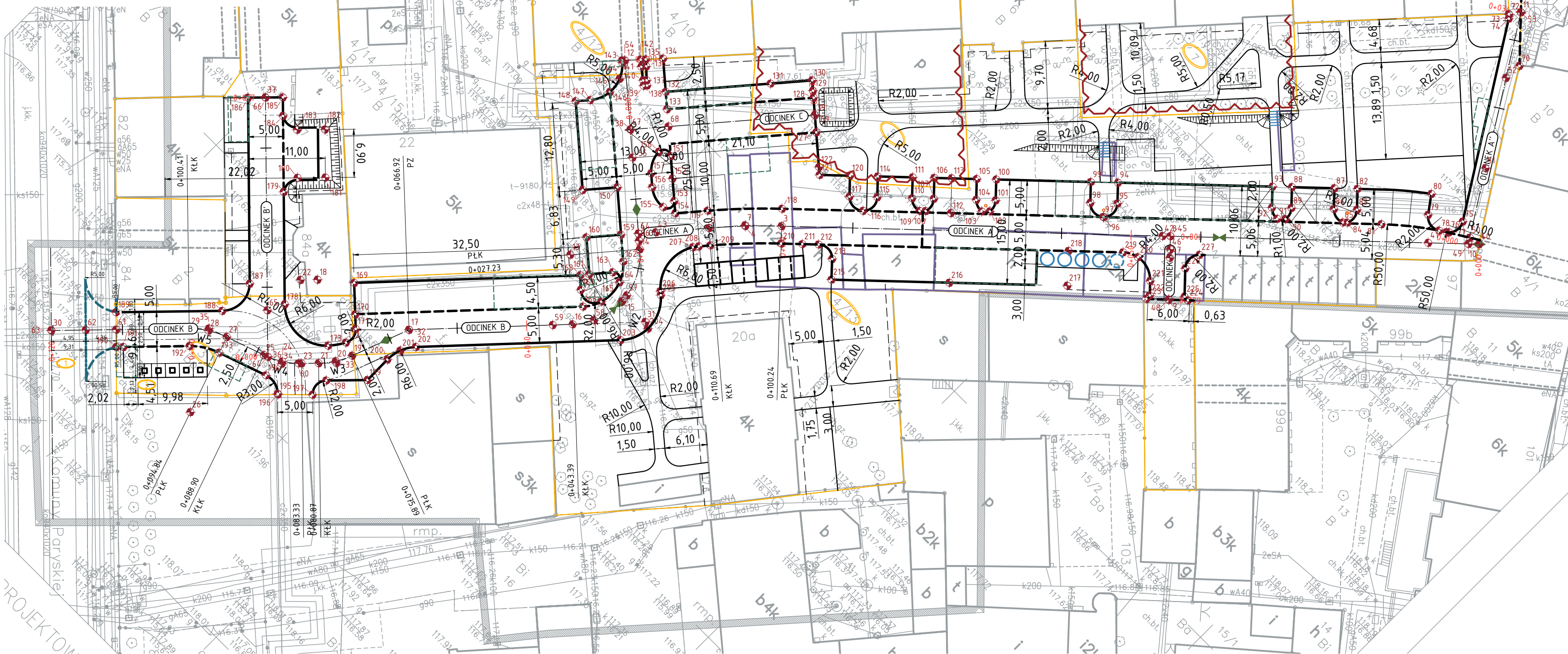


## SKALA 1:25 000



TAB. TYCZENIA LINI TRASOWANIA			
NUMER	WSP. WSCH	WSP. PN	RZĘDNA
1	6 433 638.37	5 663 318.24	117.91 [m n.p.m.]
2	6 433 634.54	5 663 176.70	117.73 [m n.p.m.]
3	6 433 565.68	5 663 249.21	117.73 [m n.p.m.]
4	6 433 561.99	5 663 245.52	117.77 [m n.p.m.]
5	6 433 558.50	5 663 241.64	117.81 [m n.p.m.]
6	6 433 551.91	5 663 233.92	117.82 [m n.p.m.]
7	6 433 561.89	5 663 245.61	117.77 [m n.p.m.]
8	6 433 606.21	5 663 287.69	117.27 [m n.p.m.]
9	6 433 612.49	5 663 281.08	117.85 [m n.p.m.]
10	6 433 637.26	5 663 317.18	117.87 [m n.p.m.]
11	6 433 619.06	5 663 346.05	118.16 [m n.p.m.]
12	6 433 532.91	5 663 250.13	117.40 [m n.p.m.]
13	6 433 547.13	5 663 224.84	117.79 [m n.p.m.]
14	6 433 553.62	5 663 232.45	117.79 [m n.p.m.]
15	6 433 557.11	5 663 225.40	117.67 [m n.p.m.]
16	6 433 554.43	5 663 218.01	117.79 [m n.p.m.]
17	6 433 538.37	5 663 200.83	118.15 [m n.p.m.]
18	6 433 523.98	5 663 196.63	118.13 [m n.p.m.]
19	6 433 535.22	5 663 192.43	118.14 [m n.p.m.]
20	6 433 534.11	5 663 190.20	118.13 [m n.p.m.]
21	6 433 532.57	5 663 188.25	118.11 [m n.p.m.]
22	6 433 522.27	5 663 194.87	118.11 [m n.p.m.]
23	6 433 530.86	5 663 186.49	118.08 [m n.p.m.]
24	6 433 528.70	5 663 184.74	118.04 [m n.p.m.]
25	6 433 526.20	5 663 183.53	118.00 [m n.p.m.]
26	6 433 524.52	5 663 170.25	117.96 [m n.p.m.]
27	6 433 520.59	5 663 181.59	117.92 [m n.p.m.]
28	6 433 518.08	5 663 180.38	117.88 [m n.p.m.]
29	6 433 515.93	5 663 178.62	117.84 [m n.p.m.]
30	6 433 502.09	5 663 164.43	117.68 [m n.p.m.]
31	6 433 561.58	5 663 225.66	117.67 [m n.p.m.]
32	6 433 538.37	5 663 200.83	118.15 [m n.p.m.]
33	6 433 534.34	5 663 190.06	118.13 [m n.p.m.]
34	6 433 528.88	5 663 184.46	118.03 [m n.p.m.]
