


Revize	Popis revize	Datum revize
--------	--------------	--------------

		AQUA PROCON s.r.o. Projektová a inženýrská společnost – divize Praha Dukelských hrdinů 12, 170 00 Praha tel.: 266 109 335, fax: 266 712 140 E-mail: info@aquaprocon.cz www.aquaprocon.cz
Vedoucí projektu	Ing. Aleš Mucha	
Vedoucí dílčího projektu	Ing. Pavel Martan	
Zodpovědný projektant	Ing. Pavel Martan	
Vypracoval	Ing. Marie Klírová	
Kontroloval	Ing. Aleš Mucha	

Investor	Pražská vodohospodářská společnost a.s.
Objednatel	Pražská vodohospodářská společnost a.s.

Formát	4×A4	Měřítko	Stupeň	DPS	Datum	03/2021	Zakázkové číslo	1551620-50
--------	------	---------	--------	-----	-------	---------	-----------------	------------

Projekt

BIOMETAN, VYUŽITÍ KALOVÉHO PLYNU NA ÚČOV PRAHA

D - Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení

D.1 - Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu

D.1.2 - SO 02 - VENKOVNÍ ROZVODY

Příloha	Číslo přílohy	Reviz
VYTYČOVACÍ PRVKY	D.1.2.11	0

Vytyčovací prvky – větev 1

Označení (stanič.)	Souřadnice		Úhel
	Y	X	
km 0.0000	743868.55	1039966.02	
LB1	743866.24	1039963.98	90.7
LB2	743859.23	1039971.75	211.4
LB3	743839.97	1039977.46	182.8
LB4	743834.43	1039978.81	90.0
LB5	743835.22	1039982.09	260.9
km 0.0453	743832.88	1039983.08	

Vytyčovací prvky – větev 2

Označení (stanič.)	Souřadnice		Úhel
	Y	X	
km 0.0000	743862,27	1040002,18	
LB1	743874,99	1039976,13	152,5
LB2	743876,73	1039980,78	
LB3	743881,95	1039995,52	89,2
km 0.0421	743874,46	1039975,65	

Vytyčovací prvky – větev 3

Označení (stanič.)	Souřadnice		Úhel
	Y	X	
km 0.0000	743874.90	1039975.16	
LB1	743875.38	1039975.58	175.5
LB2	743876.17	1039976.19	213.1
LB3	743885.97	1040003.90	186.4
LB4	743889.05	1040017.13	172.7
km 0.0500	743890.92	1040022.18	
km 0.1000	743908.33	1040069.05	
LB5	743909.68	1040072.71	87.7
LB6	743932.20	1040063.32	185.2
LB7	743948.97	1040058.06	146.1
LB8	743950.82	1040055.75	210.3
km 0.1500	743951.91	1040055.33	
LB9	743970.80	1040048.06	176.5
km 0.2000	743993.26	1040048.84	
km 0.2500	744015.85	1040093.45	
LB10	744030.67	1040124.83	155.2
km 0.2954	744038.38	1040132.14	

Vytyčovací prvky – větev 4

Označení (stanič.)	Souřadnice		Úhel
	Y	X	
km 0.0000	743869.12	1039965.38	
LB1	743866.20	1039962.76	89,9
km 0.0174	743857.20	1039972.82	

Vytyčovací prvky – přeložky vodovodu č.1

Označení (stanič.)	Souřadnice		Úhel
	Y	X	
km 0.0000	743876.99	1039962.97	
LB1	743878.05	1039963.15	244.3
LB2	743879.35	1039967.59	202.3
LB3	743878.08	1039979.74	242.4
LB4	743870.37	1039982.80	241.0
LB5	743861.55	1039975.56	214.2
km 0.0410	743860.61	1039972.35	

Vytyčovací prvky – přeložky vodovodu č.2

Označení (stanič.)	Souřadnice		Úhel
	Y	X	
km 0.0000	743877.37	1039967.90	
LB1	743877.17	1039968.16	91.7
LB2	743878.15	1039968.97	236.1
LB3	743877.15	1039979.04	242.7
LB4	743870.55	1039981.65	241.0
LB5	743862.33	1039974.90	126.6
km 0.0300	743861.82	1039975.03	