



- LEGENDA:**
- A-B-C-D-E-F-G-H-I-J Zakres opracowania
 - 160/2 Numery ewidencyjne działek
 - Budynek objęty opracowaniem
 - Część budynku podlegająca: przebudowie i nadbudowie
 - Projektowana rozbudowa istniejącego budynku
 - Projektowana ściana zewnętrzna w klasie odporności ogniowej REI120
 - II Ilość kondygnacji
 - Projektowane wejścia do budynku
 - Projektowane wyjście ewakuacyjne z budynku
 - Istniejące wejście do Przychodni
 - Projektowany nowy taras
 - Taras istniejący przeznaczony do rozbioru
 - Budynek garażu częściowo zlokalizowany na dz. nr ew. 160/2, przeznaczony do rozbioru. (W/g odrębnego postępowania administracyjnego Pozwolenie na Rozbiórkę)
- PROJEKTOWANE INSTALACJE:**
- Podziemny zbiornik przeciwpożarowy o pojemności 200m³
 - Instalacja doprowadzająca wodę do celów PPOŻ dn40
 - Stanowisko czerpania w wody nr 1 o wymiarach 4,5x12m
 - Stanowisko czerpania w wody nr 2 o wymiarach 4,5x12m
 - Projektowany punkt poboru wody nr 1
 - Projektowany punkt poboru wody nr 2
 - Projektowana zewnętrzna instalacja kanalizacji deszczowej
 - Podziemny zbiornik retencyjny na wody opadowe i roztopowe o pojemności 110m³
 - Projektowana zewnętrzna instalacja nawadniania terenu PE Ø25 SDR11
 - Projektowana zewnętrzna instalacja kanalizacji sanitarnej
 - Projektowana rura osłonowa dwudzielną
 - Projektowana zewnętrzna instalacja elektryczna
 - Projektowana zewnętrzne oświetlenie
 - Lampa na słupie 4m
 - Projektowana zewnętrzne oświetlenie

- § Projektowane miejsce gromadzenia odpadów na podłożu utwardzonym w konstrukcji lekkiej, systemowej
- DN Drewniany domek narzędziowy, systemowy
- ××××× Część ogrodzenia projektowana do rozbioru
- — — — — Projektowane nowe ogrodzenie
- — — — — Projektowane nowa wejście na teren działki
- Projektowana powierzchnia utwardzona: chodniki
- Projektowana powierzchnia utwardzona: chodniki
- Projektowana powierzchnia utwardzona: chodniki z kostki ogrod. przepuszczalnej 50%
- Projektowana powierzchnia utwardzona: droga dojazdowa i manewrowa o szer. 5.5m
- Projektowana powierzchnia utwardzona: droga pożarowa o szer. 4.5m
- Projektowana zielen, istniejący chodnik projektowany do likwidacji
- Projekt. ścieżki mineralne, odpornepruszczalne, ścieżka terenowa + frag. ścieżki treningowej
- nie równo ułożona kostka "kocie łby" fragment ścieżki treningowej
- "pola uwagi" dla osób niewidzących fragment ścieżki treningowej
- "ścieżki naprowadzające" dla osób niewidzących fragment ścieżki treningowej
- Platformy parkingowe, dwupoziomowe do niezależnego parkowania z przegłębieniem. Zadaszenie w postaci wiaty stalowej
- Powierzchnia utwardzona projektowana do wymiany: miejsce postojowe wykonane z elementów systemowych o parametrach przepuszczalności 50% (wg wybranego systemu dostawcy)
- S.P. Projektowana Siłownia Plenerowa
- Projektowana ławka

UWAGI DODATKOWE:
* ZASIĘG HYDRANTU PROMIEN 30 METRÓW

Ministerstwo Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej		POWIAT WOŁOMIŃSKI	
Projekt realizowany ze środków Solidarnościowego Funduszu Wsparcia Osób Niepełnosprawnych i powiatu wołomińskiego.			
KOMBUD RAFAŁ MARCINIAK TEL. 514 908 159, BIURO_KOMBUD@WP.PL OPRAWNIENIE CHRONIONE PRAWAMI AUTORSKIMI. POWIENIENIE LUB WYKORZYSTYWANIE NIEZGODNE Z PRZEZNACZENIEM BEZ ZGODY WŁAŚCIELA DOKUMENTACJA JEST ZABRONIONE.			
PROJEKT: Przebudowa, rozbudowa, nadbudowa budynku na potrzeby Centrum Opiekuńczo - Mieszkalnego			
LOKALIZACJA INWESTYCJI: 05-230 Kobyłka, ul. Poprzeczna 18, dz. nr 160/2, 168/3, 168/4, obręb 35			
INWESTOR: Powiat Wołomiński 05-200 Wołomin, ul. Prądyńskiego 3			
TYTUŁ RYSUNKU: PZT- zewnętrzne instalacje sanitarne			
PROJEKTANT I SANITARIANA: mgr inż. Rafał Marciniak	UPRAWNIENIA: MAZ/0425/PWBS/15	PODPIS:	
SPRAWDZAJĄCY I SANITARIANA: mgr inż. Monika Anuszczyk	UPRAWNIENIA: LOD/3779/PWBS/19	PODPIS:	
BRANŻA: SANITARNA	FAZA: PT	SKALA: 1:500	DATA: 11.2020
ROZMIAR ARKUSZA: 297x690		NR RYSUNKU: 1501	STRONA: 1