

Pracownia Projektowa Inżynierii Środowiska

75-320 Koszalin, ul. Podgórna 9/3; telfax 094 348 60 80

adres korespondencyjny

Koszalin 14 grudzień 2021r.

REGIONALNE CENTRUM INFORMACYJNE	
GDYNIA	
Nr.	16546
Wpłynęło	17. GRU. 2021
Zał.	3/3
Stron	-4-
XIII	XIII

Węzeł Teleinformatyczny
72-600 Świnoujście
ul. Steyera 28

Dotyczy: Budowa osiedlowej sieci ciepłowniczej od punktu B połączenia z projektowaną siecią ciepłą 2xDn200/315 przy ul. Mieszka I do punktu E przy ul. Zdrojowej w Świnoujściu”.

Uprzejmie proszę o uzgodnienie trasy sieci ciepłej budowanej w trzech etapach, przedstawionej na załączonych mapach.

z poważaniem

**PRACOWNIA PROJEKTOWA
INŻYNIERII ŚRODOWISKA**
mgr inż. Elżbieta B. Klimek
ul. Akademicka 9A/10, 75-337 Koszalin
tel. 0605 328 817
REGON 330196499, NIP 669-108-76-03

załącznik

po 1 egz. map z trasą sieci ciepłej – etap II, etap III; etap IV; skala 1:500



PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU ETAP II

Budowa osiedlowej sieci ciepłowniczej od punktu B połączenia
z projektowaną siecią ciepłą 2xDn200/315 przy ul. Mieszka I
do punktu E przy ul. Zdrojowej w Świnoujściu
skala 1:500

UZGODNIENIE Nr. 285/2021

Uzgodniono z Wzłem Teleinformatycznym Świnoujście
w zakresie łączności przewodowej projekt - plan
OSIEDLOWA SIEĆ CIEPŁOWNICZA

m. ŚWINOUJŚCIE
ul. (nr działki) Mieszka I - ul. Zdrojowa
Uzgodniono bez zastrzeżeń. Umowa ważna 2 lata
Świnoujście dnia 20.12.2011 podpis: *Spiewak*

GRUPA OBSŁUGI TELEINFORMACyjNEJ
M. ŚPIEWAK
WZŁĘT TELEINFORMATYCZNY
ŚWINOUJŚCIE 94-567 182 161

LEGENDA:

- - projektowana sieć ciepła 2xDn200/315 etap I (od ul. Jana z Kolna
do ul. Mieszka I) wg odrębnego opracowania i Decyzji WIM
7230.11.123.2018.DG z dnia 22.10.20018r.
- ===== - projektowana sieć ciepła 2xDn200/315
- - granice działki
- B-C - punkt początkowy i końcowy etapu II
- C-D - punkt początkowy i końcowy etapu III
- D-E - punkt początkowy i końcowy etapu IV
- z - zmiana kierunku projektowanej sieci ciepłej
- zo - zawór odcinający prefabrykowany

PRACOWNIA PROJEKTOWA INŻYNIERII ŚRODOWISKA

Koszalin, ulica Podgórna 9/3
tel. 094 348 80 80; 605 328 817
email: elqli@op.pl

Nr rys.	1	Objekt BUDOWA SIECI CIEPŁOWNICZEJ		
Skala	1:500	Adres Świnoujście, ul. Mieszka I - Jachtowa		
		Inwestor PEC Świnoujście		
		Temat Projekt zagospodarowania terenu		
proj.	mgr inż. E. B. Klimek UAN/N/7210/315/86	specjalność instalacyjna w zakresie sieci ciepłych	12.2021	<i>E. Klimek</i>
spr.	mgr inż. J. Szymańska UAN/N/7342/297/94	specjalność instalacyjna w zakresie sieci ciepłych	12.2021	<i>J. Szymańska</i>
opr.	mgr inż. M. Malinowska		12.2021	<i>M. Malinowska</i>