

3			
2			
1			
REVIZE	POPIS	DATUM	SCHVÁLIL

Sweco Hydroprojekt a.s. divize Morava Pracoviště Ostrava, Varenská 49, 729 02 Ostrava; ostrava@sweco.cz; www.sweco.cz				SWECO 		
VYPRACOVAL	Alena Tolaszová	HIP	Ing. Martin Jonšta	T. KONTROLA	Ing. Karel Hurt	
PROJEKTANT	Ing. Martin Jonšta	ŘEDITEL DIVIZE	Ing. Martin Stojaspal	DATUM	07/2020	
OBJEDNATEL	Město Petřvald, náměstí Gen. Vicherka 2511, 735 41 Petřvald			KRAJ	Moravskoslezský	
AKCE:  <div>Kanalizace Podlesí</div>				ČÍSLO ZAKÁZKY	21 9065 01 02	
				STUPEŇ	DPS	
				FORMÁT	A4	
				MĚŘÍTKO	-	
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	011/20/3	
ČÁST STAVBY	Gravitační kanalizace			SO/PS	SO 01	
3PŘÍLOHA: <div>Souřadnice vytyčovacích bodů</div>				ČÍSLO PŘÍLOHY	D.1.1.01.2	0
						1

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatelem) je duševním vlastnictvím akciové společnosti Sweco Hydroprojekt a.s. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoli omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatele oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat) nebo zpřístupnit dalším osobám.

Poznámka: Podpisy zpracovatelů jsou připojeny pouze k výtisku číslo 01 nebo originálu přílohy (matrici).



TABULKA VYTYČOVACÍCH PRVKŮ		
STOKA A - 984,00 m		
ŠACHTA	Y	X
SŠ5	463081.37	1103581.71
A7 (MŠ1)	463109.89	1103602.00
A8	463152.10	1103628.80
A9	463176.76	1103657.71
A10	463196.94	1103679.91
A11	463196.49	1103694.90
A12	463171.49	1103738.20
A13	463146.56	1103781.55
A14	463121.77	1103824.97
A15	463102.34	1103858.78
A16	463077.92	1103902.41
A17	463053.02	1103945.78
A18	463028.39	1103989.29
A19	463022.23	1104000.16
A20	462997.60	1104043.68
A21	462983.91	1104068.68
A22	462962.81	1104114.00
A23	462944.67	1104155.00
A24	462924.73	1104202.13
A25	462905.70	1104248.36
A26	462887.13	1104294.78
A27	462870.64	1104341.99
A28	462865.97	1104356.24
A28a	462855.06	1104389.50
A29	462842.18	1104427.37

TABULKA VYTYČOVACÍCH PRVKŮ		
STOKA A1 - 82,00 m		
ŠACHTA	Y	X
ČS1	463005.71	1103807.97
A1-1	463007.48	1103808.89
A1-2	463043.89	1103827.75
A1-3	463078.53	1103845.67

TABULKA VYTYČOVACÍCH PRVKŮ		
STOKA A2a - 52,50 m		
ŠACHTA	Y	X
ČS11	463021.20	1104188.80
A2a-1	463020.11	1104187.12
A2a-2	462973.71	1104167.14

TABULKA VYTYČOVACÍCH PRVKŮ		
STOKA A3 - 167,00 m		
ŠACHTA	Y	X
A3-1	462822.14	1104346.15
A3-2	462782.09	1104337.40
A3-3	462734.20	1104326.99
A3-4	462703.07	1104319.62

TABULKA VYTYČOVACÍCH PRVKŮ		
STOKA A4 - 356,70 m		
ŠACHTA	Y	X
SS4	463079.42	1103574.86
A4-1	463063.76	1103591.97
A4-2(MŠ2)	463059.02	1103600.77
A4-3	463035.34	1103644.80
A4-4	463011.85	1103688.94
A4-5	462988.61	1103733.21
A4-6	462966.14	1103777.88
A4-7	462966.34	1103781.88
A4-8	462952.55	1103808.52
A4-9	462940.41	1103829.22
A4-10	462922.50	1103860.45
A4-11	462907.75	1103886.00

TABULKA VYTYČOVACÍCH PRVKŮ		
STOKA A4a - 157,00 m		
ŠACHTA	Y	X
A4a-1	462976.34	1103849.91
A4a-2	462966.13	1103871.08
A4a-3	462990.98	1103884.00
A4a-4	462992.59	1103891.83
A4a-5	463042.50	1103917.23

