



MAPA SYTUACYJNO - WYSOKOŚCIOWA
do celów projektowych
skala 1:500

województwo: 08 - lubuskie
powiat: 0804 - nowosolski
miasto: 080 06 4 - Nowe Miasteczko
obr.: 080408, 4.0001
ul. Przemysłowa

sekcja: 5.161.27.07.1, 5.161.27.07.3
5.161.27.07.3.2

Mapa wykonana w układzie współrzędnych "2000", układ wysokościowy Kronstadt.
Mapa niniejsza powstała na podstawie istniejących map zasadniczych
w skali 1:500 i 1:1000 oraz aktualizacji wykonanej w lipcu 2016 r.
przez "GRADUS" Stempel - Zbroja Sp.j. w Nowej Soli.
Zakres aktualizowanej mapy zachowano linia przerywaną.
Granice działek naniesiono na podstawie mapy ewidencyjnej.
Koloriem żółtym zaznaczono granice prawne.
Mapa została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi ujawnionymi
w księgach wieczystych.
Nie wyklucza się w terenie sieci uzbrojenia terenu nie zgłoszonej do inwentaryzacji.

GN 6040 882 2016

- LEGENDA:**
- PROJEKTOWANY RUROCIĄG WODY
 - PROJEKTOWANY RUROCIĄG KANALIZACJI SANITARNEJ
 - PROJEKTOWANY HYDRANT NADZIEMNY PRZECIW ZALAMANIU WY 1.2.
 - PROJEKTOWANA STUJENKA REWIZYJNA Z KRĘGÓW BETONOWYCH WY 1.2.
 - WZĘSZ MONTAŻOWY NA RUROCIĄGU
 - MIĘJSCE ZALAMANIA RUROCIĄGU

- UWAGI:**
- WYKOPY POD RUROCIĄGI NALEŻY WYKONAĆ JAKO WĄSKOPRZESTRZENNE. UMOĆNIONE.
 - KANALY NALEŻY UKŁADAĆ NA PODSYPCE PIASKOWEJ, ZAGĘSZCZONEJ DO $h=0.95$. GRUBOŚCI 30 CM PONIZEJ DOLNEGO SKŁEPNIENIA RUR. WYKONANEJ NA CAŁEJ SZEROKOŚCI WYKOPU.
 - KANALY ZAPROJEKTOWANE POD POWIERZCHNIAMI DRÓG NALEŻY PRZYKRYĆ OŚWYTKĄ PIASKOWĄ 20 CM. PONAD GÓRNE SKŁEPNIENIE RUR. OŚWYTKĘ ZAGĘSZCZĆ DO $h=0.95$. POZOSTAŁĄ WARSTWĘ WYKOPU NA TYCH ODCINKACH, MOŻNA UZUPEŁNIĆ RODZIMYM GRUNTEM SPEŁNIAJĄCYM WARTUNKI ZAWARTĘ WPKT. 5 ORAZ ZAGĘSZCZĆ DO $h=0.95$.
 - DO ZASYPIWANIA WYKOPÓW MOŻNA UŻYĆ RODZIMEGO GRUNTU, JEŚLI NIE ZAWIERA FRACJI SPOISTYCH ORAZ CZĘŚCI MINERALNYCH.
 - WSZYSTKIE NAWIERZCHNIE NARUSZONE POPRZECZ WYKONYWANIE WYKOPU POD RUROCIĄG, NALEŻY ODTWORZYSZ.
 - W MIEJSZACH KOLIZJI ISTNIEJĄCYCH KABLI ENERGETYCZNYCH I TELEKOMUNIKACYJNYCH Z PROJEKTOWANYMI KANALAMI, NALEŻY ZAŁOŻYĆ NA KABELE PRZEPYSTY OCHRONNE, DWUZIĘLNE, TYPU AROT Ø110. DŁUGOŚĆ KAZDEGO PRZEPYSTU 120CM (60 CM OD OSI RUROCIĄGU, W KAŻDĄ STRONĘ).

SAANTECH

BIURO PROJEKTOWE

Zagospodarowanie terenu

stadium branża nr rysunku skala data

P-B I-S PZ-2 1:500 09.2016

projektant:

MGR INŻ. ROMUALD FRACKOWIAK

spec. instalacyjno-rysunnicza

numer uprawnień: 86/872g POKPS

projektant sprawdzający:

MGR INŻ. MARCIN ZAŁĘSKI

spec. instalacyjno-rysunnicza

numer uprawnień: LBS/0027/PO05/08 POKPS

GMINA NOWE MIĘSTECZKO

UL. RYNEK 1

87-124 NOWE MIĘSTECZKO

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO

PROJ. SIECI WODOCIĄGOWEJ I KAN. SANITARNEJ

DZ. NR EW. 308, 325/9, 345/32

OB. NOWE MIĘSTECZKO

DZ. NR EW. 749 OB. GOŁĄSZYN

GMINA NOWE MIĘSTECZKO