

Mapa do celów projektowych

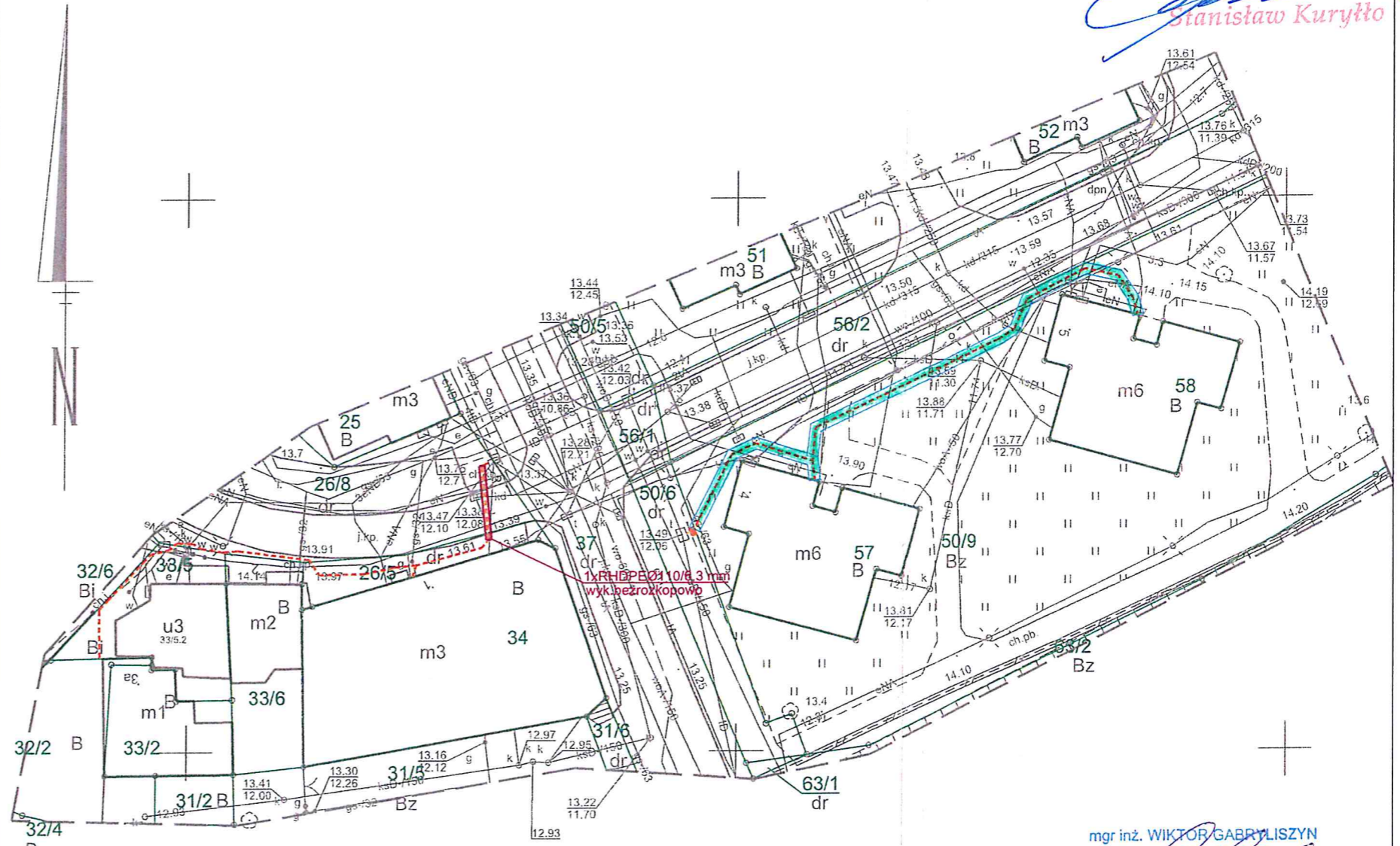
Załącznik nr 1
do ...
znak 240/P/2023
z dnia 13.11.2023r.

