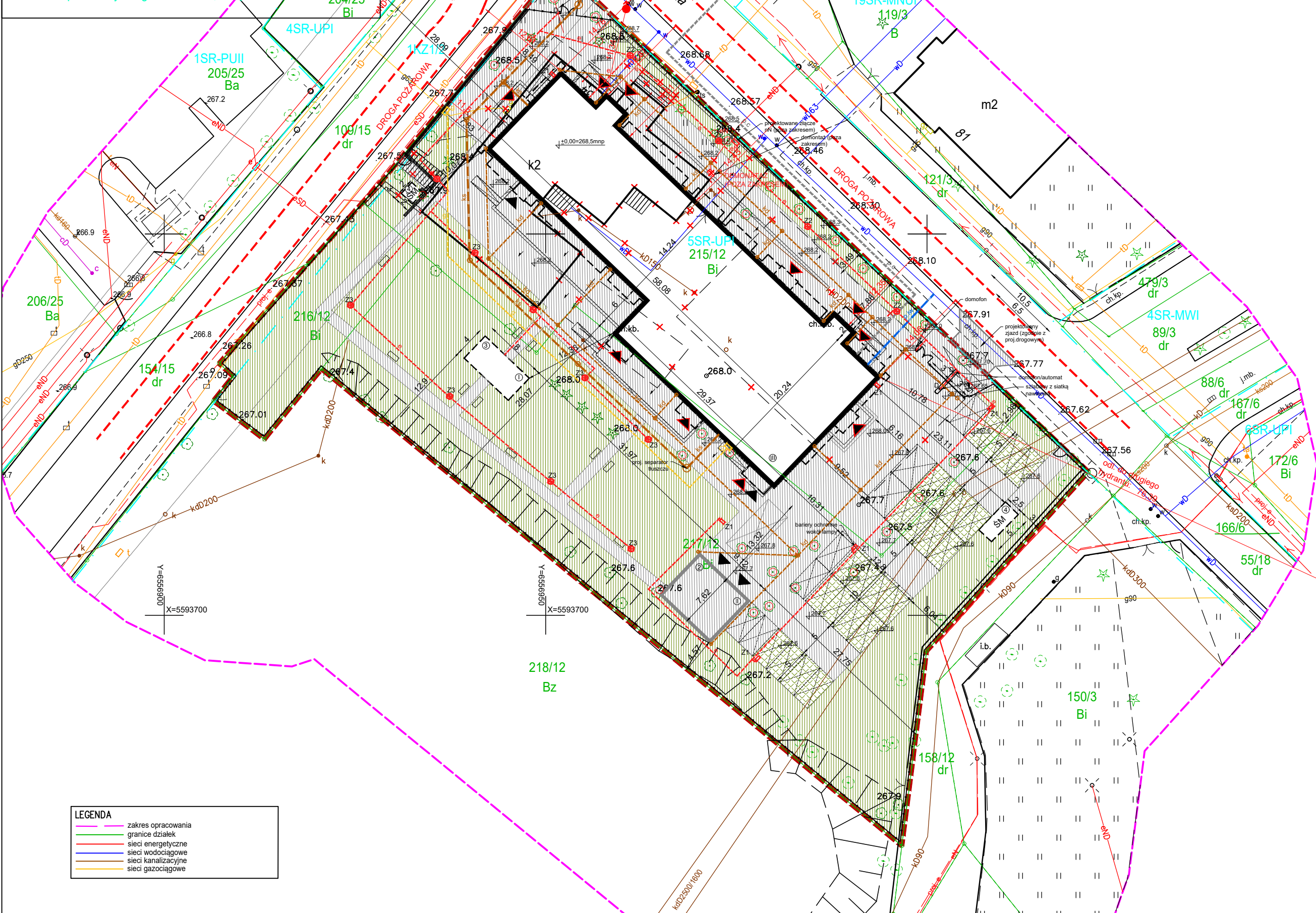


Mapa do celów projektowych
skala 1:500

GP.Z.6642.1.417.2022

Gmina: 241304_1 Tarnowskie Góry
Obręb: Strzybnica
Działka: 215/12, 216/12, 217/12
Ul. Kościelna 34
Stan na dzień 16.02.2022r

Mapa wykonana przez GEOTYKA Usługi Geodezyjne Mateusz Janus
Geodeta uprawniony Małgorzata Janus, nr upr. 23225 zakres 22



