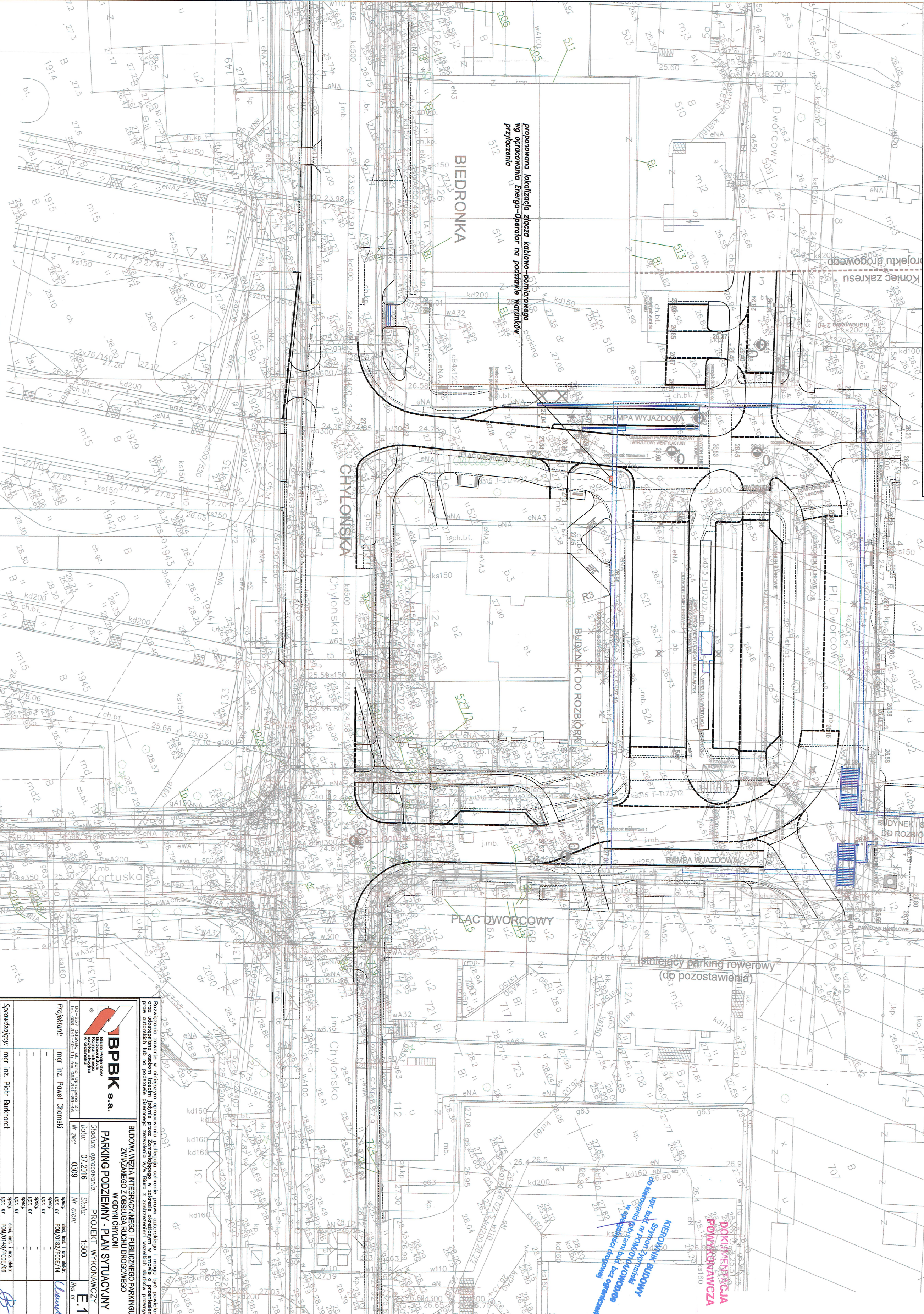


LEGENDA:

- ściany zewnętrzne proj. parkingu podziemnego



Arkusz nr 1

MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA
Z INWENTARYZACJĄ URZĄDZEŃ PODZIEMNYCH

500

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

obiekt: GDYNIA, ul. Chylońska

Nr sekciji: 6.225.24.19.4.1, 3

Obraz: Chylonia

Nr działki: 306, 307, 312 i różne

mapę zaktualizowano na dzień: 21.04.2016r.

Układa współzręcznych: "2000"

Układ odniesienia: Lokalny – "H mapy"

Prace polowe: Michał Kurowski

Mr KERG: 5016-256/2016

Data: 05.05.2016r.

[illegible]

ms :
.....