35	6 433 517.91	5 663 180.65	117.88 [m n.p.m.]
36	6 433 526.76	5 663 183.74	118.01 [m n.p.m.]
37	6 433 500.18	5 663 209.85	117.36 [m n.p.m.]
38	6 433 540.50	5 663 243.66	117.65 [m n.p.m.]
39	6 433 557.77	5 663 263.89	117.58 [m n.p.m.]

TAB. TYCZENIA NIWELETY			
NUMER	WSP. WSCH	WSP. PN	RZĘDNA
40	6 433 638.37	5 663 318.24	117.91 [m n.p.m.]
41	6 433 633.07	5 663 313.20	117.69 [m n.p.m.]
42	6 433 605.39	5 663 286.92	117.28 [m n.p.m.]
43	6 433 553.53	5 663 235.82	117.87 [m n.p.m.]
44	6 433 551.91	5 663 233.92	117.82 [m n.p.m.]
45	6 433 606.21	5 663 287.69	117.27 [m n.p.m.]
46	6 433 607.52	5 663 286.32	117.30 [m n.p.m.]
47	6 433 608.34	5 663 285.44	117.36 [m n.p.m.]
48	6 433 612.49	5 663 281.08	117.85 [m n.p.m.]
49	6 433 637.26	5 663 317.18	117.87 [m n.p.m.]
50	6 433 636.77	5 663 317.96	117.86 [m n.p.m.]
51	6 433 631.31	5 663 326.62	117.73 [m n.p.m.]
52	6 433 624.21	5 663 337.88	117.86 [m n.p.m.]
53	6 433 619.06	5 663 346.05	118.16 [m n.p.m.]
54	6 433 532.91	5 663 250.13	117.40 [m n.p.m.]
55	6 433 543.56	5 663 241.04	117.75 [m n.p.m.]
56	6 433 552.68	5 663 233.25	117.81 [m n.p.m.]
57	6 433 557.00	5 663 226.46	117.69 [m n.p.m.]
58	6 433 556.18	5 663 220.60	117.72 [m n.p.m.]
59	6 433 552.48	5 663 215.93	117.87 [m n.p.m.]
60	6 433 530.56	5 663 186.20	118.07 [m n.p.m.]
61	6 433 508.60	5 663 171.10	117.69 [m n.p.m.]
62	6 433 505.54	5 663 167.97	117.56 [m n.p.m.]
63	6 433 502.09	5 663 164.43	117.68 [m n.p.m.]
64	6 433 526.76	5 663 183.74	118.01 [m n.p.m.]
65	6 433 521.99	5 663 188.43	118.13 [m n.p.m.]
66	6 433 500.18	5 663 209.85	117.36 [m n.p.m.]
67	6 433 540.51	5 663 243.67	117.65 [m n.p.m.]
68	6 433 544.07	5 663 247.84	117.75 [m n.p.m.]
69	6 433 557.77	5 663 263.89	117.58 [m n.p.m.]

