



- ZAGOSPODAROWANIE TERENU**
- OBSZAR OBJĘTY OPRACOWANIEM
 - ISTNIEJĄCE WJAZDY NA DZIAŁKĘ
 - PROJEKTOWANE RZĘDNE TERENU
 - PROJEKTOWANE UTWARDZENIA TERENU - KOSTKA BETONOWA
 - PROJEKTOWANE RAMPY, PODESTY, PODJAZDY/ZJAZDY
 - PROJEKTOWANY UKŁAD TERENÓW ZIELONYCH - TRAWNIKI/NASADZENIA
 - PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA BIOLOGICZNIE CZYNNA - ŻWIR
 - PROJEKTOWANE MIEJSCA PARKINGOWE
 - ISTNIEJĄCE OGRODZENIE PRZEZNACZONE DO RENOWACJI
 - SUGEROWANE MIEJSCA SKŁADOWANIA ODPADÓW STAŁYCH
- OPRACOWYWANY BUDYNEK**
- BUDYNEK OBJĘTY OPRACOWANIEM
 - PROJEKTOWANE WEJŚCIA DO OPRACOWYWANEGO BUDYNKU
 - PRZYJĘTA RZĘDNA WYKOŃCZENIA POSADKI, NA PIERWSZEJ KONYGNACJI NAZIEMNEJ BUDYNKU
 - ISTNIEJĄCE ELEMENTY BUDYNKU, PRZEZNACZONE DO ROZBIÓRKI
- INSTALACJE / PRZYŁĄCZA**
- PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE (WG. ODRĘBNEGO OPRACOWANIA)
 - PROJEKTOWANA INSTALACJA WODOCIĄGOWA
 - PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE KANALIZACJI SANITARNEJ (WG. ODRĘBNEGO OPRACOWANIA)
 - PROJEKTOWANA INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ
 - ISTNIEJĄCA INSTALACJA KANALIZACJI DESZCZOWEJ
 - PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE ENERGETYCZNE (WG. ODRĘBNEGO OPRACOWANIA)
 - PROJEKTOWANA INSTALACJA ENERGETYCZNA
 - PROJEKTOWANA INSTALACJA SIECI CIEPŁOWNICZEJ

UWAGI:

1. Kable nn-0,4kV układać w ziemi na głębokości 0,7m. Kable pod drogami układać na głęb. 1m.
2. Przy wprowadzeniu kabli do budynków, rozdzielnic itp. pozostawić normatywne zapasy kabli - min. 2,5m
3. Kable w wykopie układać linią falistą, z zapasem 1-3% długości wykopu.
4. Kable na całej długości układać w rurze ochronnej DVK.
5. Kable zasilające prowadzić przez ścianę zewnętrzną budynku w przepuście gazoszczelnym i wodoszczelnym.

OZNACZENIA:

- Projektowana sieć el-en - kable nn-0,4kV typ YKYžo, YKXS.
- Projektowana kanalizacja teletech. - rury RPP-110/3,7
- Stacja zewnętrzna domofonu
- Kamera zewnętrzna

5736900,00

6596655000

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji, lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

Uwaga: W miejscach oznaczonych Brak danych branżowych i możliwości pomiaru. Próba wykrycia aparaturą nie dała rezultatu. Proszę uważać przy pracach ziemnych.

Uwaga: Mapa d/c projektowych została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi.

m. Łódź
 Łódź-Polesie
 Obręb:P-20
 106104_9.0020
 ul.Łąkowa 40 dz.121/22

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

w skali 1:500

Mapę niniejszą wykonano na podstawie numerycznej mapy zasadniczej m.Łodzi nr sekcji: 6.163.33.13.3.4
 1. Układ współrzędnych: 2000"
 2. Poziom odniesienia: lokalny m. Łodzi

PRACE TERENOWE WYKONAŁ:

USŁUGI
 Geodezyjno-Kartograficzne
 Danuta Antczak
 91-370 Łódź, ul.11 Listopada 5/17
 tel. 0-42 653-27-74, 0-601-26-94-34
 NIP 726-110-78-70
 REGON 470066874

ZDT.ZOPG.4144.11541.2019
 L.ks.rob. -

Łódź, dn. 09.08.2019

BIURO PROJEKTÓW
 I USŁUG INWESTYCYJNYCH
 Łódź, ul. Wólczarska 27
 tel. (042) 632-36-29



Investor:	Łódzki Urząd Wojewódzki w Łodzi		
Adres:	Łódź, ul. Piotrkowska 104		
Temat:	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU MAGAZYNOWEGO ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA WOJEWÓDZKI MAGAZYN PRZECIWPOWODZIOWY		
Adres:	Łódź, ul. Łąkowa 40, dz. 121/22, obr. P-20		
Tytuł rysunku:	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU.		Data: listopad 2019
Faza:	Projekt budowlany		Skala: 1:500
Branża:	Instalacje elektryczne		Redakcja: 00
Projektant:	mgr inż. Bartłomiej Fraszek	Upewnienie: LOD/3356/PWBE/17	Data: ---
Asystent:	-	Upewnienie:	Symbol rysunku: E
Projektanci sprawdzający:	mgr inż. Michał Armacki	Upewnienie: LOD/2268/PWOE/13	Numer rysunku: 001