LEGENDA:

- budowa kabla światłowodowego w mikrorurce
- budowa rury osłonowej wyk. metodą bezrozkopową
- zakres służebności obejmująca sieć i pas ochronny
- budowa studni kablowej
- budowa zasobnika kablowego
- budowa słupka światłowodowego

BURMISTRZ
Stanisław Kuryłto

Pomorski miejska 4. Kamień Pomorski-miasto	Salamander Paweł Kaczmarek ul. Boh. Warszawy 104 72-200 Nowogard NIP: 856-138-35-28 (Jednostka wykonawstwa geodezyjnego)
0/15 Kamień Pomorski: Kronsztad 86	Wykonano metodą: a) rastrowo b) wektorowo
Wykonawca: Czepulonis nr. 17378	Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: GIK.6640.64.2023
Wykonano przy wykorzystaniu: skali 1:500 nr arkusza 212.19.11.3.2, 4.1 planu na podstawie: planu sytuacyjnego na osnowę punktów - z literą A linii granicy - z literą D - z literą F mapy lub dane projektowe z literą B zarys terenu przez wykonawcę)	W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: brak Podlegające ochronie na podst. art. 15. art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne.
Opis przedmiotu: zarys terenu przez wykonawcę) sytuacyjnej - z literą K linii granicy - z literą P Zarys terenu - z literą T linii granicy przyrody linii granicy planu zagospodarowania linii granicy, linie regulacyjne, osie ulic) linii granicy również uzbrojenia branżowych i nie zostały zarys geodezyjnej	Aktualność mapy 1. Wywiad terenowy i wykonywanie pomiarów w dniu: 20.01.2023 2. Baza GESUT według danych WGIK w dniu: 16.01.2023 3. Zgodność mapy w treści ewidencyjnej z operatem technicznym ID lub 4. Baza EGIB według danych WGIK w dniu: 16.01.2023
Wykazano następujące projekty techniczne na Naradzie Koordynacyjnej	Rejestracja:
Mapa do celów projektowych - zakres pomiaru	Proszę oświadczając, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia. Identyfikacja wykonawcy: Salamander Paweł Kaczmarek ul. Boh. Warszawy 104 72-200 Nowogard NIP: 856-138-35-28 SALAMANDER Paweł Kaczmarek Oznaczenie opracowania: 01.02.2023 zawierającego w tym planu pomiaru i wektorów. Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac: Paweł Czepulonis nr.upr.zaw. 17378 (Jednostka wykonawstwa geodezyjnego)
Wykonawca: Czepulonis nr. 17378	Wykonano metodą: a) rastrowo b) wektorowo Paweł Kaczmarek Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego: Wykonano w ramach roboty geodezyjnej:
Wykonano przy wykorzystaniu: skali 1:500 nr arkusza	



mgr inż. WIKTOR GABRYLIŚZYN
uprawnienia budowlane
nr ewid. 2470169/P00T/06
do projektowania sieci energetycznych
w specjalności telekomunikacyjnej

Program Operacyjny Polska Cyfrowa na lata 2014-2020 Oś Priorytetowa nr 1 „Powszechny dostęp do szybkiego internetu”		Fundusze Europejskie	Investor: Orange S.A. al. Jerozolimskie 160 02-326 Warszawa
Temat:	Budowa POPC na terenie OLT Kamień Pomorski dla zabudowy wielomieszkańcowej w miejscowości Kamień Pomorski	Jednostka realizująca: CREATIVE POWER Sp. z o.o. ul. Sosnowa 6A/27 71-468 Szczecin	orange
Tytuł:	Trasa przyłączy telekomunikacyjnych w ul. Pocztovej, Kopernika i Gamcarskiej w Kamieniu Pomorskim	Projektował: mgr inż. Wiktor Gabryliśzyn upr. ZAP/0169/P00T/06	
Nr rys.: 1	Nr arkusza: 1	Skala: 1:500	Data: 05.2023
Opracował:		mgr inż. Agnieszka Kowalska	