

Mapa do celów projektowych 1:500
(powstała edycja pliku dxf mapy zasadniczej otrzymanej z PODGK)

woj. opalskie; powiat : Nyski; gmina : Glucholazy
m. Glucholazy

identyf. jedn. ewidenc. : 160701_4 Glucholazy-miasto
identyf. obsz. ewidenc. : 0001 Glucholazy
obsz. : Glucholazy - działka : 1929/8 i inne
ulica : Wieniawskiego
Identyf. : GG-III.6640.94.2018
m. zasad. m. numeryczna

układ xy : 2000 (południk 18); poziom. odniesienia : Kronsztadt;

Nie wyklucza się istnienia w zakresie aktualizacji sieci uzbrojenia terenu,
które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji przez właściciela tych sieci
lub instytucję (firmę) je wykonującą.

Granice, użytki i budynki wg. bazy EGIB PZGK.
Wykazane na tej mapie granice nieruchomości nie zostały wyznaczone w terenie i nie zostały
określone z wymaganą dokładnością pomiaru. Niniejsza mapa może służyć do projektowania
budynków sytuowanych w odległości większej niż 4,0 m od granicy nieruchomości.
Niniejsza mapa została wykonana bez ustalenia obciążenia służebnościami gruntowymi wg KW,
gdź nie ma to znaczenia dla inwestycji (Rozporz. MSWiA Dz.U nr 263, poz. 1572; § 80 ust. 4 i 5).

Opracował :
17.01.2018

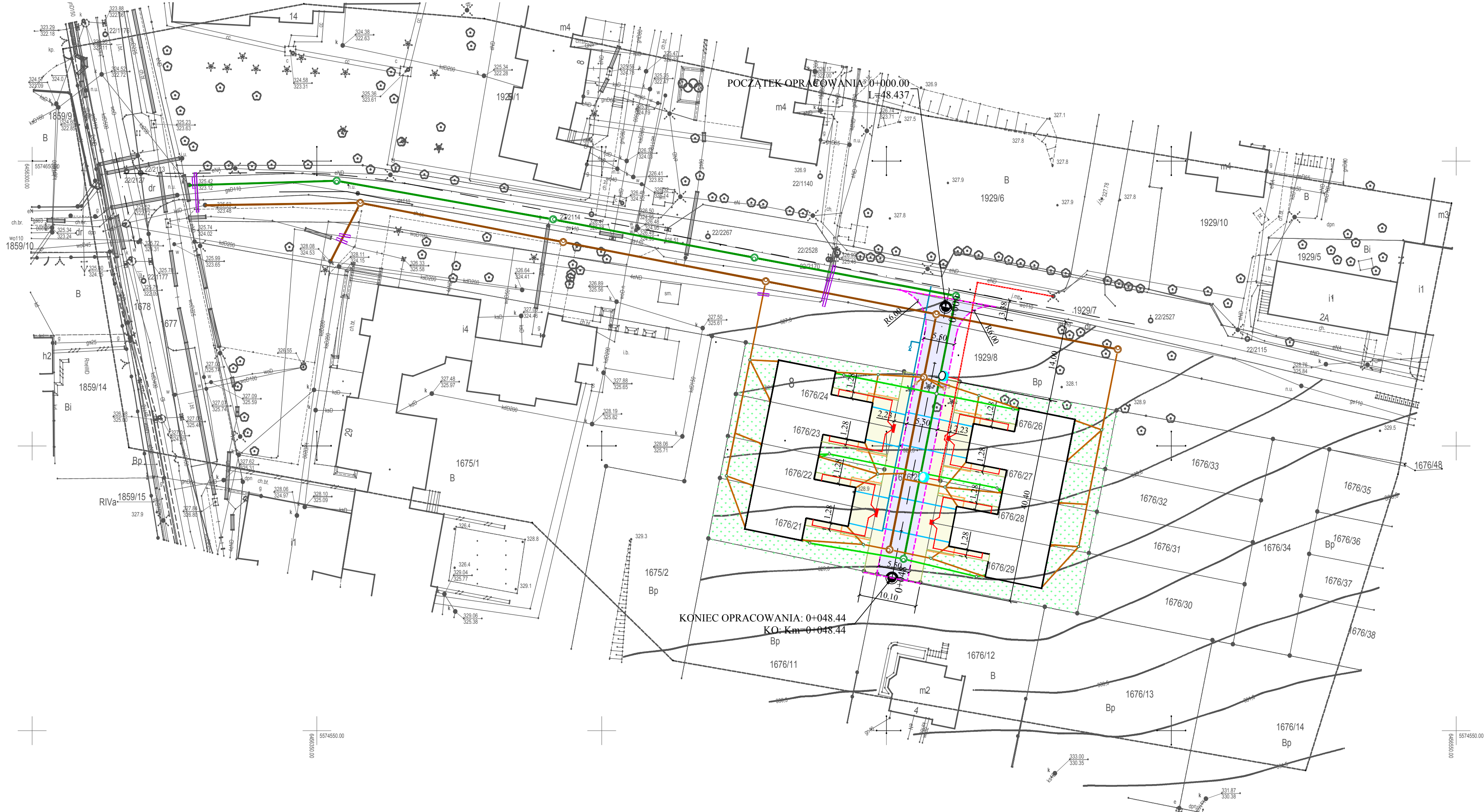
mgr inż. Artur Turski
geodeta uprawniony (upr. nr 18640)

