

MAPA DO CELÓW PR

Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej	
Nazwa miejscowości	
Jednostka ewidencyjna	identyfikator nazwa
Dobry ewidencyjny	identyfikator nazwa
Działka nr	
Skala mapy	
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich układu wysokości
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem pkt	
Data opracowania mapy	
Nie wykonano się istnienia w terenie innych, niewykazanych na	
które nie były zgłoszone do inwentaryzacji	
Granice działek określono na podstawie danych otrzymanych z	

Istniejący słupek
OPP 0009

Przebudowa kabli XzTKMX
do istniejącego słupka
1B 05

Istniejący słupek
OPP 0008

Projektowana studnia
SKR-1

Demontaż i przesunięcie
istniejącego słupka PSS-3/36
PSS-3/36; Miechucino/OPP0007

IP	LOKALIZACJA	CZYNNOŚĆ	NAZWA
1	B I	Demontaż	Pakiet FP-WM-MG-4x12/8
2	I M	Demontaż	Pakiet FP-WM-MG-4x12/8
3	F H	Demontaż	Kabel XzTKMKpw 25x4x0,5
4	H T	Demontaż	Kabel XzTKMKpw 25x4x0,5
5	A	Demontaż	Słupek PSS-3/36; Miechucino/OPP0007
6	L	Demontaż	1B 04a
7	A C	Przełożenie	Kabel miedziany XzTKMKpw
8	N O	Przełożenie	Kabel miedziany XzTKMKpw
9	R S	Przełożenie	Kabel miedziany XzTKMKpw
10	P Q	Przełożenie	Kabel światłowodowy DAC 2J
11	E	Przełożenie	zapas - kabel światłowodowy DAC 2J
12	J	Przełożenie	zapas - kabel światłowodowy DAC 2J
13	K	Przełożenie	zapas - kabel światłowodowy DAC 2J
14	U	Przełożenie	zapas - kabel światłowodowy DAC 2J
15	B	montaż	Słupek PSS-3/36; Miechucino/OPP0007
16	B I	montaż	Pakiet FP-WM-MG-4x12/8
17	I	montaż	złączki proste mikrourrek 12/8 - połączenie z pakietem 4x12/8 w stronę słupka OPP0008
18	B M	montaż	Pakiet FP-WM-MG-4x12/8 (przechodzi przez I)
19	F	montaż	złącze XAGA Typ XAGA 500 100/25-260
20	T	montaż	złącze XAGA Typ XAGA 500 100/25-260
21	I	montaż	studnia SKR-1

Zestawienie danych z projektu	
Nazwa	Blok
Projektowana trasa kablowa	---
Infrastruktura do demontażu	x x x
Rura ochronna dwudzielna	---
Studnia kablowa SKR-1	□
Szafka kablowa do przesunięcia	□
Słupek kablowy do przesunięcia	□
Lokalizacja pętli zapasu kabla DAC 2J	○



VIATRAKT
Łukasz Kitowski

ul. Łódź 1A/1 83-300 Karty
NIP: 580755251 REGON: 363570680
Tel: 694613967 e-mail: viatrakt@gmail.com

Nazwa obiektu budowlanego:
Rozbudowa powiatowej nr 22166 Wągrowiec - Rozbudowa wraz z budową kanalizacji deszczowej, kanalizacji technologicznej, oświetlenia ulicznego oraz usunięciem koryz z infrastruktury w miejscowości Rusocin.
Lokalizacja:
Obręb Miechucino, gmina Chmielnio, Działki nr
27.444.444.447.453.454.462.53.536.537.538.54.543.545.546.547.548.549.550.551.552.553.554.555.556.557.558.559.560.561.562.563.564.565.566.567.568.569.570.571.572.573.574.575.576.577.578.579.580.581.582.583.584.585.586.587.588.589.590.591.592.593.594.595.596.597.598.599.600.601.602.603.604.605.606.607.608.609.610.611.612.613.614.615.616.617.618.619.620.621.622.623.624.625.626.627.628.629.630.631.632.633.634.635.636.637.638.639.640.641.642.643.644.645.646.647.648.649.650.651.652.653.654.655.656.657.658.659.660.661.662.663.664.665.666.667.668.669.670.671.672.673.674.675.676.677.678.679.680.681.682.683.684.685.686.687.688.689.690.691.692.693.694.695.696.697.698.699.700.701.702.703.704.705.706.707.708.709.710.711.712.713.714.715.716.717.718.719.720.721.722.723.724.725.726.727.728.729.730.731.732.733.734.735.736.737.738.739.740.741.742.743.744.745.746.747.748.749.750.751.752.753.754.755.756.757.758.759.760.761.762.763.764.765.766.767.768.769.770.771.772.773.774.775.776.777.778.779.780.781.782.783.784.785.786.787.788.789.790.791.792.793.794.795.796.797.798.799.800.801.802.803.804.805.806.807.808.809.810.811.812.813.814.815.816.817.818.819.820.821.822.823.824.825.826.827.828.829.830.831.832.833.834.835.836.837.838.839.840.841.842.843.844.845.846.847.848.849.850.851.852.853.854.855.856.857.858.859.860.861.862.863.864.865.866.867.868.869.870.871.872.873.874.875.876.877.878.879.880.881.882.883.884.885.886.887.888.889.890.891.892.893.894.895.896.897.898.899.900.901.902.903.904.905.906.907.908.909.910.911.912.913.914.915.916.917.918.919.920.921.922.923.924.925.926.927.928.929.930.931.932.933.934.935.936.937.938.939.940.941.942.943.944.945.946.947.948.949.950.951.952.953.954.955.956.957.958.959.960.961.962.963.964.965.966.967.968.969.970.971.972.973.974.975.976.977.978.979.980.981.982.983.984.985.986.987.988.989.990.991.992.993.994.995.996.997.998.999.1000.

PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU - przebudowa instalacji telekomunikacyjnej

Data: 02.2022 / Faza opracowania: PROJEKT TECHNICZNY / Skala: 1:500

Projektant: inż. Krzysztof Kaluźny

Sprawdzający: inż. Leszek Mrozowski

Nr rys.
TE-1