

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500

id. Zgłoszenia GKN.6640.525.2022
Obszar opracowania:
Województwo: zachodniopomorskie
Powiat: myśliborski
Jednostka ewidencyjna: 321001_4, Barlinek - miasto
Obręb: 321001_4.0002, Barlinek
Obiekt: dz. nr 152, 151/4, 148/14

Układ współrzędnych płaskich 2000/15
Poziom odniesienia "Kronsztadt"
Mapa przedstawia granice działek wg. stanu ujawnionego w ewidencji gruntów na dzień 12.04.2022 r.
Zakres aktualizacji mapy do celów projektowych :
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych urządzeń nie wykazanych na tej mapie, których nie zgłoszono do inwentaryzacji powykonawczej.

Kierownik prac geodezyjnych Henryk Kądziołka
Uprawnienia nr 9973 Zakres 1 i 2

Aktualność mapy do celów projektowych na dzień: 12.04.2022 r.
Opracował: Henryk Kądziołka
Uprawnienia nr 9973 Zakres 1 i 2

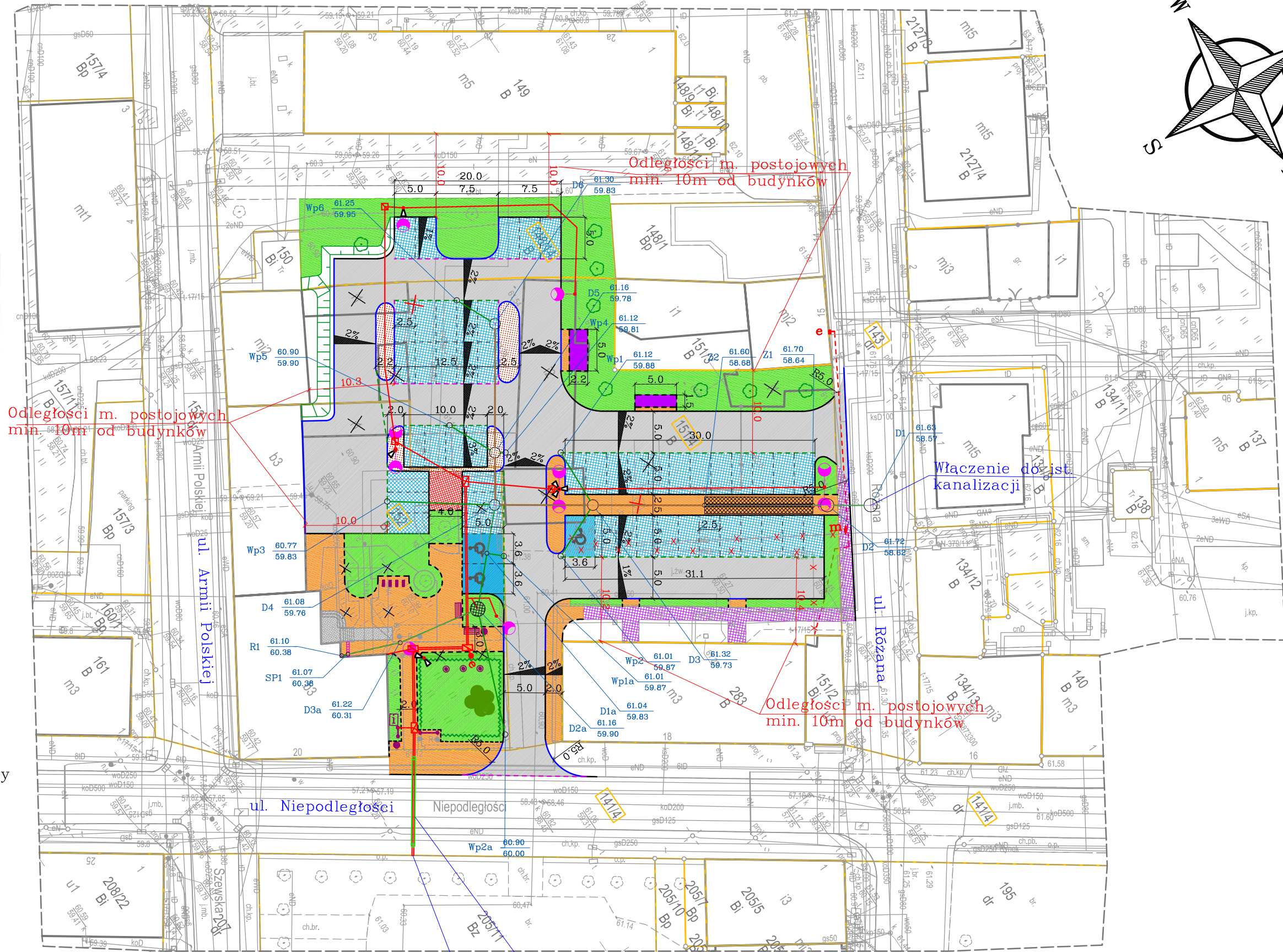
ZAKŁAD USŁUG
Geodezyjno-Kartograficznych
Henryk Kądziołka
ul. Grodzka 10, 74-320 Barlinek
tel. (095) 7464 105, 7464 080
NIP 597-106-33-07

Oświadczam że operat zawierający rezultaty prac geodezyjnych w wyniku których powstała mapa inwentaryzacji powykonawczej, uzyskał pozytywny wynik weryfikacji	
Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej	GKN.6640.525.2022
Organ służby geodezyjnej i kartograficznej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Powiatu Myśliborskiego
Wykonawca prac geodezyjnych:	ZUGK Henryk Kądziołka
Numer oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	PROTOKÓŁ NR 47522 2022-04-22
Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych	Henryk Kądziołka Uprawnienia z zakresu 1 i 2 numer 9973
Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia	Data i podpis kierownika prac geodezyjnych spor. 22.04.2022 r.