Pracownia Geodezyjna ART GEO
mgr inż. Artur Turski
ul. W. Jagiełły 34/5 48-385 Otmuchów

mgr inż. Artur Turski
GEODETA UPRAWNIONY
Świadectwo PZGK nr 18640

PRACOWNIA GEODEZYJNA
ART GEO
mgr inż. Artur Turski
48-385 Otmuchów, ul. Władysława Jagiełły 34/5
tel./fax (0-77) 431 53 74, 0-608 483 563
i: P 753-146-82-60, REGON: 531652504

zakres aktualizacji



UWAGA:
Wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić przed
rozpoczęciem robót i w trakcie ich prowadzenia.
Projekt należy rozpatrywać łącznie ze wszystkimi branżami.
Spadki poprzeczne należy dostosować do istn. wejść i wjazdów
Przy realizacji drogi pokrywy studni kanalizacyjnych oraz skrzynki zasuw
dopasować do poziomu nawierzchni drogowej.
Wszystkie układane warstwy zagęścić mechanicznie $I_s \geq 1$,
grubość warstwy ≤ 20 cm

Wykonawca nie może wykorzystywać błędów lub opuszczeń w dokumentach kontraktowych,
a o ich wykryciu winien natychmiast powiadomić Inspektora Nadzoru,
który dokona odpowiednich zmian lub poprawek

WSZELKIE WĄTPLIWOŚCI NALEŻY WYJAŚNIAĆ Z INSPEKTOREM ORAZ PROJEKNTANTEM

Legenda:	
	projektowana jezdnia z kostki betonowej szarej gr. 8 cm
	projektowany chodnik z kostki betonowej szarej (rolka przy krawężniku kolor grafit), gr. 8 cm
	projektowany teren zielony
	projektowany krawężnik betonowy najazdowy 15x22 cm
	projektowane obrzeże betonowe 8x30 cm
	projektowana sieć kanalizacji deszczowej z rur PVC śr. 315 mm
	projektowany przyłącz kanalizacji deszczowej z rur PVC śr. 160 mm
	projektowane studnie kanalizacji deszczowej śr. 1000 oraz 425 mm
	projektowana sieć kanalizacji sanitarnej z rur PVC śr. 200 mm
	projektowany przyłącz kanalizacji sanitarnej z rur PVC śr. 160 mm
	projektowane studnie kanalizacji sanitarnej śr. 1000, 600 oraz 425 mm
	projektowana sieć wodociągowa z rur PEHD śr. 110 mm oraz 90 mm
	projektowany przyłącz wodociagowy z rur PE śr. 52 mm
	projektowany hydrant nadziemny DN 100
	projektowane odcinki wewnętrznych instalacji gazowych z rur PE 40
	projektowana WLZ YKY 5x10mm2 (arot Ø50)

SEBASTIAN CELARY, ZBIGNIEW REGUŁA
Piłsudskiego 40/406
48-302 Nysa
KOD: 202 734 404 939 665
grieslanyab@gmail.com
NIP: 753 243 93 61
REGON: 363440034

ARTERIA S.C.
INFRASTRUKTURA DROGOWA

Inwestor: GLUCHOLASKIE TOWARZYSTWO BUDOWNICTWA SPOŁECZNEGO Spółka z o.o. PLAC BASZTOWY 3 48-340 GLUCHOŁAZY			
Nazwa i adres obiektu: ZAGOSPODAROWANIE TERENÓW PRZY ULICY WIENIAWSKIEGO W GLUCHOŁAZACH			
Przedmiot rysunku: PLAN SYTUACYJNY		Stan dokumentacji: Projekt Budowlany	
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Specjalność:	Nr uprawnień:
Projektant:	mgr inż. Sebastian Celary	drogowa	OPL/0809/PWOD/12
Projektant:	mgr inż. Witold Więcek	sieci i inst. sanitarne, gaz	OPL/0707/POOS/11
Projektant:	Jacek Bułdys	elektryczna	28/94/Op
Opracował:	mgr inż. Zbigniew Reguła	drogowa	-
Format rys:	Data:	Skala:	Nr rys:
820x297	styczeń 2018	1:500	3
		Nr ark:	1
		Nr str:	