LEGENDA

- WYJŚCIE EWAKUACYJNE Z BUDYNKU
- DROGA POŻAROWA
- ISTNIEJĄCY HYDRANT
- PROJEKTOWANY BUDYNEK DPS
- PROJEKTOWANY BUDYNEK GARAŻU WG. ODREBNEGO OPRACOWANIA I POSTĘPOWANIA
- PROJEKTOWANA ALTANA REKREACYJNA
- PROJEKTOWANE MIEJSCA GROMADZENIA ODPADÓW
- PROJEKTOWANA RZĘDNA TERENU
- PROJEKTOWANY BUDYNEK DPS
- PROJEKTOWANY BUDYNEK GARAŻU (ZGODNIE Z ODREBNYM OPRACOWANIEM)
- GRANICA OPRACOWANIA
- PROJEKTOWANE NADWIESZENIA/OKAP
- PROJEKTOWANY TEREN UTWARDZONY - DOJŚCIA I DOJAZDY
- PROJEKTOWANE MIEJSCA PARKINGOWE (29 miejsc + 2 miejsca NP)
- TEREN BIOLOGICZNIE CZYNNY - ZIELEN NISKA OZDOBNA, TRAWNIKI
- TEREN BIOLOGICZNIE CZYNNY W 50% NAWIERZCHNIA CZĘŚCIOWO PRZEPUSZCZALNA
- WYBURZENIE ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU ORAZ ELEMENTÓW ISTNIEJĄCEJ INFRASTRUKTURY NA DZIAŁCE WG. ODREBNEGO POSTĘPOWANIA
- DRZEWIA PRZEZNACZONE DO WYCINKI ZGODNIE Z ODREBNYM POSTĘPOWANIEM (NALEŻY PRZEWIDZIEĆ NASADZENIA ZASTĘPCZE ZGODNIE Z WYTYCZNYMI W DECYJI O WYCINCIE DRZEW - WG. ODREBNEGO OPRACOWANIA)
- PROJEKTOWANE WEJŚCIE DO BUDYNKU (WYJŚCIE EWAKUACYJNE)
- IŁOŚĆ KONDYGNACJI NAZIEMNYCH
- PROJEKTOWANE MIEJSCA GROMADZENIA ODPADÓW GOSPODARSTWA KOMUNALNEGO
- KIERUNEK ODPROWADZENIA WÓD OPADOWYCH Z POWIERZCHNI UTWARDZONYCH
- PROJEKTOWANA SKARPA
- PROJEKTOWANY MUR OPOROWY
- PROJEKTOWANE SCHODY TERENOWE
- OGRODZENIE
- OŚWIETLENIE ZEWNĘTRZNE WG. BRANŻY ELEKTRYCZNEJ
- PROJEKTOWANA ZEWNĘTRZNA INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ
- PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZA DO KANALIZACJI SANITARNEJ
- PROJEKTOWANA ZEWNĘTRZNA INSTALACJA KANALIZACJI DESZCZOWEJ DO ISTNIEJĄCEGO PRZYŁĄCZA
- PROJEKTOWANE STUDZIENKI KANALIZACJI
- PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWE
- PROJEKTOWANA INSTALACJA ZEWNĘTRZNA ENERGII ELEKTRYCZNEJ
- PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZA ENERGII ELEKTRYCZNEJ WG. ODREBNEGO OPRACOWANIA I POSTĘPOWANIA ADMINISTRACYJNEGO
- PROJEKTOWANA SKRZYNKA POMIAROWA ENERGII ELEKTRYCZNEJ ZŁĄCZA KABLOWEGO (WG. ODREBNEGO OPRACOWANIA I POSTĘPOWANIA ADMINISTRACYJNEGO)
- PROJEKTOWANA INSTALACJA ZEWNĘTRZNA GAZOWA
- PROJEKTOWANA SKRZYNKA POMIAROWA GAZOWA (PRZENIESIENIE ISTNIEJĄCEJ SKRZYNKI WG. ODREBNEGO OPRACOWANIA I POSTĘPOWANIA ADMINISTRACYJNEGO)
- PROJEKTOWANA SKRZYNKA GAZOWA Z KURKIEM ODCINAJĄCEM NA ELEWACJI
- PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZA DO SIECI CIEPŁOWNICZEJ WG. ODREBNEGO OPRACOWANIA I POSTĘPOWANIA ADMINISTRACYJNEGO

