

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  
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

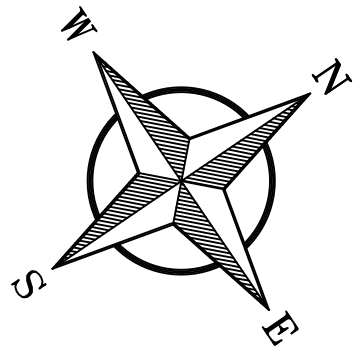
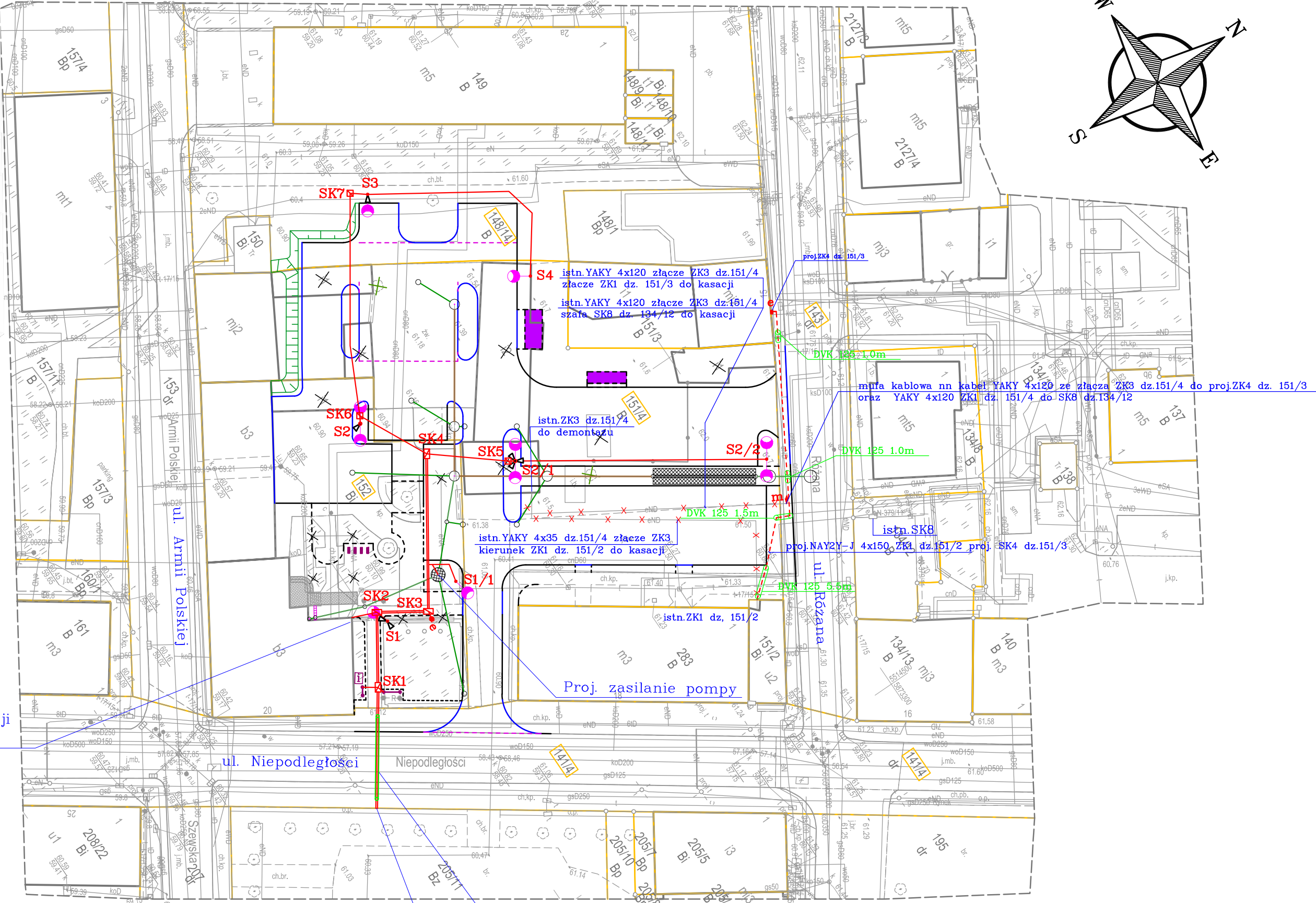
Oświadczam że operat zawierający rezultaty prac geodezyjnych w wyniku których powstała mapa inwentaryzacji powykonawczej, uzyskał pozytywny wynik weryfikacji	
Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej	GKN.6640.525.2022
Organ służby geodezyjnej i kartograficznej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Powiatu 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

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

GEODETA  
Henryk Kądziołka  
Nr upr. 9973

Lokalizacja wprowadzenia proj. kanalizacji teletechnicznej do budynku UM



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
- wiata śmietnikowa
- projektowane schody i pochylnia
- proj. skarpa
- × — drzewa i krzewy do wycinki
- × — istniejące elementy zagospodarowania do rozbiórki
- tablica ogłoszeniowa
- interaktywna tablica

- S1, S1/1, S3, S4 słup ośw. stalowy stożkowy h=7,0 m, fundament D16/120 wysięgnik 1 ramienny stalowy dł. 0.5m, wys. 0.2m oprawa typu LED 35W, IP65, IK09, 4000K, -20 st. C - 40 st.C.
- S2, S2/1, S2/2 słup ośw. stalowy stożkowy h=7,0m, fundament D16/120 wysięgnik 2 ramienny stalowy dł. 0.5m, wys. 0.2m 2x oprawa typu LED 35W, IP65, IK09, 4000K, -20 st. C - 40 st.C.

Plan sytuacyjno-wysokościowy  
skala 1:500

Kanalizacja deszczowa

- rury DN315 PVC-U SN8
- rury DN200 PVC-U SN8
- — studnie kanalizacji deszczowej
- podziemny zbiornik retencyjny
- — studnia Ø1,5m z osadnikiem do retencji wody
- odwodnienie liniowe

Branża elektryczna

- kable i przewody elektryczne i teletechniczne umieszczone w rurach osłonowych
- betonowe studnie teletechniczne
- proj. przecisk — rura osłonowa
- latarnie uliczne typu LED
- — miejsce podłączenie do proj. sieci eN (gniazdo 230V)
- kamery monitoringu miejskiego
- - - kable elektryczne niskiego napięcia (przebudowa kolizji)
- × — istniejące 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: NR RYS: STADIUM:	1:500 PT
TREŚĆ:	Plan sytuacyjno-wysokościowy	BRANŻA:	elektryczna
AUTORZY OPRACOWANIA:	NR UPR.	DATA:	06.2023
PROJEKTANT:	mgr inż. JACEK TARKOWSKI	SPECJ. UPR.	INST. ELEKTRYCZNA
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. BOGUSŁAW DOMBEK	INST. ELEKTRYCZNA	INST. ELEKTRYCZNA

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA:

podstawowa : izolacja ochronna  
przy uszkodzeniu : samoczynne wyłączenie