



stacja 47-363
DOBRZYCA

Proj. rura ochronna
AROT DVK 100 dł. 1,5m

Proj. przewiert kablowy
AROT SRS 110 dł. 13m

Proj. przewiert kablowy
AROT SRS 110 dł. 9 m

Proj. przewiert kablowy
AROT SRS 110 dł. 9 m

Proj. mufa kat
ZRM-4

Proj. przewiert kablowy
2x AROT SRS 110 dł. 1,5m

Proj. szafka pomiarowa
P1-Rs/LZVLZR/F

Proj. szafka pomiarowa
P2-Rs/LZVLZR/F

Proj. szafka pomiarowa
P1-Rs/LZVLZR/F

Proj. szafka pomiarowa
P1-Rs/LZVLZR/F

Proj. szafka pomiarowa
P1-Rs/LZVLZR/F

Proj. szafka pomiarowa
P1-Rs/LZVLZR/F

Proj. szafka pomiarowa
P2-Rs/LZVLZR/F

Proj. szafka pomiarowa
P1-Rs/LZVLZR/F

Proj. przewiert kablowy
2x AROT SRS 110 dł. 6 m

stacja 47-134 obw. I słup I/1
ist. kabel YAKXS 4x120 mm²
zdjąć ze słupa i zmułowac

Proj. szafka p
KRSN-P2/2F-



obw. I słup I/1
(S 4x120 mm²
i zmułowac

przewiert kablowy
T SRS 110 dł. 9 m

Proj. przewiert kablowy
AROT SRS 110 dł. 6 m

Proj. mufa kablowa
ZRM-4

Proj. szafka pomiarowa
KRSN-P2/2F-NH2/2R-NH00/F

Proj. szafka pomiarowa
P2-Rs/LZV/LZR/F

Proj. szafka pomiarowa
P2-Rs/LZV/LZR/F

Proj. szafka pomiarowa
P1-Rs/LZV/LZR/F

Proj. szafka pomiarowa
P1-Rs/LZV/LZR/F

Proj. szafka pomiarowa
P1-Rs/LZV/LZR/F

Proj. szafka pomiarowa
P1-Rs/LZV/LZR/F

Proj. szafka pomiarowa
P1-Rs/LZV/LZR/F

Proj. szafka pomiarowa
P1-Rs/LZV/LZR/F

Proj. przewiert kablowy
AROT SRS 110 dł. 5 m

ist. złącze kablowe
47-371 obw. III/2/1

Proj. kabel YAKXS 4x120 mm²
dł. 24 / 29 m

MAPA DO CEŁÓW PROJEKTU	
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	GK/
Nazwa miejscowości	Dob
Identyfikator i nazwa jednostki ewidencyjnej	3021
Identyfikator i nazwa obszaru ewidencyjnego	000
Skala mapy	1:1
Sekcja mapy zasadniczej	6.16
Nazwa układu współrzędnych prostokątnych płaskich	2001
Nazwa układu wysokości	Kron
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	---
Informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	Brak
Data opracowania mapy	07.0

GEODETA
Miroslaw Perki
63-720 Kozmin Wlkp., ul. Strzeżowska
tel. (0-62) 7216-709; kom. 0-605 374 785
uprawnienia nr 8449
R-n 250140470 NIP 621 126 12 61
imię i nazwisko geodety uprawnionego