

W - 4 WCOO
 E = 5557857.717m
 N = 5992024.818m
 alfa = -101.4768 GRAD
 T1 = 15.35m T2 = 15.35m
 L1 L = 23.91m R = -15.00m

W - 3 WCOO
 E = 5557817.879m
 N = 5992018.721m
 alfa = -17.4715 GRAD
 T1 = 8.29m T2 = 8.29m
 L1 L = 16.47m R = -60.00m

KM=0+250.02

RV KM=0+273.93 KL

URZĄD MIASTA I GMINY KARLINO

Investor

Imię i nazwisko	Nr uprawnienia	Data
inż. Ryszard Tomczyk		08 - 2010r.
inż. Ryszard Tomczyk		08 - 2010r.

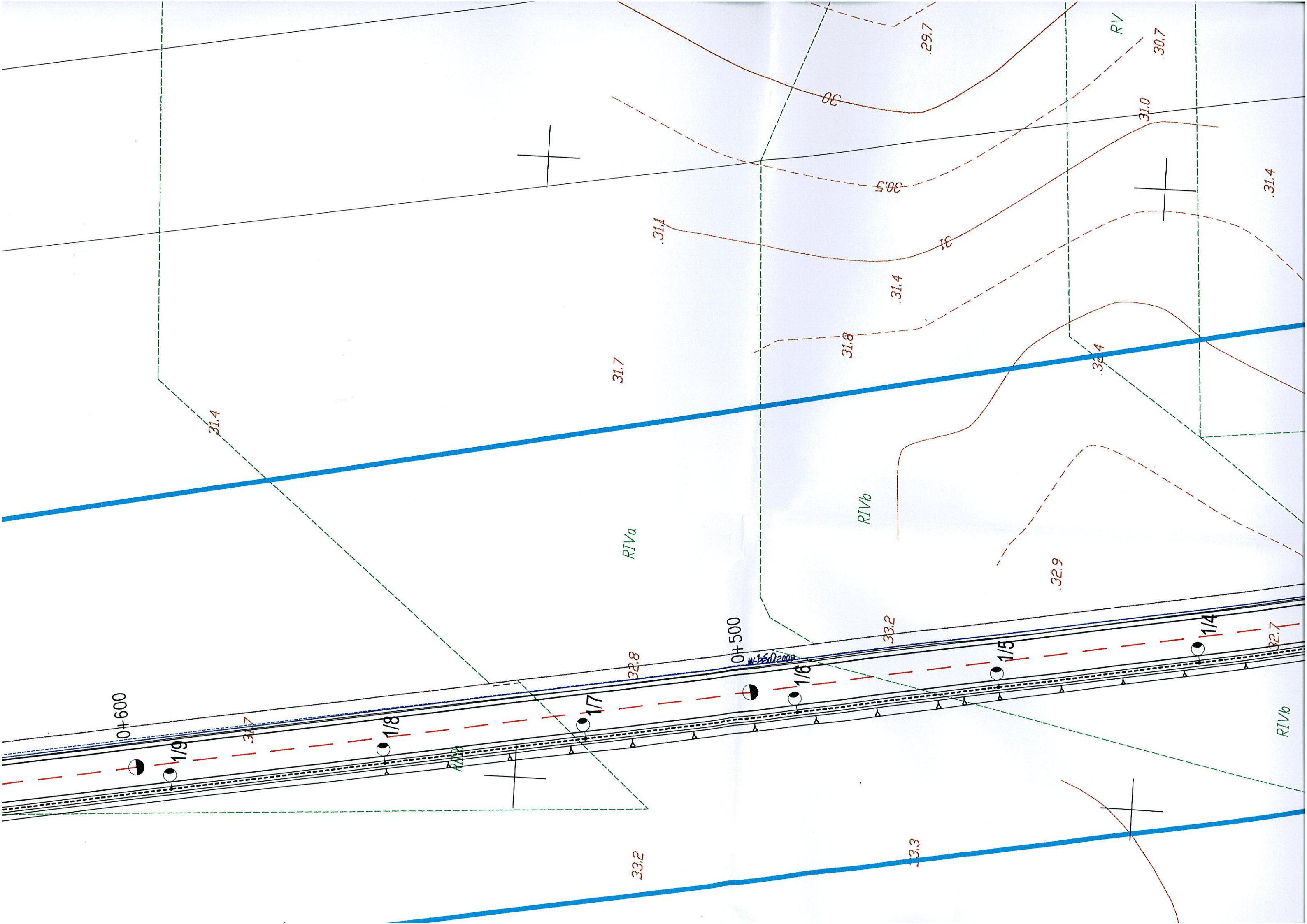
Opis rysunku: Projekt sieci oświetleniowej