TABULKA VYTYČOVACÍCH PRVKŮ		
STOKA A4b - 81,00 m		
ŠACHTA	Y	X
A4b-1	462980.98	1103919.49
A4b-2	463024.88	1103945.45

TABULKA VYTYČOVACÍCH PRVKŮ		
STOKA B - 1810,00 m		
ŠACHTA	Y	X
B0	462903.66	1102853.11
B0a-MŠ3	462904.32	1102863.99
B1	462905.13	1102877.06
B2	462920.84	1102892.46
B3	462940.49	1102936.25
B4	462949.98	1102960.17
B5	462947.20	1102961.27
B6	462916.44	1102937.30
B7	462900.29	1102931.99
B8	462887.78	1102935.51
B9	462882.56	1102946.31
B10	462885.08	1102970.18
B11	462892.66	1102999.21
B12	462891.88	1103009.18
B13	462884.97	1103018.99
B14	462868.75	1103026.79
B15	462819.64	1103036.21
B16	462803.90	1103042.63
B17	462797.82	1103050.56
B18	462796.32	1103060.45
B19	462801.26	1103110.21
B20	462805.34	1103160.04
B21	462808.07	1103209.97
B22	462810.08	1103259.93
B23	462811.25	1103299.91
B24	462811.08	1103315.91
B25	462808.51	1103347.80
B26	462802.13	1103384.25
B27	462794.99	1103411.32
B28	462778.17	1103458.41
B29	462765.34	1103494.18
B30	462756.24	1103543.34

B31	462749.09	1103587.77
B32	462745.20	1103601.22
B33	462727.29	1103647.90
B34	462708.33	1103694.17
B35	462689.83	1103738.46
B36	462669.74	1103784.25
B37	462650.48	1103830.39
B38	462632.41	1103871.60
B39	462618.67	1103900.50
B40	462597.88	1103940.41
B41	462601.20	1103961.15
B42	462622.71	1103973.89
B43	462643.18	1103988.23
B44	462673.88	1104012.29
B45	462672.13	1104015.66
B46	462687.80	1104028.09
B47	462670.39	1104074.96
B48	462653.23	1104121.92
B49	462636.12	1104168.91
B50	462618.90	1104215.85
B51	462603.09	1104260.52
B52	462585.98	1104310.27
B53	462570.74	1104357.89
B54	462564.10	1104378.02

TABULKA VYTYČOVACÍCH PRVKŮ		
STOKA B2 - 230,80 m		
ŠACHTA	Y	X
B2-1	462570.03	1104380.68
B2-2	462615.95	1104400.46
B2-3	462665.93	1104423.41
B2-4	462712.56	1104448.61
B2-5	462756.31	1104472.82
B2-6	462770.57	1104480.71

TABULKA VYTYČOVACÍCH PRVKŮ		
STOKA B3 - 552,50 m		
ŠACHTA	Y	X
ČS 3	462410.95	1104958.47
B3-1	462414.70	1104951.97
B3-2	462424.20	1104935.51
B3-3	462430.19	1104917.48
B3-4	462439.34	1104868.33
B3-5	462443.83	1104844.75
B3-6	462449.91	1104819.47
B3-7	462459.64	1104772.47
B3-8	462470.37	1104724.66
B3-9	462485.68	1104677.06
B3-10	462501.00	1104629.47
B3-11	462505.50	1104616.21
B3-12	462518.17	1104567.84
B3-13	462531.41	1104519.62
B3-14	462545.11	1104471.54
B3-15	462557.35	1104427.20

TABULKA VYTYČOVACÍCH PRVKŮ		
STOKA B4 - 107,50 m		
ŠACHTA	Y	X
ČS 4	462632.77	1104562.22
B4-1	462628.94	1104561.06
B4-2	462638.46	1104527.39
B4-3	462645.50	1104501.84
B4-4	462657.14	1104461.48

TABULKA VYTYČOVACÍCH PRVKŮ		
STOKA D - 1669,00 m		
ŠACHTA	Y	X
ČS8	461714.59	1102783.41
D1	461715.79	1102783.06
D2	461730.69	1102778.80
D3	461779.71	1102768.96
D4	461793.27	1102765.46
D5	461802.92	1102768.09
D6	461824.82	1102777.89
D7	461870.08	1102793.88
D8	461903.08	1102805.56
D9	461923.16	1102818.70
D10	461931.37	1102838.03
D11	461933.87	1102864.91
D12	461933.86	1102899.91
D13	461925.71	1102948.23
D14	461925.28	1102997.23
D15	461936.37	1103010.12
D16	461965.74	1103027.24
D17	462011.09	1103048.30
D18	462056.49	1103069.24
D19	462082.25	1103082.57
D20	462102.81	1103100.07
D21	462135.83	1103137.62
D22	462165.97	1103177.51
D23	462184.49	1103202.36
D24	462201.80	1103220.41
D25	462223.94	1103232.01
D26	462269.83	1103246.11
D27	462275.24	1103257.92
D28	462276.28	1103270.88
D29	462267.35	1103320.08
D30	462264.37	1103344.90
D31	462266.73	1103357.68
D32	462296.55	1103397.82
D33	462313.70	1103422.43
D34	462321.52	1103437.53
D35	462325.38	1103459.19
D36	462328.13	1103501.10
D37	462329.29	1103518.06
D38	462333.27	1103540.71
D39	462343.73	1103581.39
D40	462347.28	1103603.10



D41	462349.25	1103625.01
D42	462348.31	1103641.98
D43	462338.32	1103680.72
D44	462322.92	1103720.86
D45	462324.66	1103733.74
D46	462337.47	1103756.37
D47	462362.27	1103787.75
D48	462390.23	1103816.35
D49	462414.56	1103841.52
D50	462449.11	1103874.84
D51	462460.33	1103884.79
D52	462492.00	1103909.23
D53	462513.69	1103923.56
D54	462528.30	1103932.25
D55	462554.76	1103944.14

