

ORIENTACJA 1:10000

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
DZIAŁKA NR 345, 284

Skala opracowania: 1:10000
ID zabudowy: 6640.4172.2816
województwo: MAŁOPOLSKIE
powiat: MYSLIŃSKI
miasto, wieś: DORCZYCE [130901, 3]
osada: KORNIATKA (0006)
kod pocztowy: PL-20000
adres: 7-120.12.05.1, 5-28.1
skąd odebrać: PL-KRONOS (KRONOSZĄD)

WYKONAWCA:
SPRACZDZIAŁ GENERALNY (GOSPODARSTWA) S.P.A.
ul. S. Świerkopy 75, 32-400 Kraków
tel. 42 653 29 44, 42 653 29 45, 42 653 29 46
fax 42 653 29 44, 42 653 29 45
www.wspolnosc-projektuj.pl

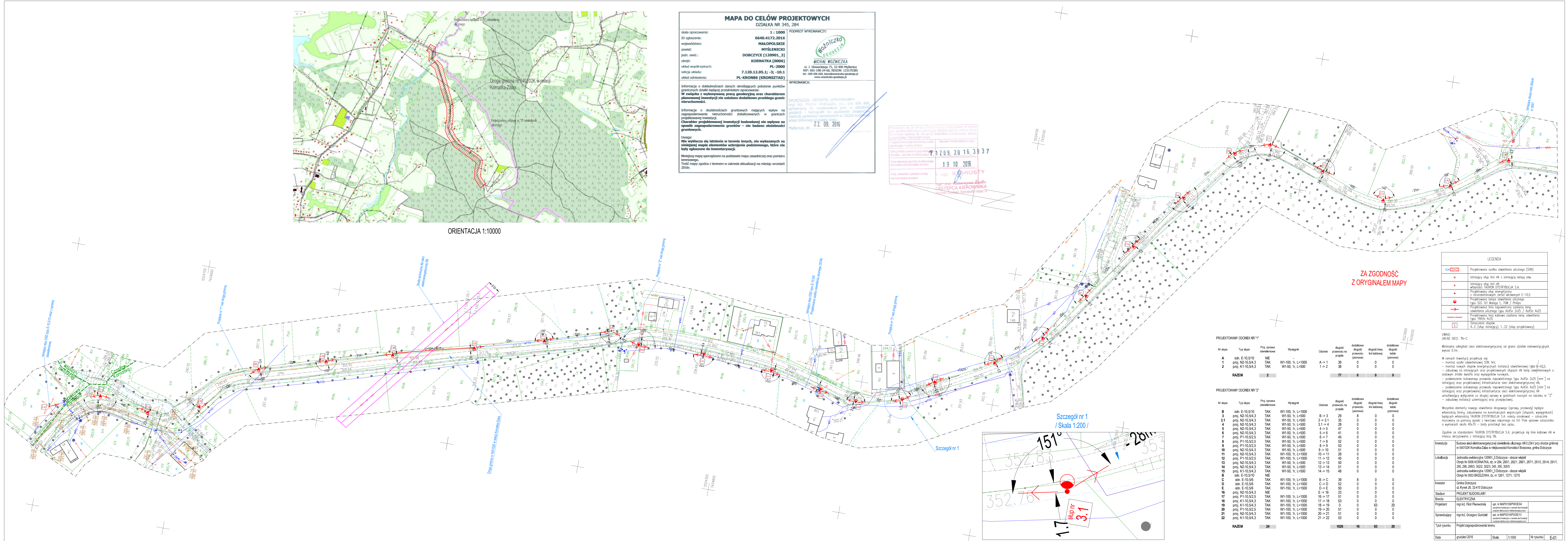
WYKONAWCA:
MICHAL WOJCIK
ul. S. Świerkopy 75, 32-400 Kraków
tel. 42 653 29 44, 42 653 29 45, 42 653 29 46
fax 42 653 29 44, 42 653 29 45
www.wspolnosc-projektuj.pl

WYKONAWCA:
MICHAL WOJCIK
ul. S. Świerkopy 75, 32-400 Kraków
tel. 42 653 29 44, 42 653 29 45, 42 653 29 46
fax 42 653 29 44, 42 653 29 45
www.wspolnosc-projektuj.pl

