

EUK W-

W-1
Początek zakresu opracowania
km 0+023,97

P=40.08 m²

km 0+041,00

W-2

P=7.35 m²
0+041,46

Wp2

229,55
228,05

W-3

km 0+103,24
P=17.59 m²

| |
|-----------------|
| B = 0,46 |
| T = 9,63 |
| £ = 19,20 |
| g[gl] = 12,2206 |
| g[rad] = 0,1920 |
| R = 100,00 |
| £uk W-3 |

Wp3

229,52
228,02

S-2

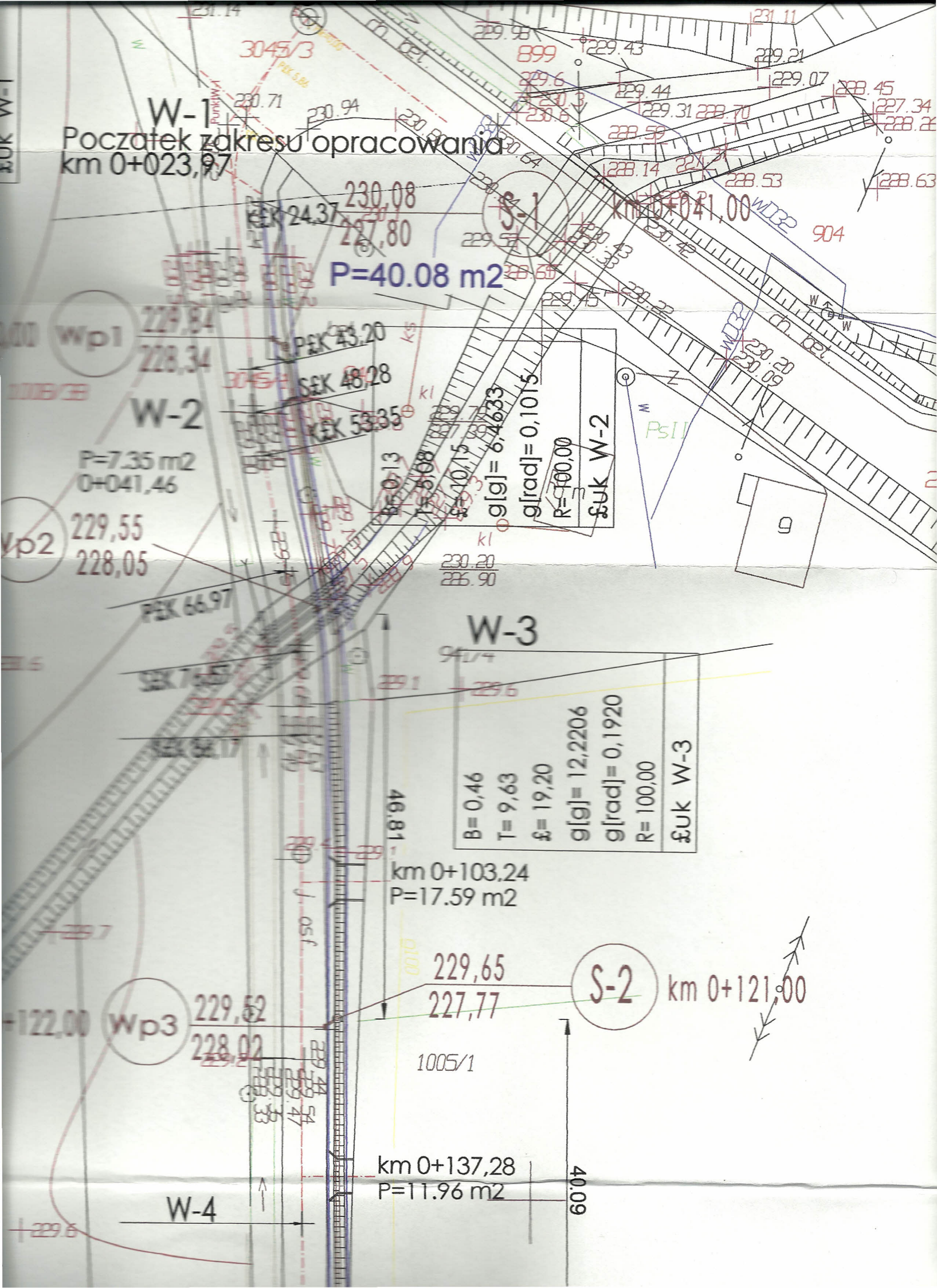
km 0+121,00

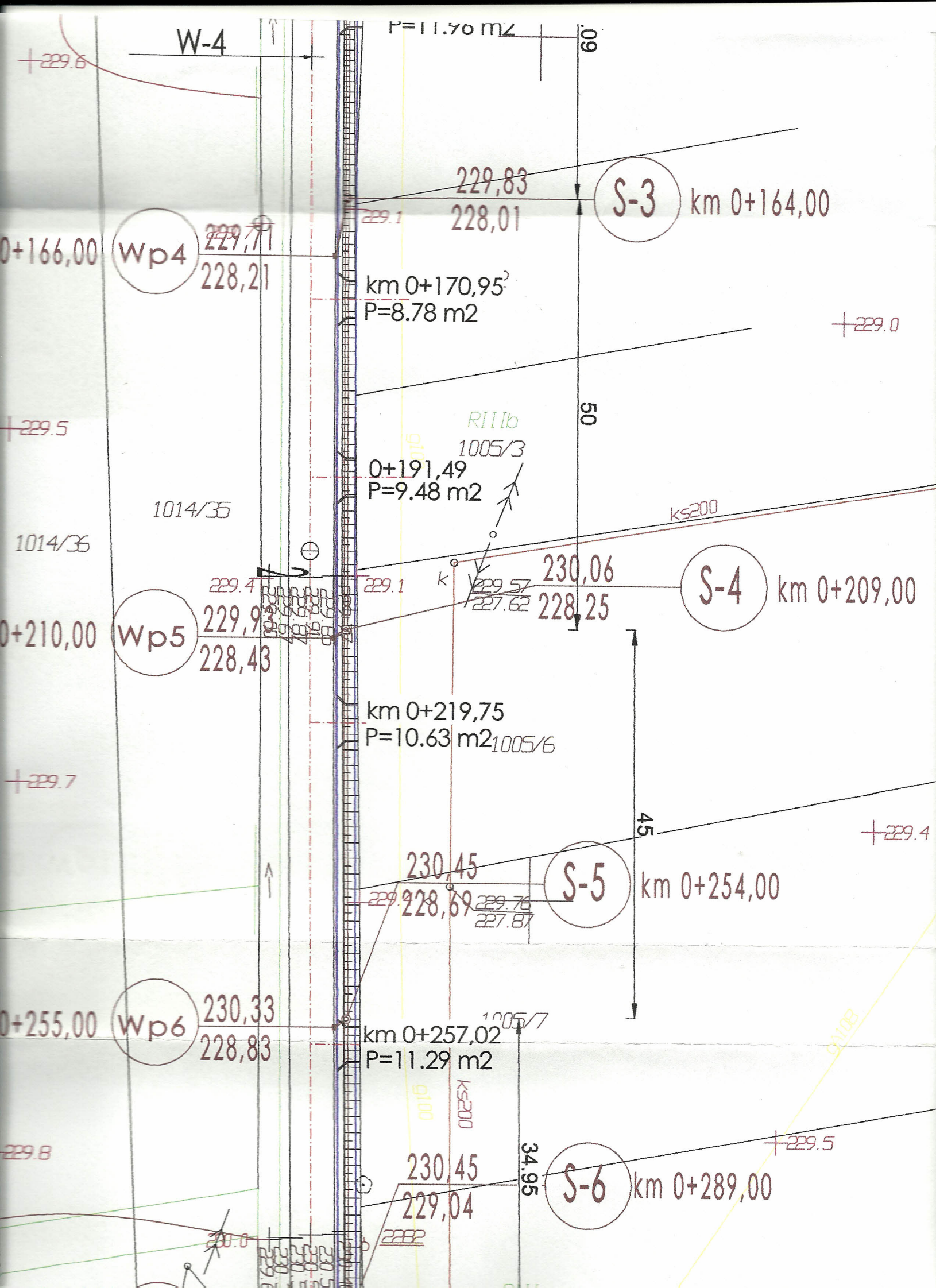
1005/1

km 0+137,28
P=11.96 m²

W-4

40.09





W-4

P=11.96 m

50

+229.6

229.83

S-3

km 0+164,00