TADULKA VYTYČOVACÍCH PRVKŮ		
STOKA DA - 105,00 m		
ŠACHTA	Y	X
DA1	461796.98	1102759.53
DA2	461815.63	1102710.34
DA3	461831.95	1102667.98

TADULKA VYTYČOVACÍCH PRVKŮ		
STOKA D1 - 305,00 m		
ŠACHTA	Y	X
D1-1	461716.34	1102784.99
D1-2	461711.65	1102790.18
D1-3	461709.94	1102800.04
D1-4	461705.53	1102839.79
D1-5	461700.75	1102889.56
D1-6	461696.30	1102939.36
D1-7	461691.31	1102989.11
D1-8	461686.60	1103038.89
D1-9	461682.39	1103084.70

TADULKA VYTYČOVACÍCH PRVKŮ		
STOKA D2 - 357,10 m		
ŠACHTA	Y	X
D2-1	461570.45	1103492.36
D2-2	461567.37	1103483.37
D2-3	461581.23	1103435.33
D2-4	461595.78	1103387.49
D2-5	461611.06	1103339.88
D2-6	461624.39	1103296.18
D2-7	461638.31	1103248.67
D2-8	461651.92	1103200.56
D2-9	461666.92	1103152.03

TADULKA VYTYČOVACÍCH PRVKŮ		
STOKA D2.1 - 149,00 m		
ŠACHTA	Y	X
D2-1-1	461635.04	1103298.93
D2-1-2	461684.35	1103307.24
D2-1-3	461731.63	1103315.50
D2-1-4	461771.03	1103322.44

TADULKA VYTYČOVACÍCH PRVKŮ		
STOKA D2.2 - 741,00 m		
ŠACHTA	Y	X
ČS7	461567.40	1103493.84
D2-2-1	461570.40	1103493.96
D2-2-2	461599.39	1103494.50
D2-2-3	461633.63	1103501.75
D2-2-4	461683.27	1103507.80
D2-2-5	461705.37	1103514.29
D2-2-6	461742.29	1103526.77
D2-2-7	461789.37	1103543.59
D2-2-8	461836.81	1103559.38
D2-2-9	461853.80	1103512.36
D2-2-10	461870.86	1103465.36
D2-2-11	461887.02	1103418.05
D2-2-12	461901.79	1103370.28
D2-2-13	461908.45	1103338.98
D2-2-14	461914.45	1103309.59
D2-2-15	461924.48	1103260.60
D2-2-16	461933.88	1103211.49
D2-2-17	461942.64	1103162.27
D2-2-18	461951.50	1103113.06

TADULKA VYTYČOVACÍCH PRVKŮ		
STOKA D3 - 182,00 m		
ŠACHTA	Y	X
ČS5	462294.83	1103081.53
D3-1	462293.12	1103081.14
D3-2	462255.98	1103073.12
D3-3	462213.77	1103064.88
D3-4	462205.96	1103071.12
D3-5	462198.47	1103120.56
D3-6	462193.11	1103159.19

TABULKA VYTYČOVACÍCH PRVKŮ		
STOKA E - 601,20 m		
ŠACHTA	Y	X
ČS12	461903.27	1103808.20
E1	461904.39	1103809.86
E2	461918.19	1103820.07
E3	461929.09	1103837.90
E4	461972.33	1103862.80
E5	462005.86	1103882.72
E6	462040.40	1103903.29
E7	462069.65	1103920.62
E8	462104.14	1103940.87
E9	462136.08	1103959.56
E10	462174.10	1103979.86
E11	462197.11	1103936.37
E12	462215.20	1103902.96
E13	462238.17	1103866.61
E14	462264.52	1103824.11
E15	462282.05	1103794.98
E16	462305.63	1103753.17
E17	462312.74	1103739.16

TABULKA VYTYČOVACÍCH PRVKŮ		
STOKA E2 - 93,00 m		
ŠACHTA	Y	X
E2-1	461906.92	1103808.24
E2-2	461915.08	1103777.30
E2-3	461929.22	1103750.84
E2-4	461942.42	1103726.15

TABULKA VYTYČOVACÍCH PRVKŮ		
STOKA E4 - 81,00 m		
ŠACHTA	Y	X
ČS10	462121.95	1104086.39
E4-1	462122.40	1104084.70
E4-2	462138.88	1104050.18
E4-3	462156.23	1104013.03

TABULKA VYTYČOVACÍCH PRVKŮ		
STOKA E6 - 411,00 m		
ŠACHTA	Y	X
E6-1	462127.94	1104087.02
E6-2	462149.51	1104099.65
E6-3	462197.64	1104113.20
E6-4	462245.28	1104128.38
E6-5	462270.73	1104085.34
E6-6	462284.54	1104054.27
E6-7	462306.06	1104009.14
E6-8	462327.79	1103964.04
E6-9	462353.94	1103923.86
E6-10	462380.97	1103884.19