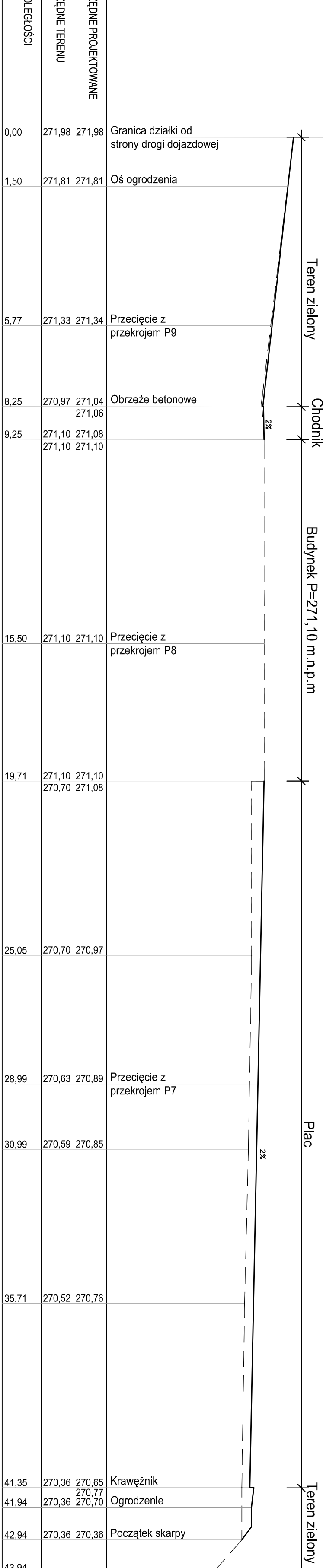
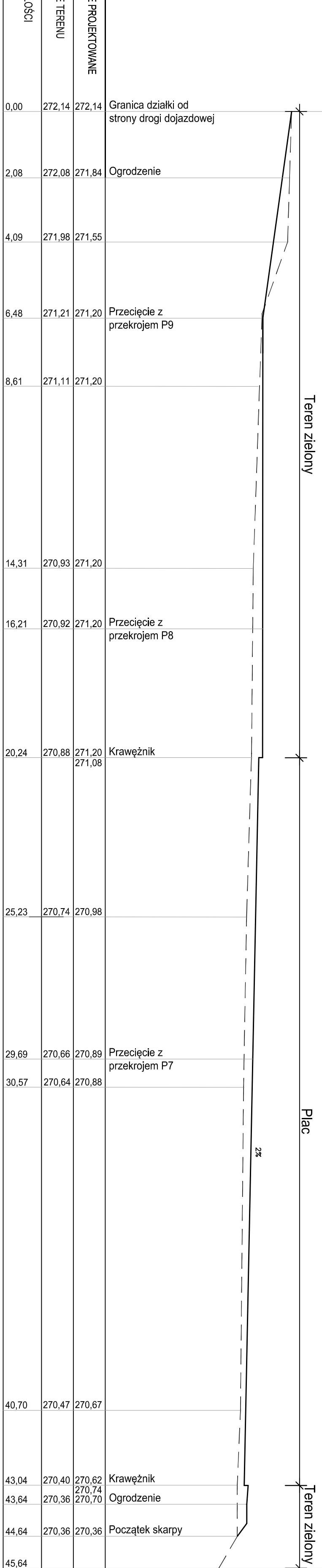


ODLEGŁOŚCI	RZĘDNE TERENU	RZĘDNE PROJEKTOWANE	OPIS
0,00	271,08	271,08	Granica działki od strony drogi dojazdowej
1,57	270,38	271,08	Ogrodzenie
3,91	271,00	271,10	Krawężnik
4,98	270,95	271,00	Przecięcie z przekrojem P9
5,88	270,90	271,02	
8,91	271,10	271,08	
	271,10	271,10	
14,71	271,10	271,10	Przecięcie z przekrojem P8
19,37	271,10	271,10	
	270,40	271,08	
28,19	270,36	270,90	Przecięcie z przekrojem P7
38,10	270,12	270,70	
39,00	270,10	270,68	Krawężnik
	270,10	270,80	
39,49	270,10	270,70	Ogrodzenie
41,49	270,08	270,08	