228,01

Wp4

229,71

228,21

km 0+170,95

P=8.78 m²

+229.0

+229.5

RIIIb

50

1005/3

0+191,49

P=9.48 m²

1014/35

K=200

1014/36

229.4

229.1

230,06

S-4

km 0+209,00

228,25

Wp5

229,93

228,43

km 0+219,75

P=10.63 m²

0+210,00

+229.7

45

+229.4

230,45

S-5

km 0+254,00

228,69

Wp6

230,33

228,83

km 0+257,02

P=11.29 m²

0+255,00

1005/7

+229.8

230,45

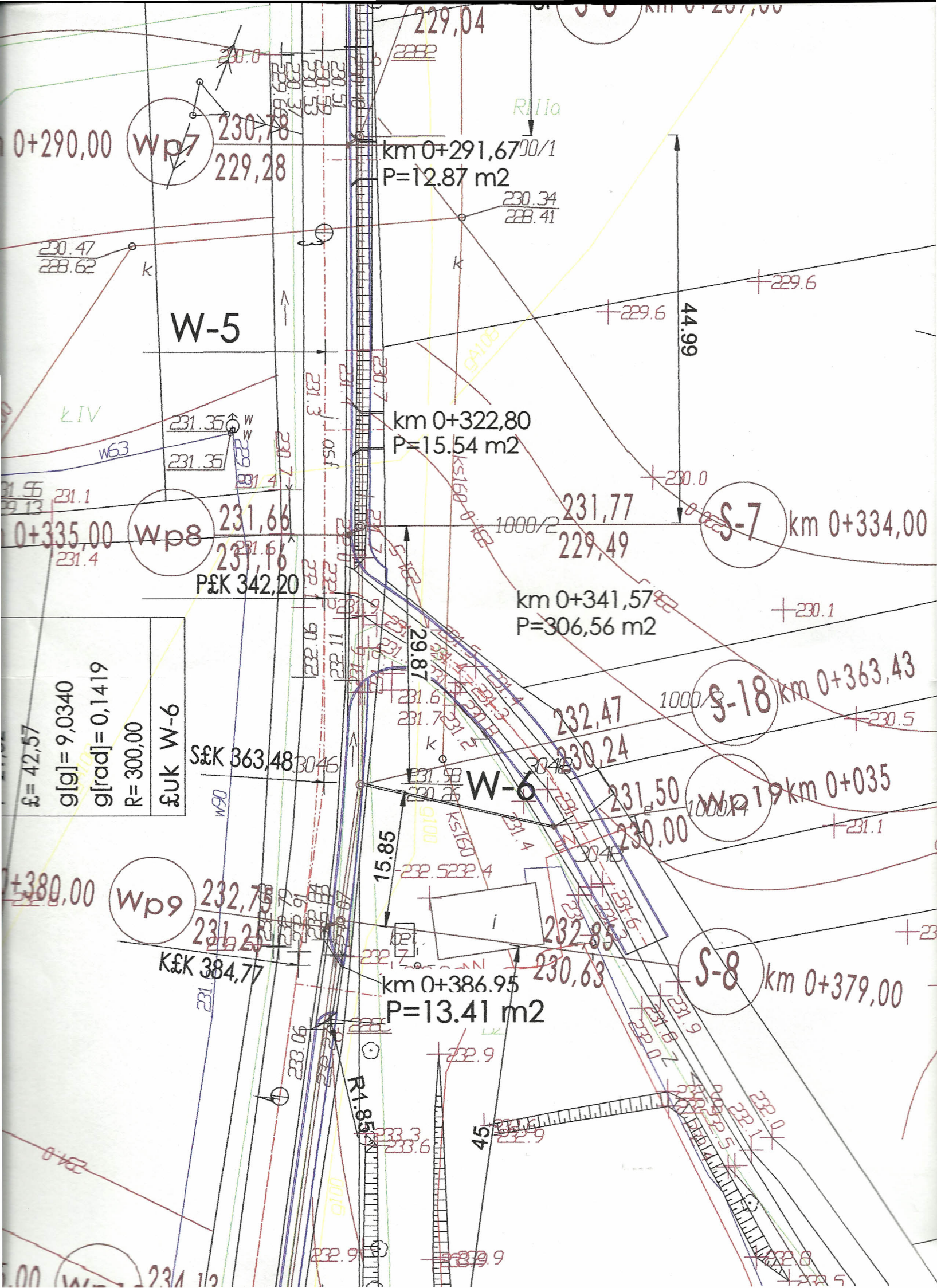
34.95

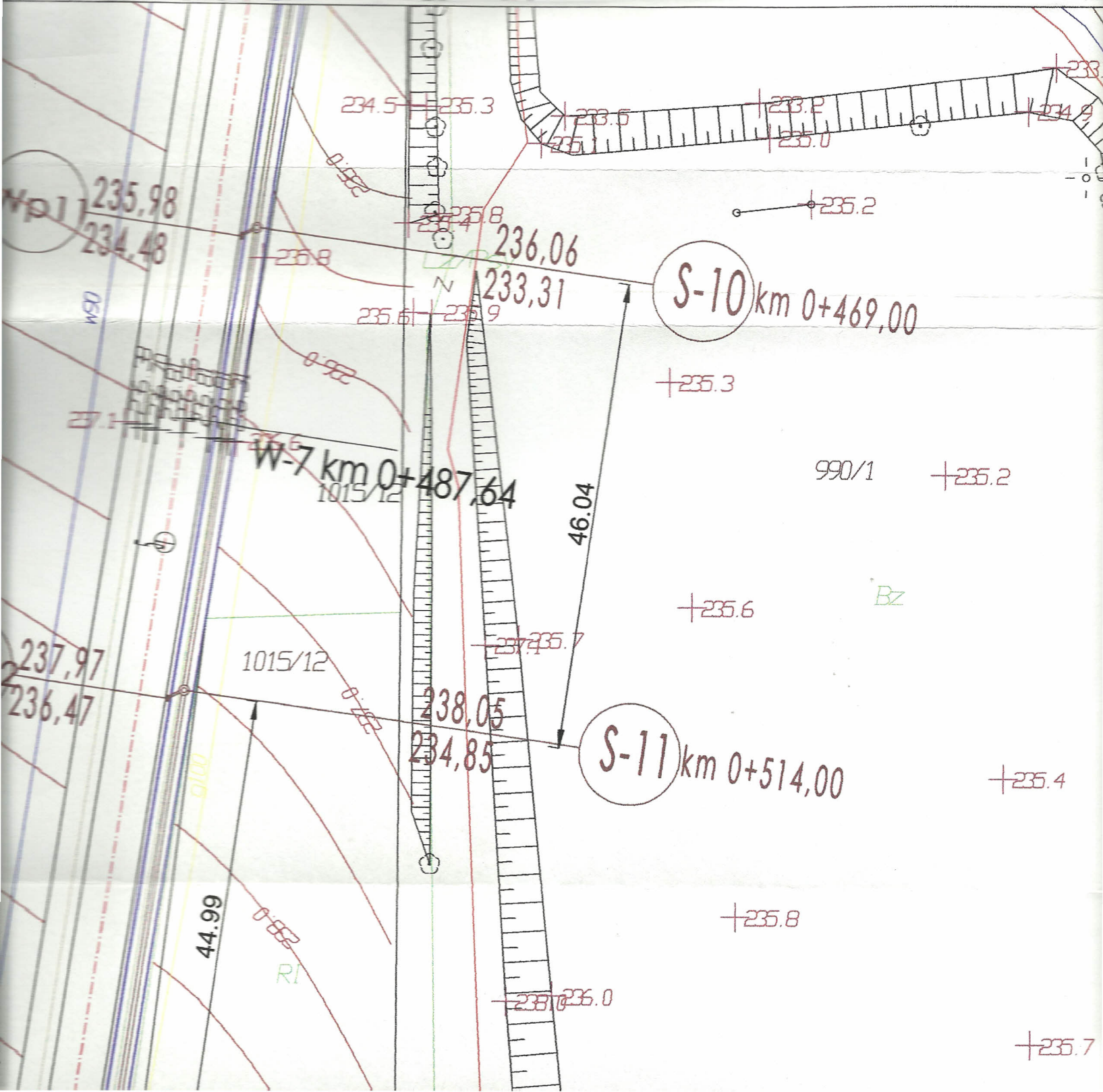
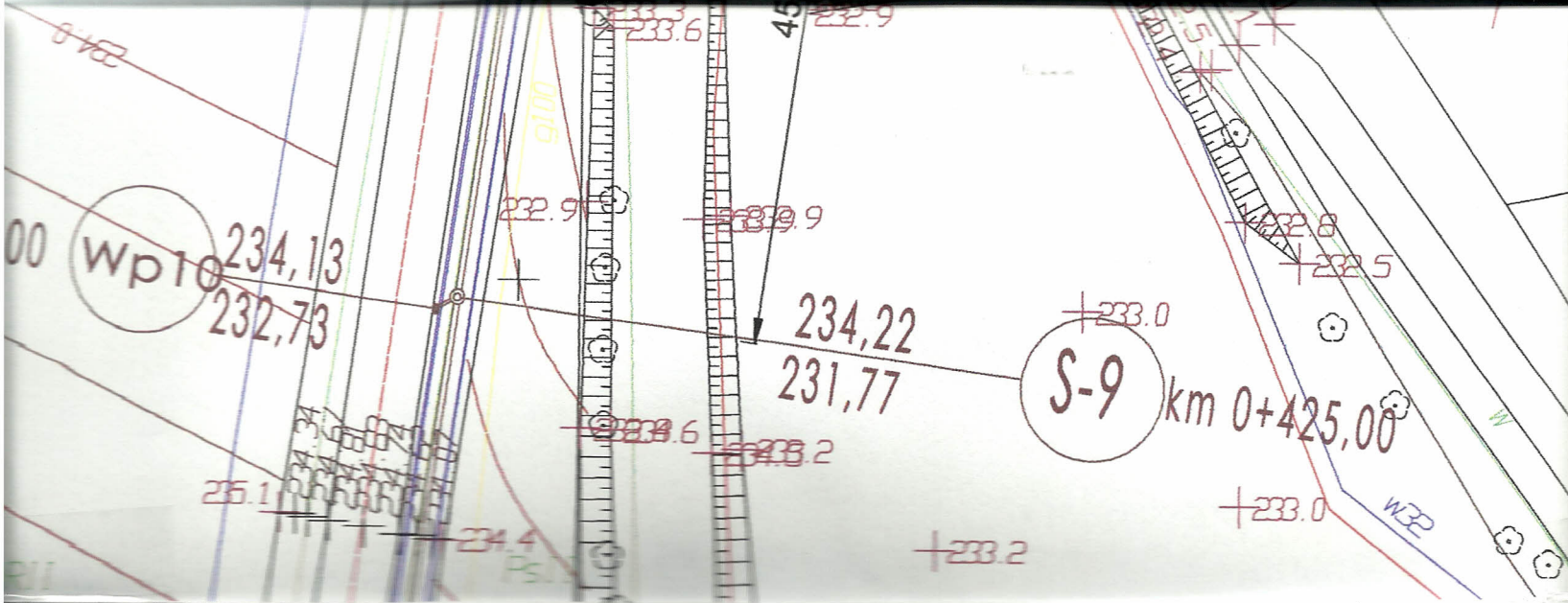
S-6