LEGENDA OPRAW OŚW. PODSTAWOWEGO	
Z1	OPRAWA PARKINGOWA (56.0 W)
Z2	NACHYLENIE OPRAWY 0°, MONTAŻ NA SŁUPIE 8m
Z3	OPRAWA PRZY BUDYNKU OD STR. DROGI PPOŻ (11.0 W) ROZSYŁ W STRONĘ BUDYNKU, MONTAŻ NA SŁUPIE 3m
Z3	OPRAWA PRZY TERENIE ZIELONYM (22.0 W) OPRAWA PARKOWA SYMETR., MONTAŻ NA SŁUPIE 4,5m

UWAGA: NA MAPIE WIDOCZNE SĄ ISTNIEJĄCE INSTALACJE ZEWNĘTRZNE DO BUDYNKU ZNAJDUJĄCEGO SIĘ NA DZIAŁCE ZGODNIE Z ODREBNYM OPRACOWANIEM I POSTĘPOWANIEM ADMINISTRACYJNYM PLANUJE SIĘ ROZBIÓRKĘ BUDYNKU I ISTNIEJĄCYCH INSTALACJI, Z POMINIĘCIEM FRAGMENTU PRZYŁĄCZA DO KANALIZACJI DESZCZOWEJ (ZGODNIE Z PROJEKTEM PRZYŁĄCZY BRANŻY SANITARNEJ)

BILANS TERENU

5679 m²	POWIERZCHNIA TERENU INWESTYCJI
1019 m²	POWIERZCHNIA ZABUDOWY PROJEKTOWANA, W TYM: 1019 m² PROJEKTOWANY BUDYNEK DPS
48,5 m²	POWIERZCHNIA ZABUDOWY POZOSTAŁYCH OBIEKTÓW BUDOWLANÝCH, W TYM: 32 m² ALTANA 16,5 m² SMETNIKI
2255 m²	POWIERZCHNIA BIOLOGICZNIE CZYNNA
300 m²	NAWIERZCHNIA CZĘŚCIOWO PRZEPUSZCZALNA
2056,5 m²	POWIERZCHNIA UTWARDZONA (w tym powierzchnia utwardzona 69,6 m² przeznaczona docelowo na garaż zgodnie z odrębnym opracowaniem)

Potwierdzam, że projekt zagospodarowania terenu został sporządzony na kopii mapy do celów projektowych przyjętej do zasobów geodezyjnych.....
PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM

M+W		MAW Studio Aleksander Wasielewski ul. Krakowska 17/6 42-600 Tarnowskie Góry tel. +48 721 496 851 NIP 6452466786 biuro @mawstudio.pl	
STUDIO			
INWESTYCJA:	BUDYNEK DOMU POMOCY SPOŁECZNEJ W TARNOWSKICH GÓRACH		
PROJEKTANT SPEC. ARCH.:	mgr inż. arch. Małgorzata Wasielewska upr. bud. 63/SLOKK/2018/II	PODPIS	
P. SPRAWDZ. SPEC. ARCH.:	mgr inż. arch. Agata Purska upr. bud. MA/133/17	PODPIS	
OPRACOWANIE SPEC. ARCH.:	mgr inż. arch. Aleksander Wasielewski	PODPIS	
PROJEKTANT SPEC. INST. SANITARNE.:	mgr inż. Grzegorz Głodzik upr. bud. SLK/8964/PWBS/19	PODPIS	
P. SPRAWDZ. SPEC. INST. SANITARNE.:	mgr inż. Arkadiusz Wołak upr. bud. SLK/9321/PWBS/20	PODPIS	
PROJEKTANT SPEC. INST. ELEKTRYCZNE.:	mgr inż. Grzegorz Langosz upr. bud. SLK/4256/POOE/12	PODPIS	
P. SPRAWDZ. SPEC. INST. ELEKTRYCZNE.:	mgr inż. Ewa Webs nr ewiden. uprawn. SLK/7356/PWBE	PODPIS	
NR PROJEKTU:	NAZWA RYSUNKU: ZAGOSPODAROWANIE TERENU		NR RYSUNKU
110			
DATA:	BRANŻA:	FAZA:	SKALA:
05.2022	ARCHITEKTURA	PROJEKT BUDOWLANÝ	1:100
			110/PB/ ZT/01