

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500 dz. nr 381/76 i in. ark. mapy zasad. 7.220.31.20.1.3

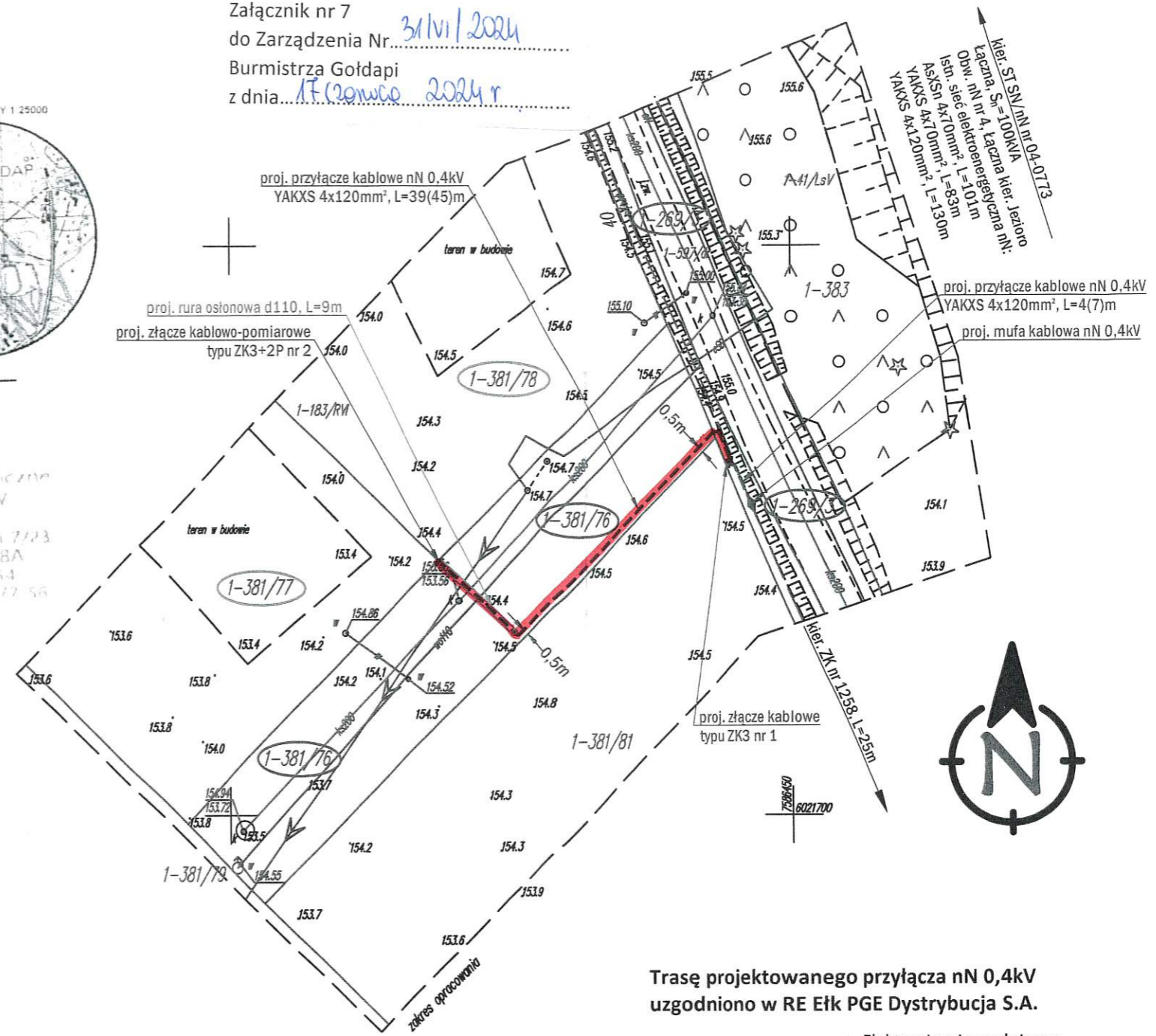
Obiekt: ul. Sportowa
 Jednostka ewidencyjna: 281803_4 Miasto Gołdap
 Obręb ewidencyjny: 0001 Gołdap
 Wykonana dnia 05.09.2023 r. przez geodetę inż. Andrzeja Olszewskiego
 Kierownik prac geodeta uprawniony Wanda Kukiewicz, nr upr. zaw. 14574
 Mapa w układzie "2000/21", układ wysokości PL-EVRF2007-NH
 Nr Rejestru Zgłoszeń GN.6640.2.358.2023 Nr ks. zam. 97/2023

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wskazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji powykonawczej zgodnie z art. 27 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz.U z 2021 r. poz. 1990, z 2022 r. poz. 1846, 2185, z 2023 r. poz. 803) Obowiązkiem inwestora (wykonawcy) jest zgłoszenie przed zasypaniem wszelkich urządzeń podziemnych celem inwentaryzacji powykonawczej.
 Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dot. ewentualnych służebności gruntowych obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej.
 Dane w zakresie ewidencji gruntów wniesiono z numerycznej mapy ewidencji gruntów i budynków udostępnionej przez PODGIK w Gołdapi, bez prawnego ustalenia granic.
 Mapę sporządzono na podstawie materiałów archiwalnych ODGIK w Gołdapi, bazy danych mapy zasadniczej i pomiaru aktualizacyjnego z dnia 04.09.2023 r.



