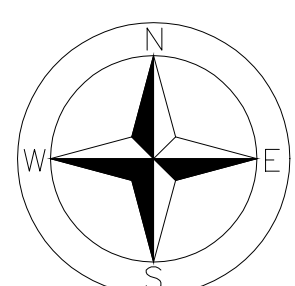




**LEGENDA:**

- A-L-A** GRANICA TERENU INWESTYCJI
- 1 PROJEKTOWANY BUDYNEK A1 MIESZKALNY WIELORODZINNY Z GARAŻEM PODZIEMNYM
- 2 PROJEKTOWANY BUDYNEK A2 MIESZKALNY WIELORODZINNY Z GARAŻEM PODZIEMNYM
- 3 PROJEKTOWANY BUDYNEK A3 MIESZKALNY WIELORODZINNY Z GARAŻEM PODZIEMNYM
- 4 PROJEKTOWANE ZADASZONE MIEJSCE NA ODPADY STAŁE
- 5 PROJEKTOWANE TRZYNAŚCIE OGÓLNODESTĘPNYCH STANOWISK POSTOJOWYCH DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH
- 6 PROJEKTOWANE JEDENAŚCIE STANOWISKA POSTOJOWE DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH
- 7 PROJEKTOWANE STANOWISKA POSTOJOWE DLA ROWERÓW
- 8 PROJEKTOWANY PLAC ZABAW I MIEJSCE REKREACJI
- 9 PROJEKTOWANY ZBIORNIK RETENCYJNY BEZODPLYWOWY, SZCZELNY WÓD DESZCZOWYCH
- PT POMIESCZENIE TECHNICZNE NA DACHU BUDYNKU
- PROJEKTOWANE BUDYNKI
- PROJEKTOWANY OBRYS CZĘŚCI PODZIEMNYCH
- PROJEKTOWANA POWIERZCHNIA BIOLOGICZNIE CZYNNA 100% NA GRUNCIE RODZIMYM
- PROJEKTOWANA POWIERZCHNIA BIOLOGICZNIE CZYNNA 50% NA DACHU GARAŻU I BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO
- PROJEKTOWANA DROGA I CIĄG PIESZO-JEZDNY, KOSTKA BRUKOWA GRUB. 8CM
- PROJEKTOWANE STANOWISKO POSTOJOWE DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH
- PROJEKTOWANE STANOWISKO POSTOJOWE DLA SAMOCHODÓW OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH
- ISTNIEJĄCA DROGA DOJAZDOWA DO TERENU INWESTYCJI
- PROJEKTOWANE CHODNIKI, PŁYTA CHODNIKOWA 50x50x7 CM
- PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA UTWARDZONA PRZY WYIŚCIACH DO OGRÓDKÓW, PŁYTA CHODNIKOWA 50x50x7 CM
- PROJEKTOWANA OPASKA ŻWIROWA W WARSTWIE DRENAŻOWĄ, ŻWIR PŁUKANY 16/32, GR. 10-26 CM
- PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA UTWARDZONA PLACU ZABAW Z PŁYT GUMOWYCH EPDM GR. MIN. 6CM
- PROJEKTOWANE OGRÓDZENIE OGRÓDKÓW I PLACU ZABAW, PANELE OGRÓDZENIOWE O WYSOKOŚCI 120 CM BEZ PODMURÓWKI
- PROJEKTOWANE PRZEGRODY OGRÓDKOWE WG OPRACOWANIA PROJEKTOWEGO
- PROJEKTOWANE KOSZE ULICZNE NA TERENIE INWESTYCJI
- PROJEKTOWANE OŚWIETLENIE DOJŚĆ I DOJAZDÓW NA TERENIE INWESTYCJI
- PROJEKTOWANE WPUSTY DACHOWE OGRZEWANE Z OPASKĄ ŻWIRKOWĄ
- ISTNIEJĄCE DRZEWIA DO USUNIĘCIA WG. ODDZIELNEGO POSTĘPOWANIA ADMINISTRACYJNEGO
- HP ISTNIEJĄCY HYDRANT ZEWNETRZNY
- IV PROJEKTOWANA ILOŚĆ KONDYGNACJI
- PROJEKTOWANE WEIŚCIE DO BUDYNKU
- ISTNIEJĄCY ZJAZD Z DRÓGI PUBLICZNEJ Z UL. PRZASZCZKOWEJ
- PROJEKTOWANY WJAZD DO GARAŻU PODZIEMNEGO
- PROJEKTOWANE RZĘDNE TERENU
- PROJEKTOWANA INSTALACJA KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- PROJEKTOWANY ZBIORNIK NA WODY OPADOWE
- PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE ENERGII ELEKTRYCZNEJ WG ODRĘBNEGO POSTĘPOWANIA ADMINISTRACYJNEGO
- PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE KANALIZACJI SANITARNEJ WG ODRĘBNEGO POSTĘPOWANIA ADMINISTRACYJNEGO
- PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE WODY WG ODRĘBNEGO POSTĘPOWANIA ADMINISTRACYJNEGO
- PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE GAZOWE WG ODRĘBNEGO POSTĘPOWANIA ADMINISTRACYJNEGO
- ISTNIEJĄCE NIECZYNNIE INSTALACJE DOZIEMNE DO USUNIĘCIA
- ISTNIEJĄCA SIĘĆ ŚREDNIEGO NAPIĘCIA KOLIDUJĄCA Z INWESTYCJĄ DO USUNIĘCIA WG ODRĘBNEGO POSTĘPOWANIA ADMINISTRACYJNEGO
- ISTNIEJĄCA SIĘĆ ŚREDNIEGO NAPIĘCIA KOLIDUJĄCA Z INWESTYCJĄ DO USUNIĘCIA WG ODRĘBNEGO POSTĘPOWANIA ADMINISTRACYJNEGO

GOSPODARKA DRZEWOSTANEM  
 drzewo istniejące do zachowania



**ZESPÓŁ BUDYNKÓW MIESZKALNY WIELORODZINNYCH  
 PRZY UL. PRZASZCZKOWEJ W WARSZAWIE 1:500**