WYKONAWCA:
MICHAL WOJCIK
ul. S. Świerkopy 75, 32-400 Kraków
tel. 42 653 29 44, 42 653 29 45, 42 653 29 46
fax 42 653 29 44, 42 653 29 45
www.wspolnosc-projektuj.pl

WYKONAWCA:
MICHAL WOJCIK
ul. S. Świerkopy 75, 32-400 Kraków
tel. 42 653 29 44, 42 653 29 45, 42 653 29 46
fax 42 653 29 44, 42 653 29 45
www.wspolnosc-projektuj.pl

1209 20 16 39 37
19 10 2016
SAROSZY
KIEROWNIK
ASTEPKA KIEROWNIK



LEGENDA

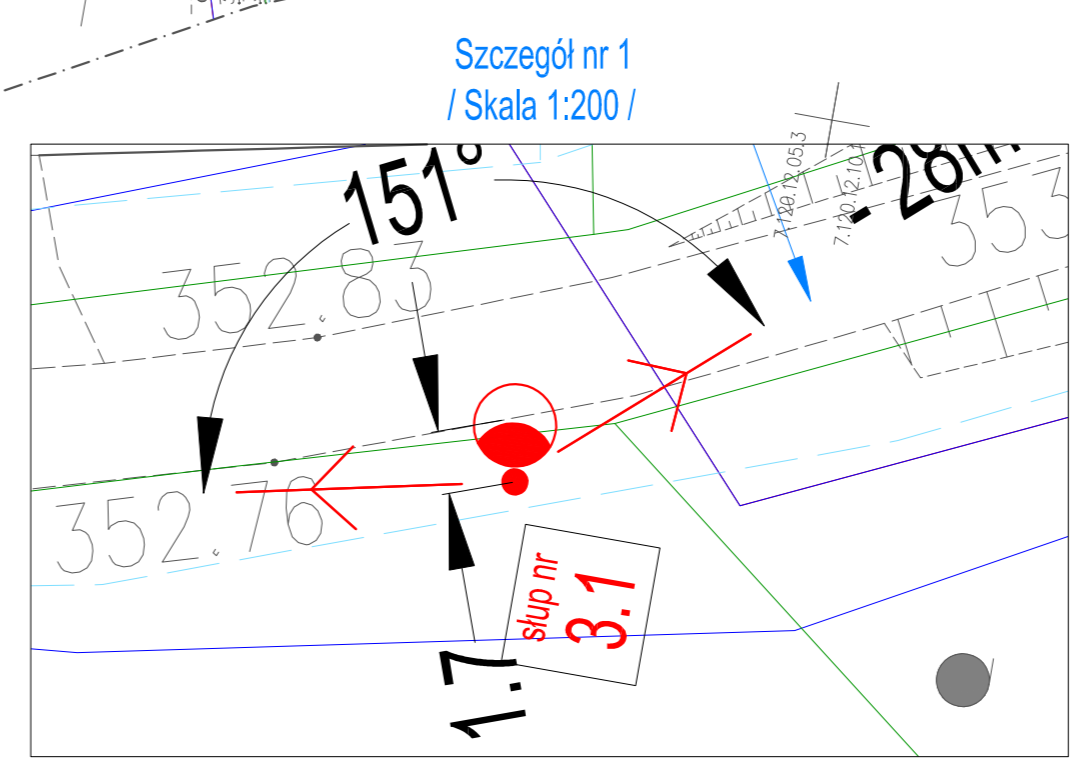
- Przebieg linii kablowych (10kV)
- Przebieg linii kablowych (0,4/0,23kV)
- Przebieg linii kablowych (0,4/0,23kV) z izolacją termiczną
- Przebieg linii kablowych (0,4/0,23kV) z izolacją termiczną i ochroną przed piorunami
- Przebieg linii kablowych (0,4/0,23kV) z izolacją termiczną i ochroną przed piorunami i ochroną przed uszkodzeniami mechanicznymi
- Przebieg linii kablowych (0,4/0,23kV) z izolacją termiczną i ochroną przed piorunami i ochroną przed uszkodzeniami mechanicznymi i ochroną przed uszkodzeniami mechanicznymi
- Przebieg linii kablowych (0,4/0,23kV) z izolacją termiczną i ochroną przed piorunami i ochroną przed uszkodzeniami mechanicznymi i ochroną przed uszkodzeniami mechanicznymi i ochroną przed uszkodzeniami mechanicznymi

