09.11.2011r. została wklejona orientacyjnie z przeskalowaniem miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenu.	
Nieprzekraczalna linia zabudowy	
Linia rozgraniczająca tereny o różnym przeznaczeniu	
Budynki w gminnej ewidencji zabytków	
Tereny wymagające odrębnego opracowania w bardziej szczegółowej skali	
Nr zgłoszenia	PODGIK.6640.656.2020
Data opracowania mapy:	2020-07-23
Nazwa firmy:	Wykonawca:
EMC GEO	GEODETA
GEODETA	inż. Maciej Cwiertnia
Zakład Ujętowy Maciej Cwiertnia	Nr upr. 15760 z 15.09.2017 zakres 1, 2, 3
ul. Powstańców 7A	67-200 Głogów, ul. Młodska 210a
67-200 Głogów	tel. kom. 695-945-706, 635-4093, 619

Wkleśone elementy z MPZP nie zwalniają projektanta od uwzględnienia treści opisowej i graficznej MPZP.

PRACOWNIA GEOLOGICZNA

- wykonany otwór

- linia przekroju geotechnicznego

Głogów, ul. Gen. W. Sikorskiego - Sieć wodociągowa

OPINIA GEOTECHNICZNA

Mapa dokumentacyjna

Opracowała	Podpis	Skala	Data	Nr zat.
mgr inż. Katarzyna Piel	<i>Piel</i>	1:500	lipiec 2021	2

Projektowana sieć wodociągowa Ø 160/110 PE HD wykonywana w wykopie otwartym wąskoprzestrzynnym  
Projektowana sieć wodociągowa Ø 160/110 PE HD wykonywana metodą bezwykopową np. przewierciem sterowanym  
Istniejąca sieć wodociągowa do likwidacji  
Istniejący hydrant DN80 na istniejącej sieci wodociągowej  
"W" "Z1" "Z2" Oznaczenia węzłów wodociągowych  
"Z3" "WW" Oznaczenia kolumn startowej lub końcowej przecisku sterowanego  
Granice działek nr 60 i 192 objętych opracowaniem

LEGENDA:

	Projektowana sieć wodociągowa Ø 160/110 PE HD wykonywana w wykopie otwartym wąskoprzestrzynnym
	Projektowana sieć wodociągowa Ø 160/110 PE HD wykonywana metodą bezwykopową np. przewierciem sterowanym
	Istniejąca sieć wodociągowa do likwidacji
	Istniejący hydrant DN80 na istniejącej sieci wodociągowej
	"W" "Z1" "Z2" Oznaczenia węzłów wodociągowych
	"Z3" "WW" Oznaczenia kolumn startowej lub końcowej przecisku sterowanego
	Granice działek nr 60 i 192 objętych opracowaniem

**INSTALACJE**  
projektant inż. M. Sadowski  
specjalność instalacyjna nr upr. WKP016PWOS18  
skala 1:500  
Rysunek: Plan zagospodarowania terenu  
Adres: jedn. ewid. 020301\_1, obręb 0004 Chrobry dz. nr 60, obręb 0002 Matejki dz. nr 192

**BIURO PROJEKTOWE I INSTALACJE S.A. BOYA ZELENIE**  
ul. Łokowa 442, 67-200 Głogów  
tel. 635-4093, 619