	1	Δ_{max}	1
	2	$\Delta_{\text{max}} - \Delta_{\text{min}}$	2
	3	$\Delta_{\text{max}} - 2\Delta_{\text{min}}$	3
	4	$\Delta_{\text{max}} - 3\Delta_{\text{min}}$	4
	5	$\Delta_{\text{max}} - 4\Delta_{\text{min}}$	5
	6	$\Delta_{\text{max}} - 5\Delta_{\text{min}}$	6
	7	$\Delta_{\text{max}} - 6\Delta_{\text{min}}$	7
	8	$\Delta_{\text{max}} - 7\Delta_{\text{min}}$	8
	9	$\Delta_{\text{max}} - 8\Delta_{\text{min}}$	9
	10	$\Delta_{\text{max}} - 9\Delta_{\text{min}}$	10
	11	$\Delta_{\text{max}} - 10\Delta_{\text{min}}$	11
	12	$\Delta_{\text{max}} - 11\Delta_{\text{min}}$	12
	13	$\Delta_{\text{max}} - 12\Delta_{\text{min}}$	13
	14	$\Delta_{\text{max}} - 13\Delta_{\text{min}}$	14
	15	$\Delta_{\text{max}} - 14\Delta_{\text{min}}$	15
	16	$\Delta_{\text{max}} - 15\Delta_{\text{min}}$	16
	17	$\Delta_{\text{max}} - 16\Delta_{\text{min}}$	17
	18	$\Delta_{\text{max}} - 17\Delta_{\text{min}}$	18
	19	$\Delta_{\text{max}} - 18\Delta_{\text{min}}$	19
	20	$\Delta_{\text{max}} - 19\Delta_{\text{min}}$	20
	21	$\Delta_{\text{max}} - 20\Delta_{\text{min}}$	21
	22	$\Delta_{\text{max}} - 21\Delta_{\text{min}}$	22
	23	$\Delta_{\text{max}} - 22\Delta_{\text{min}}$	23
	24	$\Delta_{\text{max}} - 23\Delta_{\text{min}}$	24
	25	$\Delta_{\text{max}} - 24\Delta_{\text{min}}$	25
	26	$\Delta_{\text{max}} - 25\Delta_{\text{min}}$	26
	27	$\Delta_{\text{max}} - 26\Delta_{\text{min}}$	27
	28	$\Delta_{\text{max}} - 27\Delta_{\text{min}}$	28
	29	$\Delta_{\text{max}} - 28\Delta_{\text{min}}$	29
	30	$\Delta_{\text{max}} - 29\Delta_{\text{min}}$	30
	31	$\Delta_{\text{max}} - 30\Delta_{\text{min}}$	31
	32	$\Delta_{\text{max}} - 31\Delta_{\text{min}}$	32
	33	$\Delta_{\text{max}} - 32\Delta_{\text{min}}$	33
	34	$\Delta_{\text{max}} - 33\Delta_{\text{min}}$	34
	35	$\Delta_{\text{max}} - 34\Delta_{\text{min}}$	35
	36	$\Delta_{\text{max}} - 35\Delta_{\text{min}}$	36
	37	$\Delta_{\text{max}} - 36\Delta_{\text{min}}$	37
	38	$\Delta_{\text{max}} - 37\Delta_{\text{min}}$	38
	39	$\Delta_{\text{max}} - 38\Delta_{\text{min}}$	39
	40	$\Delta_{\text{max}} - 39\Delta_{\text{min}}$	40
	41	$\Delta_{\text{max}} - 40\Delta_{\text{min}}$	41
	42	$\Delta_{\text{max}} - 41\Delta_{\text{min}}$	42
	43	$\Delta_{\text{max}} - 42\Delta_{\text{min}}$	43
	44	$\Delta_{\text{max}} - 43\Delta_{\text{min}}$	44
	45	$\Delta_{\text{max}} - 44\Delta_{\text{min}}$	45
	46	$\Delta_{\text{max}} - 45\Delta_{\text{min}}$	46
	47	$\Delta_{\text{max}} - 46\Delta_{\text{min}}$	47
	48	$\Delta_{\text{max}} - 47\Delta_{\text{min}}$	48
	49	$\Delta_{\text{max}} - 48\Delta_{\text{min}}$	49
	50	$\Delta_{\text{max}} - 49\Delta_{\text{min}}$	50
	51	$\Delta_{\text{max}} - 50\Delta_{\text{min}}$	51
	52	$\Delta_{\text{max}} - 51\Delta_{\text{min}}$	52
	53	$\Delta_{\text{max}} - 52\Delta_{\text{min}}$	53
	54	$\Delta_{\text{max}} - 53\Delta_{\text{min}}$	54
	55	$\Delta_{\text{max}} - 54\Delta_{\text{min}}$	55
	56	$\Delta_{\text{max}} - 55\Delta_{\text{min}}$	56
	57	$\Delta_{\text{max}} - 56\Delta_{\text{min}}$	57
	58	$\Delta_{\text{max}} - 57\Delta_{\text{min}}$	58
	59	$\Delta_{\text{max}} - 58\Delta_{\text{min}}$	59
	60	$\Delta_{\text{max}} - 59\Delta_{\text{min}}$	

oslo

Znaki osnowy geodezyjnej

Comiar szczegółów terenow

...powinno ustalenie gra

Teren zonik

RACZENIE

2017

10/10/2019