Urząd Geodezyjno-Kartograficzny
 KLASYFIKACJA GRUNTÓW
 Andrzej Olszewski
 13-500 Gołdap, Osiedle Młodych 7/23
 Pracownia ul. Zeromskiego 8A
 tel. 802 115 437 (47) 615 30 54
 41 60 N 040 22 2 50 23 2 113 22 56

Załącznik nr 7
 do Zarządzenia Nr 31/VI/2024
 Burmistrza Gołdapi
 z dnia 17.09.2024 r.



GEODETA
 inż. Andrzej Olszewski

GEODETA UPRAWNIONY
 Wanda Kukiewicz
 13-500 Gołdap, Osiedle Młodych 15
 tel. 802 115 437

Jeżeli inwestor zobowiązuje się do zainstalowania urządzeń podziemnych, powinien zgłosić je przed rozpoczęciem prac geodezyjnych i kartograficznych do inwentaryzacji powykonawczej. Mapa geodezyjno-kartograficzna klasyfikacja gruntów 4001/01, 4001/02, 4001/03, 4001/04, 4001/05, 4001/06, 4001/07, 4001/08, 4001/09, 4001/10, 4001/11, 4001/12, 4001/13, 4001/14, 4001/15, 4001/16, 4001/17, 4001/18, 4001/19, 4001/20, 4001/21, 4001/22, 4001/23, 4001/24, 4001/25, 4001/26, 4001/27, 4001/28, 4001/29, 4001/30, 4001/31, 4001/32, 4001/33, 4001/34, 4001/35, 4001/36, 4001/37, 4001/38, 4001/39, 4001/40, 4001/41, 4001/42, 4001/43, 4001/44, 4001/45, 4001/46, 4001/47, 4001/48, 4001/49, 4001/50, 4001/51, 4001/52, 4001/53, 4001/54, 4001/55, 4001/56, 4001/57, 4001/58, 4001/59, 4001/60, 4001/61, 4001/62, 4001/63, 4001/64, 4001/65, 4001/66, 4001/67, 4001/68, 4001/69, 4001/70, 4001/71, 4001/72, 4001/73, 4001/74, 4001/75, 4001/76, 4001/77, 4001/78, 4001/79, 4001/80, 4001/81, 4001/82, 4001/83, 4001/84, 4001/85, 4001/86, 4001/87, 4001/88, 4001/89, 4001/90, 4001/91, 4001/92, 4001/93, 4001/94, 4001/95, 4001/96, 4001/97, 4001/98, 4001/99, 4001/100.

GEODETA
 inż. Andrzej Olszewski

Trasę projektowanego przyłącza nN 0,4kV
 uzgodniono w RE Ełk PGE Dystrybucja S.A.

Krysiewicz
 Tomasz 11503224
 Elektronicznie podpisany przez Krysiewicz Tomasz 11503224
 Data: 2023.09.05 12:16:59 +02'00'

Zakład Instalacji Elektrycznych MONTER Zdzisław Kornyszko
 ul. Aleksandra Putry 11/5, 16-400 Suwałki, NIP: 844-103-65-34
 tel.: 532-532-002, e-mail: monter.zie@gmail.com

	OBIEKT PRZYŁĄCZANY: budynek mieszkalny, dz. nr 381/77 budynek mieszkalny, dz. nr 381/78	
	ADRES INWESTYCJI: miasto Gołdap, ul. Sportowa (obr. nr 0001 Gołdap 1) gmina miasto Gołdap, dz. nr 269/3, 381/76	
INWESTOR: PGE Dystrybucja S.A. z siedzibą w Lublinie ul. Garbarska 21A 20-340 Lublin	NAZWA RYSUNKU: Budowa elektroenergetycznego przyłącza kablowego nN 0,4kV - PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
PROJEKTOWAŁ: inż. Dymitr Naliwajko Upr. bud. nr BW/226/89 Nr ew. PDL/IE/0971/01	SKALA 1:500	WARUNKI PRZYŁĄCZENIA 21-B4/WP/07458 z dn. 29.11.2021r. 22-B4/WP/02882 z dn. 22.04.2022r.
WSPÓŁPRACA: inż. Jarosław Wysocki	DATA OPRACOWANIA WRZESIEŃ 2023r.	UMOWA UMR/DYS/OB/R/04048/2023/WY
		Branża E
		Nr rys. 2