



LEGENDA

— — — — — Zakres opracowania
= Granica dz. nr 44

Projektowane bramy wjazdowe

Projektowane furtki

Wejścia do projektowanego budynku

1. Projektowany maszt flagowy – 1szt.
np. GRAFICA maszt kompozytowy super
2. Projektowany znak drogowy
3. Proj. zbiornik rozszczepiaczy– wg. branży sanit.
4. Projektowany hydrant HP80
5. Istniejący hydrant
6. Istniejący zbiornik bezodpływowy
7. Istniejąca studzienka do demontażu

Odrodzenie frontowe do demontażu
– około 65,5mb ogrodzenia

Proj. ogrodzenie– kolor np. RAL7030
– siatka w miejscu istniejącej
– słupki w miejscu istniejących
– łącznie około 321,25mb ogrodzenia

- Proj. instalacja zewnętrzna gazu
- Proj. instalacja zew. wody
- Proj. instalacja zew. kanalizacji
- Proj. instalacja zew. wody deszczowej
- Proj. instalacja zew. elektryki

FAZA: **TBI ARCHITEKCI**

FAZA: **PROJEKT WYKONAWCZY**

TEMAT: **PROJEKT WYKONAWCZY
HALI WIDOWISKOWO-SPORTOWEJ 18X40**

ADRES: **ZESPÓŁ SZKÓŁ IM. JANA PAWŁA II W RUDZIE, RUDA 53
RUDA 53, 86 - 302 RUDA
DZIAŁKA NR 44 OBRĘB SZTYNAG**

BRANŻA: **ARCHITEKTURA**

INWESTOR: **Zespół Szkół im. Jana Pawła II w Rudzie
RUDA 53, 86 - 302 RUDA**

PROJEKTANT: mgr inż. arch. MARIA CHMIELEWSKA
upr.nr 548/POOKK/2013

SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. MAGDALENA BRZEZIŃSKA
upr.nr 03/POOKK/IV/2014

TEMAT RYSUNKU: **PROJEKTOWANY PLAN
ZAGOSPODAROWANIA
TERENU- INSTALACJE ZEW.**

ZT-4

DATA: 30.04.2015. SKALA 1:500

ZESPÓŁ PROJEKTOWY TBIARCHITEKCI UL.HARFOWA 38 80-298 GDAŃSK