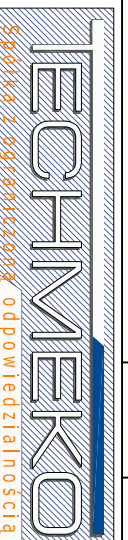
ODLEGŁOŚCI	RZĘDNE TERENU	RZĘDNE PROJEKTOWANE	OPIS
0,00	271,98	271,98	Granica działki od strony drogi dojazdowej
1,50	271,81	271,81	Oś ogrodzenia
5,77	271,33	271,34	Przecięcie z przekrojem P9
8,25	270,97	271,04	Obrzeże betonowe
	271,06	271,06	
9,25	271,10	271,08	
	271,10	271,10	
15,50	271,10	271,10	Przecięcie z przekrojem P8
19,71	271,10	271,10	
	270,70	271,08	
25,05	270,70	270,97	
28,99	270,63	270,89	Przecięcie z przekrojem P7
30,99	270,59	270,85	
35,71	270,52	270,76	
41,35	270,36	270,65	Krawężnik
	270,36	270,77	
41,94	270,36	270,70	Ogrodzenie
42,94	270,36	270,36	Początek skarpy
43,94			



ODLEGŁOŚCI	RZĘDNE TERENU	RZĘDNE PROJEKTOWANE	OPIS
0,00	272,14	272,14	Granica działki od strony drogi dojazdowej
2,08	272,08	271,84	Ogrodzenie
4,09	271,98	271,55	
6,48	271,21	271,20	Przecięcie z przekrojem P9
8,61	271,11	271,20	
14,31	270,93	271,20	
16,21	270,92	271,20	Przecięcie z przekrojem P8
20,24	270,88	271,20	Krawężnik
	271,08	271,08	
25,23	270,74	270,98	
29,69	270,66	270,89	Przecięcie z przekrojem P7
30,57	270,64	270,88	
40,70	270,47	270,67	
43,04	270,40	270,62	Krawężnik
	270,74	270,74	
43,64	270,36	270,70	Ogrodzenie
44,64	270,36	270,36	Początek skarpy
45,64			

LEGENDA:  
 — teren projektowany  
 - - - - - teren istniejący

UWAGA:  
 Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkiem:  
 1) GEOMETRIA PLACU Z OZNACZENIEM PRZEKROJÓW  
 CHARAKTERYSTYCZNYCH

0	24.07. 2020 r.	WYDANIE DO REALIZACJI	M.R.	
Rewizja:	Data:	Opis:	Autor:	Popis:
<b>OBIEKT:</b> KOTŁOWNIA GAZOWA ul. Leona 113, 44-280 Rydułtowy; działki nr: 418/25, 469/25				
<b>TEMAT:</b> <i>Przebudowa, rozbudowa i nadbudowa budynku na potrzeby zabudowy układu kogeneracyjnego z zapleczem i infrastrukturą techniczną</i>				
<b>INWESTOR:</b> Ciepłownia Rydułtowy Sp. z o.o. ul. Piłsuckiego 50, 44-280 Rydułtowy Kogem Sp. z o.o. ul. Piłsuckiego 50, 44-280 Rydułtowy				
<b>Tytuł rysunku:</b> PRZEKROJE CHARAKTERYSTYCZNE CZ. 2			Branża: DROGOWA	
<b>Fundacja:</b> Inżynier: Nazwisko:		Podpis: Nr upraw.: Data: 02.2020 r.		
<b>Projektował:</b> mgr inż. Jacek SZYBINSKI		Numer projektu: 116/00		
<b>Sprawił:</b>		T_03_20		
<b>Opracował:</b> mgr inż. Marcin RYSZKA		Format: Skala: 420 X/50 1:100		
<b>Opracował:</b>		Nr rysunku:		
44-207 Rybnik ul. Świerka 177A tel. +48 34 44 109 000 fax. +48 34 44 09 312				
				<b>D/03</b>