Za zgodność z oryginałem kopia mapy do celów projektowych

UWAGA:
Projektowane drogi wewnętrzne nie stanowią dróg pozarowych, ponieważ wszystkie budynki zlokalizowane przy ul. Różanej, ul. Niepodległości i ul. Armii Polskiej posiadają dojazd od tych dróg publicznych, przy których również są zlokalizowane hydranty.

ZAKŁAD USŁUG
GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNYCH
Henryk Kądziołka
ul. Grodzka 10 74-320 Barlinek
telkom. 0-601-953-256
NIP 597-106-33-07



LEGENDA:

- granice działek
- 151/4 — numery działek
- krawężnik betonowy wysoki 15/30cm
- krawężnik betonowy obniżony 15/22cm
- - - opornik betonowy wtopiony 12/25cm
- - - obrzeże betonowe 8/30cm
- jezdnia z kostki betonowej typu starobruk
- chodnik z kostki betonowej typu starobruk
- nawierzchnia z kostki betonowej typu starobruk
- miejsca postojowe o nawierzchni azurowej
- nawierzchnia z kostki bet. pełnej niebieskiej
- teren przeznaczony do instalacji ładowania pojazdów o napędzie elektrycznym (nawierzchnia k. bet. starobruk)
- projektowane schody i pochylnia
- istniejący chodnik do remontu
- wiata śmietnikowa
- tereny zielone (powierzchnia biologicznie czynna)
- proj. skarpa
- projektowane drzewa i krzewy
- żywopłot
- nasadzenia zastępcze drzew zgodnie z decyzją nr 807/2023 Zachodniopomorskiego Konserwatora Zabytków w Szczecinie – 8 szt. drzew liściastych niskopiennych o obwodzie min. 14cm na wysokości 100cm
- drzewa i krzewy do wycinki
- istniejące elementy zagospodarowania do rozbiórki
- ławki
- stojak na rowery
- tablica ogłoszeniowa
- interaktywna tablica
- miejsca postojowe dla niepełnosprawnych

Projekt zagospodarowania terenu
skala 1:500

Kanalizacja deszczowa

- rury DN315 PVC-U SN8
- rury DN200 PVC-U SN8
- D2 61.72 58.62 — betonowe st. rewizyjne Ø1000mm lub Ø1200mm
- D3a 61.72 58.62 — tworzywowe studnie inspekcyjne Ø425mm
- Wp2 61.72 58.62 — rzeliwne wpusty deszczowe na studniach ściekowych betonowych Ø500mm
- SP 61.72 58.62 — zakończenie przykanalika – włączenie odwodnienia liniowego
- R 61.72 58.62 — włączenie ist. rury spustowej
- podziemny zbiornik retencyjny
- studnia Ø1,5m z osadnikiem do retencji wody
- odwodnienie liniowe

Branza elektryczna

- kable i przewody elektryczne i teletechniczne umieszczone w rurach osłonowych
- betonowe studnie teletechniczne
- proj. przecisk – rura osłonowa
- latarnie uliczne typu LED
- e — miejsce podłączenie do proj. sieci eN (gniazdo 230V)
- kamery monitoringu miejskiego
- kable elektryczne niskiego napięcia (przebudowa kolizji)
- istniejąca kable do usunięcia (przebudowa kolizji)
- m — mufa kablowa (przebudowa kolizji)
- e — szafka elektryczna (przebudowa kolizji)

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-USŁUGOWE
SYSTEM A
Antoni Przybylski
66-400 Gorzów Wlkp.; ul. Saperów 3
tel. 604 468 001; e-mail: sabrata@o2.pl

TEMAT:	Zagospodarowanie przestrzeni publicznej przy ulicy Różanej w Barlinku		SKALA:	1:500
NR RYS:			STADIUM:	PT
BRANŻA:			drogowa sanitarna elektryczna konstr.-bud.	
TREŚĆ:	Projekt zagospodarowania terenu		DATA:	06.2023
AUTORZY OPRACOWANIA:			SPECJ. UPR.	PODPIS
PROJEKTANT:	mgr inż. ANTONI PRZYBYLSKI	20/78/Gw	kon.-inż.	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. ANTONI IGNACY PRZYBYLSKI	LBS/0024/PWOD/14	DROGOWA	
PROJEKTANT:	mgr inż. RENATA KAZIMIERCZAK	WKP/0150/POOS/13	INST. SANITARNA	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. SEBASTIAN STACHOWIAK	WKP/0138/PWOS/14	INST. SANITARNA	
PROJEKTANT:	mgr inż. JACEK TARKOWSKI	62/90/Gw	INST. ELEKTRYCZNA	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. BOGUSŁAW DOMBEK	18/99/Gw	INST. ELEKTRYCZNA	
PROJEKTANT:	inż. JACEK KASIEBSKI	41/79/Gw	kon.-bud.	