PROJEKTOWANY ODCINEK NR "1"

Nr ścieżki	Typ sieci	Poj. oprawa obwodowa	Wzrost	Okres	Średnica przewodu	Średnica przewodu	Średnica przewodu	Średnica przewodu	Średnica przewodu
1	10kV	E-10.5/10	NE	WT-100, Tg L-1000	A-1	38	0	0	0
2	0,4/0,23kV	WT-0,4/0,23	WT-0,4/0,23	WT-0,4/0,23	1-2	20	0	0	0
RAZEM	2					77	0	0	0

PROJEKTOWANY ODCINEK NR "2"

Nr ścieżki	Typ sieci	Poj. oprawa obwodowa	Wzrost	Okres	Średnica przewodu	Średnica przewodu	Średnica przewodu	Średnica przewodu	Średnica przewodu
3	10kV	E-10.5/10	WT	WT-100, Tg L-1000	B-3	29	8	0	0
4	0,4/0,23kV	WT-0,4/0,23	WT	WT-0,4/0,23	3-3-1	28	0	0	0
5	0,4/0,23kV	WT-0,4/0,23	WT	WT-0,4/0,23	3-1-4	28	0	0	0
6	0,4/0,23kV	WT-0,4/0,23	WT	WT-0,4/0,23	5-6	41	0	0	0
7	0,4/0,23kV	WT-0,4/0,23	WT	WT-0,4/0,23	6-7	45	0	0	0
8	0,4/0,23kV	WT-0,4/0,23	WT	WT-0,4/0,23	7-8	52	0	0	0
9	0,4/0,23kV	WT-0,4/0,23	WT	WT-0,4/0,23	8-9	53	0	0	0
10	0,4/0,23kV	WT-0,4/0,23	WT	WT-0,4/0,23	9-10	51	0	0	0
11	0,4/0,23kV	WT-0,4/0,23	WT	WT-0,4/0,23	10-11	51	0	0	0
12	0,4/0,23kV	WT-0,4/0,23	WT	WT-0,4/0,23	11-12	48	0	0	0
13	0,4/0,23kV	WT-0,4/0,23	WT	WT-0,4/0,23	12-13	50	0	0	0
14	0,4/0,23kV	WT-0,4/0,23	WT	WT-0,4/0,23	13-14	51	0	0	0
15	0,4/0,23kV	WT-0,4/0,23	WT	WT-0,4/0,23	14-15	48	0	0	0
16	0,4/0,23kV	WT-0,4/0,23	WT	WT-0,4/0,23	15-16	53	0	0	0
17	0,4/0,23kV	WT-0,4/0,23	WT	WT-0,4/0,23	16-17	51	0	0	0
18	0,4/0,23kV	WT-0,4/0,23	WT	WT-0,4/0,23	17-18	53	0	0	0
19	0,4/0,23kV	WT-0,4/0,23	WT	WT-0,4/0,23	18-19	51	0	0	0
20	0,4/0,23kV	WT-0,4/0,23	WT	WT-0,4/0,23	19-20	51	0	0	0
21	0,4/0,23kV	WT-0,4/0,23	WT	WT-0,4/0,23	20-21	51	0	0	0
22	0,4/0,23kV	WT-0,4/0,23	WT	WT-0,4/0,23	21-22	53	0	0	0
RAZEM	24					1026	16	63	20



WYKONAWCA
MICHAL WOJCIK
ul. S. Świerkopy 75, 32-400 Kraków
tel. 42 653 29 44, 42 653 29 45, 42 653 29 46
fax 42 653 29 44, 42 653 29 45
www.wspolnosc-projektuj.pl

INWESTOR
Gmina Doruchów
ul. Piłsudskiego 28, 34-143 Doruchów

PROJEKT BUDOWLANY
ELEKTRYCZNA

PROJEKTANT
mgr inż. Paweł Pawłowski
ul. Młodych Polaków 10, 34-143 Doruchów

BRANŻA
ELEKTRYCZNA

PROJEKTANT
mgr inż. Grzegorz Gutwałd
ul. Młodych Polaków 10, 34-143 Doruchów

SPRACZDZIAŁ
mgr inż. Grzegorz Gutwałd
ul. Młodych Polaków 10, 34-143 Doruchów

Tytuł projektu
Projekt doposażenia sieci

Data
grudzień 2016

Skala
1:1000

Wersja
E-01