TABELA WIERZCHOŁKÓW						
Nr	Odcinek:	R	$\alpha$	L	T	B
W2	ODCINEK B	10.00 [m]	92.58 [°]	16.16 [m]	10.46 [m]	3.09 [m]
W3	ODCINEK B	12.00 [m]	23.79 [°]	4.98 [m]	2.53 [m]	0.26 [m]
W4	ODCINEK B	12.00 [m]	26.57 [°]	5.56 [m]	2.83 [m]	0.32 [m]
W5	ODCINEK B	12.00 [m]	26.60 [°]	5.57 [m]	2.84 [m]	0.32 [m]

OZNACZENIA PIKIETAŻU:

PŁK - POCZĄTEK ŁUKU KOŁOWEGO

KŁK - KONIEC ŁUKU KOŁOWEGO

PŁP - PO CZATEK ŁUKU PIONOWEGO

PN - PUNKT NISKI NIWIEFTY

PW - PUNKT WYOSKI NIWELETY

OZNACZENIE TABELI WIERZCHOŁKÓW:

 $\alpha$  - KĄT ZWROTU TRASY

B PROMIENÍ ŁUKU

R - PROMIEN ŁUKU

Ł - DŁUGOŚĆ ŁUKU

T - DŁUGOŚĆ STYCZNEJ

B - ODSUNIECIE OD WIERZCHOŁKA

D - POSZERZENIE

p = 1052RZENIE

UWAGI:

1. WSZYSTKIE WYMIARY "WYNIĘŚĆ" W

1. WSZYSTKIE WYMIARY WYNIESŁ W

## 2. OPIS TECHNICZNY STANOWI INTEGR.

OPRACOWANIA

### 3. W KWESTIACH NIE OBJĘTYCH OPRA

NALEŻY STOSOWAĆ SIĘ DO:

### 3.1. OGÓLNYCH SPECYFIKACJI TECHNICZNYCH

### 3.2. AKTUALNYCH NORM

### 3.3. INSTRUKCII IBDIM

### 3.3. INSTRUKCIJE IBDIM

### 3.4. ZALECEN PRODUCENTOW

#### 4. ROBOTY MUSZĄ BYĆ PROWADZONE

Z ZASADAMI SZTUKI BUDOWLANEJ

## 5. ROBOTY BUDOWLANO - MONTAŻOWE

NADUSZAĆ INTERESÓW OSÓB TRZECICH

NARUSZAC INTERESÓW OSÓB TRZECI

WSPÓŁRZĘDNE PKT. CHARAKTERYSTYCZNYCH KRAWĘŻNIKÓW  
W FORMACIE .TXT NA DOŁĄCZONEJ DO DOK. PŁYTCIE CD

 <b>MOI ARCHITEKTURA</b> <b>PRZECIWKI KACZMAREK</b>		ul. Bartoszkowska 111/5-64 Wrocław NIP 899-26-26-19 REGON 02 727 020 t. 56535954 / 64749355 m. 56535954 <a href="http://www.moiarchitekci.pl">www.moiarchitekci.pl</a>	
Inwestor: <b>WROCŁAWSKIE MIESZKANIA SP. Z O. O.</b> adres: <b>UL. CURIE SKŁODOWSKIEJ 63A</b>		obiekt: <b>WNĘTRZE PODWÓZOWE W KRZATALE UJĘCIA          PRADZYŃSKIEGO, KOMUNY PARYSKIEJ          TRAUTGUTTA</b>	
kod: miejscowość: <b>WROCŁAW</b>	obszar: <b>Południe</b>	dz. nr: <b>4/13, 3</b>	
drogi / place: projektował: <b>mgr inż. Paweł Dąbrowski</b> redagował: <b>mgr inż. Konrad Kucharski</b>	nr. uzg: <b>LBS/P00D/0059/06</b>		podpis:  podpis: 
planium: <b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>	data: <b>gru. 2016</b>		skala: <b>1:500</b> nr. rysunku
<b>PLAN TYCZENIA</b>			<b>D04</b>