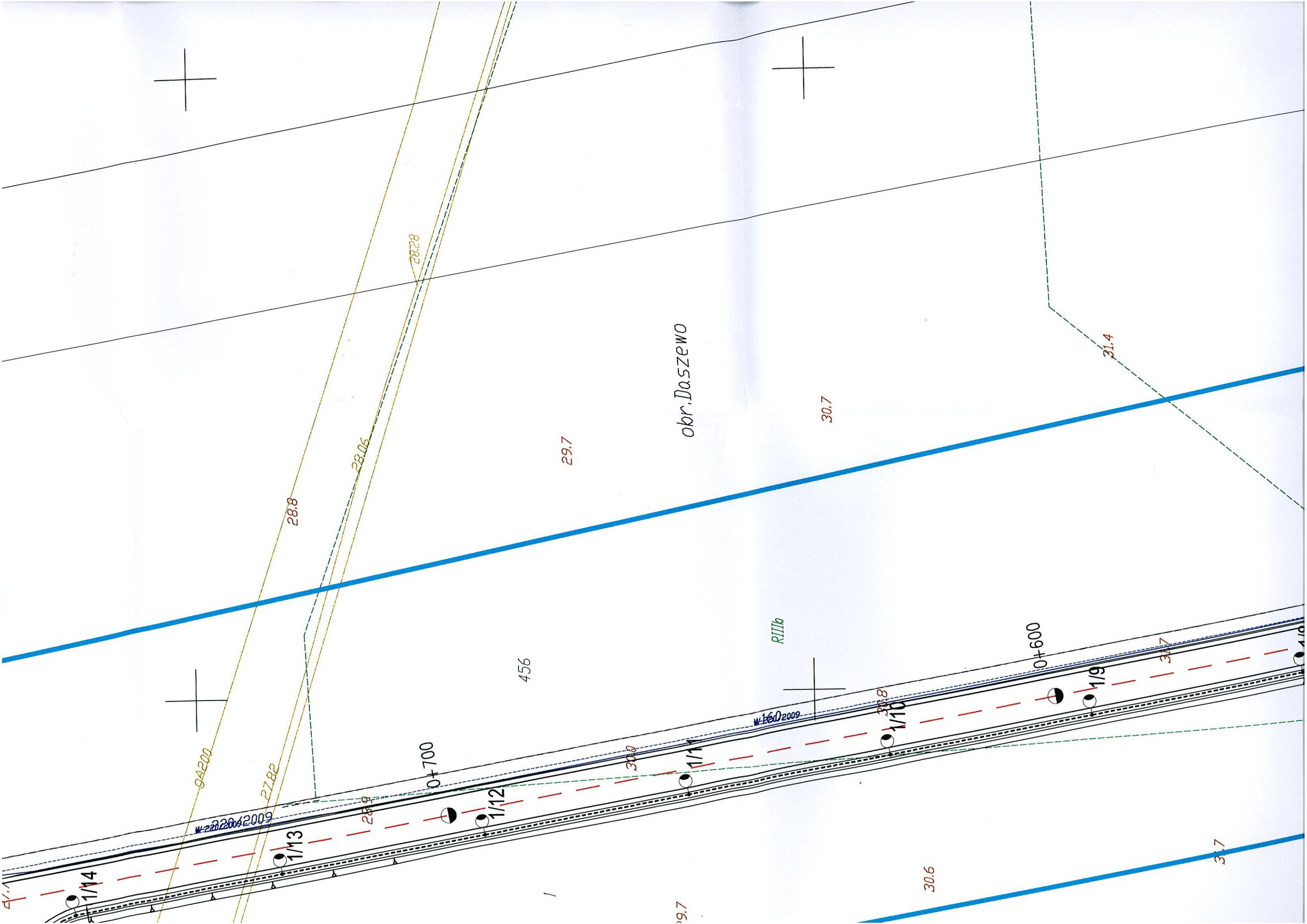
drogi do Kostrzyńsko-Słubickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej

w Karlinie przy ul. Kołobrzeskiej Dz. nr 2; 3; 4 obr. Daszewo

Skala 1:500

Nr







PsVI
KM=0+793.50
Koniec opracowania

27.4
27.4
27.7
j.z.
27.7
27.9
27.9
27.9
27.9

1/15 20
R15
R15
20
1.8

94200
2741
2782
2806
2828

0+700

1/12

29.7

456

29.7

obr. Daszewo

R11b

w. 16.02.2009