

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		GK.6640.824.2018
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	026201_1
	nazwa	LEGNICA
Obręb ewidencyjny	identyfikator	0009
	nazwa	Fabryczna
Numer działki	491/11, 1327, 1341	
Skala mapy	1: 500	
Sekcja mapy	452.321.2212, 452.321.2214, 452.321.2221, 452.321.2223	
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	1965/4
	układ wysokości	Kronsztadt 60
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		
Mapa została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi.		
Granice na mapie		
Data opracowania mapy		
Nie wyklucza się występowania na zakreslonym obszarze innych elementów podziemnego uzbrojenia terenu niż te, które są uwidocznione na danej mapie w zakresie opracowania.		
Punkty osnowy geodezyjnej podlegają ochronie – art. 15, ust. 1 Prawo Geodezyjne i Kartograficzne.		
..... (nazwa wykonawcy) (imię i nazwisko geodety uprawnionego, nr uprawnień i podpis geodety)		

Uwzględniono usytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu nr: 134.2018, 40.2015

OZNACZENIA I SYMBOLE

MIJESZCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO – OSIEDLA ŻOSINEK W LEGNICY
UCHWAŁA NR XXVI/235/08 Z DNIA 14.07.2008R.

MIJESZCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO TERENU ŚRÓDMIEJSKIEGO
UCHWAŁA XXVI/277/04 Z DNIA 25.10.2004R.

--- linia rozgraniczająca tereny o różnym przeznaczeniu
▲ obowiązkowa linia zabudowy

SZKIC ORIENTACYJNY 1:5000

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zostały opublikowane w operacie technicznym wpisanym do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	PREZYDENT MIASTA LEGNICY
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu – operatu technicznego	P.0262.2019.1155
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	03 KWI. 2019
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	



Uwagi:

1. Przed przystąpieniem do prac należy wytyczyć trasy istniejących i projektowanych linii kablowych oraz innych sieci podziemnego uzbrojenia terenu kolidujących z nimi.
2. Całość robót należy wykonać zgodnie z dokumentacją techniczną, normami, przepisami budowy i bhp oraz instrukcjami.
3. Wszystkie roboty ziemne wykonywać ręcznie z zachowaniem ostrożności. Roboty ziemne w pobliżu istniejących kabli elektroenergetycznych wykonywać przy wyłączonym napięciu.
4. O terminie przystąpienia do wykonywania robót powiadomić wszystkich użytkowników (właścicieli) obcych sieci i urządzeń znajdujących się w zasięgu prowadzonych robót i z nimi zlokalizować w terenie ich położenie, uzgodnić warunki prowadzenia robót oraz nadzór nad ich przebiegiem.
5. Przed zasypaniem rowów kablowych należy wykonać geodezyjną inwentaryzację powykonawczą budowanej linii kablowej.
6. Nawierzchnię należy przywrócić do stanu pierwotnego.
7. Słupy należy zabezpieczyć elastomerem poliuretanowym do wysokości 0,50 m od ziemi.

LEGENDA:

	GRANICA OPRACOWANIA
	GRANICA DZIAŁEK
	ISTNIEJĄCE BUDYNKI MIESZKALNE
	ISTNIEJĄCE BUDYNKI GOSPODARCZE
	PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA JEZDNI - KOSTKA BETONOWA - TYP EKO-KWADRAT - SZARA (15 x 30cm)
	PROJEKTOWANE KRAWĘŻNIKI BETONOWE (15 x 22cm)
	PROJEKTOWANE KRAWĘŻNIKI BETONOWE OBNIŻONE (15 x 22cm)
	PROJEKTOWANE OBRZEŻA BETONOWE (8x30cm)
	PROJEKTOWANE OBRZEŻA BETONOWE OBNIŻONE (8x30cm)
	PROJ. RURA OSŁONOWA A160PS CZERWONA - OSŁONIĘCIE LINII KABLOWEJ SN 20 kV
	PROJ. RURA OSŁONOWA A160PS NIEBIESKA - OSŁONIĘCIE LINII KABLOWEJ nn 0,4 kV
	PROJ. RURA OSŁONOWA 3 x A160PS NIEBIESKA - OSŁONIĘCIE LINII KABLOWYCH nn 0,4 kV
	PROJ. LINIA OŚWIETLENIA TERENU W RURZE OSŁONOWEJ DVK 50 YAKY 2x6 mm2 0,6/1 kV
	PROJ. LATARNIA LED 6m 31W 3700lm T4 4000K
	PROJ. LATARNIA PARKOWA LED 5m 19W 2656lm 5102 16led 350mA 4000K
	PROJ. SZAFKA OŚWIETLENIA TERENU ZK-1P-SO
	PROJ. RURA PRZEPUSTOWA NIEBIESKA SRS 75

PRACOWNIA PROJEKTOWA BARTŁOMIEJ DYNOWSKI			
obiekt:	Zagospodarowanie podwórka przy ulicy Św. Wojciecha, Działkowej i Żwirki i Wigury (LBO)		
adres inwestycji:	Legnica działka nr 1341, 1327, 491/11 obręb Fabryczna		
inwestor:	Zarząd Gospodarki Mieszkaniowej w Legnicy ul. Zielona 7, 59-220 Legnica		
projektant główny:	mgr inż. Bartłomiej Dynowski		
projektant branzy drogowej:	nr uprawnień 50/DOŚ/08 w spec. drogowej		
projektant branzy arch:	mgr inż. arch. Piotr Lisowski		
projektant branzy instalacyjnej:	nr uprawnień 02/05/DOIA w spec. architekt.		
projektant branzy instalacyjnej:	mgr inż. Remigiusz Przysój		
projektant branzy instalacyjnej:	nr uprawnień 115/DOŚ/08 w spec. instalacyjnej		
temat rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		branża: instalacyjna
data:	8.04.2019	stadium: PW	nr rysunku: 01/E
		skala: 1:500	