

<i>Revize</i>	<i>Popis revize</i>	<i>Datum revize</i>
---------------	---------------------	---------------------

**AQUA PROCON s.r.o.**

Projektová a inženýrská společnost  
Palackého tř. 12, 612 00 Brno  
tel.: +420 541 426 011  
E-mail: [info@aquaprocon.cz](mailto:info@aquaprocon.cz)  
[www.aquaprocon.cz](http://www.aquaprocon.cz)

Vedoucí projektu Ing. Vlastislav Kolečkář

*Vedoucí dílčího projektu*

Zodpovědný projektant Ing. Petr Baránek

Vypracoval Ing. Simona Krupicová

Kontroloval Ing. Hana Hyánková

Investor Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s., Čechova 23, 690 11 Břeclav

*Objednatel* Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s., Čechova 23, 690 11 Břeclav

Formát	3×A4	Měřítko	Stupeň	DSP/DPS	Datum	01/2021	Zakázkové číslo	1552920-21
--------	------	---------	--------	---------	-------	---------	-----------------	------------

## Projekt

# BŘECLAV, NÁBŘEŽÍ KOMENSKÉHO - OPRAVA KANALIZACE A VODOVODU

## D - Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení

## D.2 - SO 02 - Vodovod a vodovodní přípojky

## Souprava

Příloha	Číslo přílohy	Revize
VYTYČOVACÍ BODY	D.2.3	0

**VODOVODNÍ ŘAD NÁBŘEŽÍ KOMENSKÉHO**

LOM	souřadnice lomového bodu	
	Y	X
V-1	-1211254.467	-583146.966
V-2	-1211284.770	-583145.775
V-3	-1211300.642	-583145.151
V-4	-1211351.891	-583165.189
V-5	-1211404.137	-583189.079
V-6	-1211411.110	-583192.268
V-7	-1211484.945	-583219.980
V-8	-1211511.067	-583228.917
V-9	-1211565.629	-583241.783
V-10	-1211682.705	-583267.786
V-11	-1211694.811	-583269.680
V-12	-1211699.558	-583270.422
V-13	-1211742.530	-583277.143
V-14	-1211760.744	-583278.886
V-15	-1211787.999	-583280.703
V-16	-1211809.768	-583281.064
V-17	-1211897.232	-583276.619
V-18	-1211905.641	-583276.192
V-19	-1211907.833	-583277.897
V-20	-1211918.645	-583277.586
V-21	-1211919.603	-583277.484
V-22	-1211925.411	-583276.545
V-23	-1211974.202	-583265.484
V-24	-1211986.821	-583262.981

**PROPOJ P1**

LOM	souřadnice lomového bodu	
	Y	X
P1-1 = V-2	-1211284.770	-583145.775
P1-2	-1211284.903	-583149.204
P1-3	-1211284.583	-583149.764

**PROPOJ P2**

LOM	souřadnice lomového bodu	
	Y	X
P2-1 = V-5	-1211404.137	-583189.079
P2-2	-1211402.810	-583191.910
P2-3	-1211401.300	-583202.980
P2-4	-1211389.467	-583222.393

**PROPOJ P3**

LOM	souřadnice lomového bodu	
	Y	X
P3-1 = V-11	-1211694.811	-583269.680
P3-2	-1211694.047	-583274.258

**PROPOJ P4**

LOM	souřadnice lomového bodu	
	Y	X
P4-1 = V-12	-1211699.559	-583270.419
P4-2	-1211698.793	-583274.999

**PROPOJ P5**

LOM	souřadnice lomového bodu	
	Y	X
P5-1 = V-17	-1211897.232	-583276.619
P5-2	-1211897.343	-583279.012
P5-3	-1211897.515	-583279.954

**PROPOJ P6**

LOM	souřadnice lomového bodu	
	Y	X
P6-1 = V-21	-1211919.603	-583277.484
P6-2	-1211920.430	-583281.516

**PROPOJ P7**

LOM	souřadnice lomového bodu	
	Y	X
P7-1 = V-22	-1211925.411	-583276.545
P7-2	-1211925.273	-583275.927
P7-3	-1211923.988	-583266.506