

# ZAPRACOVÁNÍ PŘIPOMÍNEK 5/2021

Výškový systém Bpv  
Souřadnicový systém S-JTSK

1	Úprava plochy volné skládky z důvodu koordinace s plánovaným kolejíštěm (Z3)	30.3.2022	Ing. Kučera	<i>Kučera</i>
Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:

Investor, objednatel:	<b>Správa železnic, s.o.</b> Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1 - Nové Město kontaktní adresa: Správa železnic, s.o. Stavební správa západ Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9	Inženýrská činnost: <b>METROPROJEKT Praha a.s.</b> Argentinská 1621/36 170 00 Praha 7 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz
-----------------------	--	---

















<b>METROPROJEKT Praha a.s.</b> Argentinská 1621/36 170 00 Praha 7 generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz		Souprava číslo:
---	--	-----------------

HIP: Ing. Milan Bárta tel.: +420 296 154 245 Specialista profese: Ing. Vladimír Pátek Stupeň: DSP + PDPS	Podpis: <i>Bárta</i> Podpis: <i>Pátek</i>	Název a účel díla: <b>"Modernizace trati Kladno (včetně) - - Kladno-Ostrovec (včetně)"</b>
---	--	---













Zpracovatelský útvar: <b>STŘEDISKO S60 DOPRAVNÍCH STAVEB</b> tel.: +420 296 154 247 Vedoucí útvaru: Ing. Petr Zobal Odpovědný projektant: Ing. Robert Kučera	Podpis: <i>Zobal</i> Podpis: <i>Kučera</i>	Název části díla: <b>Stavební část Inženýrské objekty Železniční svršek a spodek SO 06-10-01 ŽST Kladno, železniční svršek SO 06-11-01 ŽST Kladno, železniční spodek</b>	<b>D.2 D.2.1 D.2.1.1</b>
--	---	---	----------------------------------


















Vypracoval:		Podpis:	Název přílohy:							Změna:			
Ing. Eva Vondráčková										Tabulka odvodnění		-	
Kontroloval:		Podpis:											
Ing. Milan Bárta										Číslo příl.:			
Skart. znak:	V20/2042	Datum:	05/2021								740		
Počet formátů:	-xA4	Měřitko:	-	IČD:	19	7737	05	01	01	1-12			