km 0+289,00

229,04

+229.5





km 0+560,00

Wp13

239,55
238,05

239,03
236,39

S-12 km 0+559,00

240,76

239,61

240,10

240,16

240,11

239,75

240,29

239,6

238,5

238,8

239,7

235,5

235,7

235,5

235,5

235,5

235,5

km 0+579,53

P=18,66 m²

1015/17

990/3

Bi

+238,9

990/4

1015/19

241,21
237,94

S-13 km 0+604,00

km 0+605,00

Wp14

241,65

241,19

241,19

241,19

241,19

241,19

241,19

241,19

241,19

241,19

241,19

241,19

241,19

241,19

241,19

241,19

241,19

241,19

241,19

241,19

241,19

241,19

241,19

241,19

241,19

241,19

241,19

Wp15

242,13

238,65

242,43

239,14

S-14 km 0+639,00

1015/1

243,5

243,4

242,63

242,60

242,60

242,60

242,60

242,60

242,60

242,60

242,60

242,60

242,60

242,60

242,60

242,60

242,60

242,60

242,60

242,60

242,60

242,60

242,60

242,60

242,60

242,60

242,60

242,60

0+649,63
P=18,44 m²

PK 655,33

km 0+685,00

Wp16

243,77

242,27

242,18

240,49

S-15 km 0+684,00

V-8

244,4

243,8

243,79

243,73

243,73

243,73

243,73

243,73

243,73

243,73

243,73

243,73

243,73

243,73

243,73

243,73

243,73

243,73

SK 684,35

243,85
240,68

R

