

Nr kanc. BGK 6642.1398.2017  
PREZYDENT MIASTA WAŁBRZYCHA  
Biuro Inżynierskie «Trafakt»  
ul. Rynek 10, 58-300 Wałbrzych  
tel. 71 420 86 11, 420 86 12  
fax 71 420 86 13  
e-mail: biuro@trafakt.pl  
www.trafakt.pl  
29-11-2017  
Data wydania: 2017-11-29  
Wydruk: 2017-11-29

Województwo: dolnośląskie  
Powiat: m. Wałbrzych  
Jednostka ewidencyjna: 026501\_1, M. Wałbrzych  
Obręb: 0027, Śródmieście Nr 27  
MAPA ZASADNICZA

SKALA 1:500  
Projekt: PL-2000 strefa 5 (15°), układ wys. PL-KRON86-NH  
Układ odniesienia: Punkt 89.000.000  
Skala mapy: 5.141.32.17.12; 5.141.32.12.3.4  
Słowo: 2017-11-29

Przedstawione na mapie zasadniczej wysokości szczegółów terenowych mogą nie odpowiadać wartościom rzeczywistym

URGENTNO DOD KARTY  
Z OPACOWANIE BI TRAKT  
ROZBUDOWA ULIC W REJONIE PL.

BIURO INŻYNIERSKIE  
» TRAKT «  
Grzegorz Lewowski  
Sędziśław 50, 58-410 Mariszów  
tel./fax 075-742-55-90  
NIP 614-154-19-88

mgr inż. Grzegorz Lewowski  
uprawnienia budowlane do kierowania  
robotami budowlanymi i projektowania  
bez ograniczeń w specjalności urogowej  
nr 2277/D/S/11, 263/DOS/13  
DOS/HD/0032/12



# LEGENDA

- Ściany fundamentowe na których projektuje się izolację przeciwlodziową pionową wg schematu 7/S
- Projektowany drenaż z rur drenarskich PVC-U Ø126/113mm z geowótkną
- Projektowana kanalizacja z rur kanalizacyjnych PVC-U Ø160mm
- Projektowana kanalizacja z rur kanalizacyjnych PE 80 SDR 17 DN63
- Projektowane studzienki drenarskie z tworzywa sztucznego Ø315mm
- Projektowana przepompownia w studziencie z kręgów betonowych Ø1000mm z włazem klasy B125
- Istniejąca studzienka betonowa
- Odprowadzenie wód deszczowych z rynny
- Projektowana instalacja zasilająca - kabel YKY 3\*2,5mm2 w rurze ochronnej typu Arot DVK50
- Rozdzielnica zasilająco-sterownicza pompowni

**Uwagi:**  
Należy zachować szczególną ostrożność podczas wykonywania wykopów ze względu na bliskość przewodu energetycznego.  
Wykopy od Dr4 do D2 wykonać ręcznie

**KAPINUS**  
PROJEKTY BUDOWLANE  
KIEROWANIE ROBOTAMI  
NADZÓR ZASTĘPCZY

www.kapinus.pl biuro@kapinus.pl tel.: +48608744059 +48664780376  
ul. Wrocławska 140 58-306 Wałbrzych (obok stacji LOTOS)

Investor: Wspólnota Mieszkaniowa budynku przy Al. Wyzwolenia 10, 58-300 Wałbrzych	Objekt: Budynek Mieszkalny Al. Wyzwolenia 10, 58-300 Wałbrzych
Temat: Osuszanie wraz z odwodnieniem oraz drenaż budynku	Stadium: PB
Projektant: mgr inż. Mirosław Kociumbas Upr. nr 245/02/DUW	Branża: S
Asystent: mgr inż. Piotr Kopinowski	Data: 03.2018
Asystent: inż. Daria Skowrońska	Tytuł rysunku: Projekt Zagospodarowania Terenu
	Skala: 1:500
	Nr rys. 1/S