

T-T342123
Więkowy II
STEK 20/250/Sp
SL-T342123 / Stacyny
E 10,5/12

41/1

221309_5.0018
Więckowy

528

67/3

40/5

40/8

38/1

St-207 / P
E 10,5/4,3

SL-206 / P
E 10,5/4,3

60591-200
Sk203 - Sk208
Sn 4x70mm2 L=204m

Z3409155
KRSN-P2/2F-NH2/R-NH00/F NIE 28/13

Z3402903
P2-Rs/LZV/LZR/F NIE

28/14

28/18

Z3406476
KRSN-P2/2F-NH2/R-NH00/F NIE

28/19 P2-Rs/LZV/2LZR/F NIE

SL-29 ./PS
BSW 14

SL-30 / RPK ~~28/6~~
BSW-14

522/2

522/4

SŁ-28 / P
ŻN 12

609300-07
3x AFL-6 35mm2 L=265m

28/4

1:1 000



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
aktualna pod względem syt.-wys. i uzbrojenia
podziemnego terenu na dzień 08.11.2023
SKALA 1:500

Gmina: 221309_5, Skarszewy
Obręb: 0018, Włocławek
Dziaki: 28/15, 38/15
Km. 6.214.24.11.4.3, 6.214.24.11.4.1, 6.214.24.11.4.4, 6.214.24.11.2.4, 6.214.24.11.2.3
KERG: GG-II.6640.3937.2023
ukł. współ.: "2000" p. o. "PL-EVRF2007-NH"

Opracował:

Dnia: 08.11.2023

Mapę sporządzono na podstawie istniejącej mapy zasadniczej oraz pomiaru z dnia 08.11.2023 roku.
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na tej mapie urządzeń podziemnych,
nie zgłoszonych do inwentaryzacji, o których brak jest danych w brzożach.

Podpisuję, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac
geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opłatom
pozytywnie zweryfikowany, udoświadczony inżynier, że jestem świadomy
odpowiedzialności karnej i za stan faktyczny odwołania

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GG-II.6640.3937.2023
Organ składowy geodezyjny, który otrzymał zgłoszenie	STAROSTA STAROGARDZKI
Wykonawca prac geodezyjnych	USŁUGI GEODEZYJNE Tomasz Krawiec
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pozytywne i weryfikacji	P.2213.2023.3511 z dnia 08.11.2023 r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Zygmunt Grajewski upr. 12693

ZYGMUNT
GRAJEWSKI

Elektronicznie
podpisany przez
ZYGMUNT
GRAJEWSKI
Data: 2023.11.15
11:20:36 +01'00'

Uwagi:
1. Wzrosty skrajowe z urządzeń podziemnych
są zgodne z rysunkiem ASUT DYC lub SRS
2. Wzrosty skrajowe z rysunku
temperatury skrajowej o stopniu ochrony min. IP43 -
zgodnie ze standardami technicznymi w ENERGA -
OPERATOR SŁ.
3. Zmianę danych wg 8/31/10/2017.
4. Na drzewach przynależnych trwałym tabliczkę
z nazwą i numerem urządzenia.
5. Rozprawy montażu wg. opisu technicznego.

Potwierdzam zgodność kopii mapy z
oryginałem mapy do celów projektowych.

INWESTOR: ZAKŁAD WODOKANALIZACJI ul. Marynowski Polak 130 80-557 Gdańsk	WYKONAWCA: ELBKO ul. Włocławek 14 80-200 Starogard Gd.	NR RYSUNKU: E1
OBIEKT: Załadunek elektroenergetyczny zespołu budowlanych jednostek w m. Włocławek gm. Skarszewy, dz. nr 38/3 - 38/13.	NAZWA RYS. Projekt zagospodarowania terenu: budowlanych jednostek elektroenergetycznych nN 0,4kV - budowlanych jednostek elektroenergetycznych	SKALA: 1:500
PROJEKTANT: mgr inż. Grzegorz Dymarski upr. nr POM/0005/PWOE/14 Opis, bud. do proj. i kierowania robotami bud., bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej w zakresie sił, siłki i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych.	SPRACZUJĄCY: mgr inż. Bartłomiej Kowalski upr. nr POM/0013/PWOE/14 Opis, bud. do projektowania i kierowania w specjalności inżynierskiej w zakresie sił, siłki i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych.	DATA: Włocławek 2023
OB / DN 220513 / 61 08/09/22		