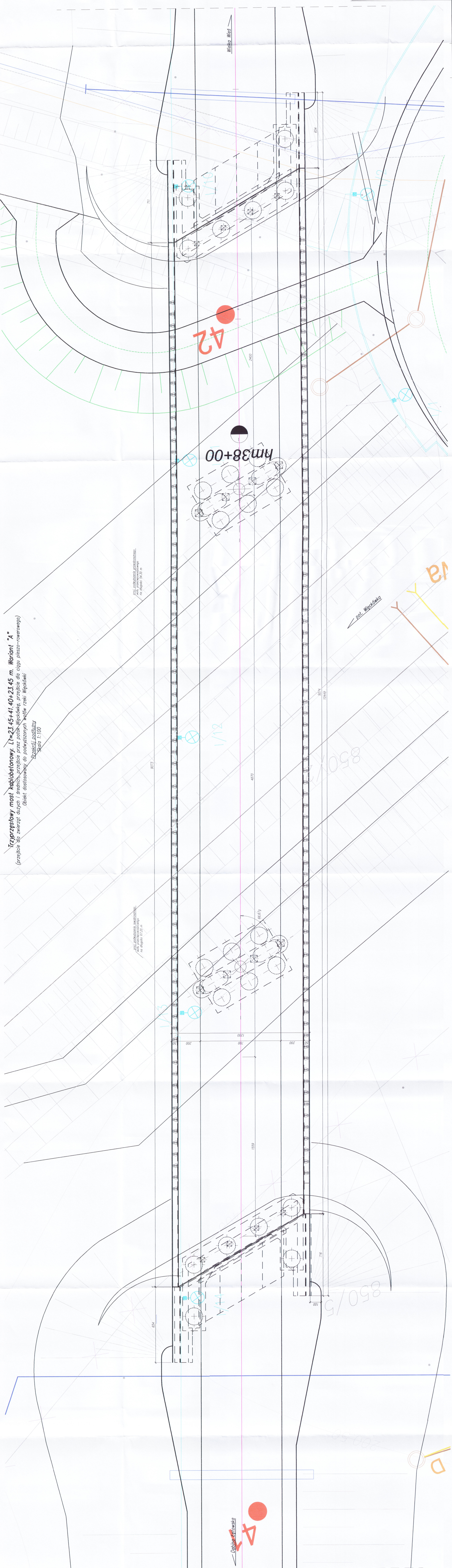


Trzyprzęsłowy most kablobetonowy L=23 45+41 40+23 45 m. Wariant "A"
 (przejście dla zamierz. ulicy i ścieżki; przejście przez potok Wępkówka, przejście dla ciągu pieszo-rowerowego)
 Obiekt dostosowany do powiększonych nacisków rzeki Wępkówka
 Przekrój podłużny
 Skala 1:100



Wępkówka

42

km 38+00

pot. Wępkówka

1/12

1/13

1/14

1/15

1/16

1/17

1/18

BIURO PROJEKTOWANIE TOROS I MASTKOW			WARIANT "A"		
Zespół Projektowy	Projekt	Projekt inżynierski			
Budowa wschodniej obwodnicy Wępkowa			Wariant "A"		
w ciągu drogi woj. 975			Rzut z góry		
Most na pot. Wępkówka					
PKR	Projektant	Biuro inżynierskie		7/1/2009/2010	
07.2010 r.	Projektant			7:100	
Andrzej Miałowski			Skala		
Ewa Przybyłowicz			Lp. nr 3		
Piotr Radziwiłł			Lp. nr 4		
Piotr Radziwiłł			Lp. nr 5		
Piotr Radziwiłł			Lp. nr 6		
Piotr Radziwiłł			Lp. nr 7		
Piotr Radziwiłł			Lp. nr 8		
Piotr Radziwiłł			Lp. nr 9		
Piotr Radziwiłł			Lp. nr 10		

1/29

1/30

1/31

1/32

1/33

1/34

1/35

1/36

1/37