**Tabulka trativodních šachet ŽST Kladno - SO 06-11-01**

















Základní údaje													Výkaz výměr																													
Číslo šachty	Y	X	Typ šachty	Tvar šachty	Kóta horní hrany poklopu	Kóta přítoku	Kóta odtoku	Kóta dna šachty	Kóta výkopu šachty	Výška kal. prostoru	Celk. výška šachty	Poznámka	Trativodní trubka PEHD DN150 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN300 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN400 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN500 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN600 (m)	Segmentový pultřový poklop šachty (ks)	Poklop revizního nástavce	Revizní nástavec výšky H=610mm	Zákr.deska dvoudílná průměr 1000mm (ks)	Prefab. skruž 800x500 (ks)	Prefab. podkladní deska tl. 0,10 m (ks)	šachta HDPE DN 400 (ks)	šacht. poklop HDPE (ks)	Nasazovací trubka DN400 (m)																
Trativodní větev "A"													Trativodní větev "A"																													
A1	763823.959	1036428.457	PE-HD	vrcholová		406.380	-	405.570	405.570	405.370	0.000	0.810																32.09												1	1	0.06
A2	763831.386	1036397.236	PE-HD	kontrolní		406.290	405.470	405.470	405.470	405.270	0.000	0.820																32.60												1	1	0.07
A3	763837.686	1036365.247	PE-HD	kontrolní		406.370	405.380	405.380	405.380	405.180	0.000	0.990																32.13												1	1	0.24
A4	763842.551	1036333.487	PE-HD	kontrolní		406.440	405.280	405.280	405.280	405.080	0.000	1.160																5.70												1	1	0.41
A5	763836.900	1036332.743	PE-HD	kontrolní		406.680	405.250	405.250	405.250	405.050	0.000	1.430																25.30												1	1	0.68
A55	763839.781	1036307.604	PE-HD	kontrolní		406.680	405.180	405.180	405.180	404.980	0.000	1.500																20.88												1	1	0.75
A6	763841.284	1036286.782	PE-HD	kontrolní		407.250	405.110	405.110	405.110	404.910	0.000	2.140																18.19												1	1	1.39
A66	763841.262	1036268.588	PE-HD	kontrolní		407.130	405.020	405.020	405.020	404.820	0.000	2.110																27.25												1	1	1.36
A7=S1	763843.545	1036241.437	prefabrikovaná	koncová		407.350	tr. 404.89 tr. 405.41 sv. 404,34	404.290	403.680	403.430	0.610	3.770																20.33						1	1	1		6	1			
A8	763843.554	1036221.112	PE-HD	kontrolní		407.400	405.530	405.530	405.530	405.330	0.000	1.870																43.64												1	1	1.12
A9	763842.841	1036177.481	PE-HD	kontrolní		407.500	405.750	405.750	405.750	405.550	0.000	1.750																49.99												1	1	1.00
A10	763842.023	1036127.495	PE-HD	kontrolní		407.620	406.000	406.000	406.000	405.800	0.000	1.620																17.24												1	1	0.87
A20	763841.240	1036110.273	PE-HD	vrcholová		407.650	-	406.080	406.080	405.880	0.000	1.570																-												1	1	0.82
A11	763840.922	1036103.281	PE-HD	vrcholová		407.670	-	406.200	406.200	406.000	0.000	1.470																46.38												1	1	0.72
A12	763838.776	1036056.948	prefabrikovaná	kontrolní		407.750	tr. 405,65 tr. 405,97 sv. 404,34	405.180	404.580	404.330	0.600	3.270																49.74	6.00					1	1	1		5	1			
A13	763836.453	1036007.260	PE-HD	kontrolní		407.890	405.900	405.900	405.900	405.700	0.000	1.990																32.27												1	1	1.24
















Číslo šachty	Y	X	Typ šachty		Tvar šachty	Kóta horní hrany poklopu	Kóta přítoku	Kóta odtoku	Kóta dna šachty	Kóta výkopu šachty	Výška kal. prostoru	Celk. výška šachty	Poznámka	Trativodní trubka PEHD DN150 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN300 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN400 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN500 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN600 (m)	Segmentový půlkruhový poklop šachty (ks)	Poklop revizního nástavce	Revizní nástavec výšky H=610mm	Zákr.deska dvoudílná průměr 1000mm (ks)	Prefab. skruž 800x500 (ks)	Prefab. podkladní deska tl. 0,10 m (ks)	šachta HDPE DN 400 (ks)	šacht. poklop HDPE (ks)	Nasazovací trubka DN400 (m)	
A21	763835.270	1035975.061	prefabrikovaná	kontrolní		407.940	tr. 406.06 sv. 405.73	tr. 406.36 sv. 405.71	405.270	405.020	0.380	2.770		30.00	19.20				1	1	1		4	1				
A14	763834.839	1035945.064	PE-HD	kontrolní		408.030	406.210	406.210	406.210	406.010	0.000	1.820		35.90												1	1	1.07
A15	763834.324	1035909.159	PE-HD	kontrolní		408.120	406.390	406.390	406.390	406.190	0.000	1.730		50.00												1	1	0.98
A16	763833.606	1035859.164	PE-HD	vrcholová		408.250	406.640	406.640	406.640	406.440	0.000	1.610														1	1	0.86
Trativodní větev "B"																												
B1	763854.929	1036327.654	PE-HD	vrcholová		407.160			405.600	405.600	405.400	0.000	1.560	Trativodní větev "B"	49.92											1	1	0.81
B2	763854.590	1036277.732	PE-HD	kontrolní		407.270	405.350	405.350	405.350	405.150	0.000	1.920	36.43													1	1	1.17
B3=S2	763855.938	1036241.323	prefabrikovaná	koncová		407.350	tr.405,17 sv. 404,46		404.430	403.680	403.430	0.750	3.770		33.36					1	1	1		6	1			
B4=S3	763857.345	1036207.991	prefabrikovaná	kontrolní		407.430	tr.405,79 sv. 404,56		404.560	403.760	403.510	0.800	3.770		32.96					1	1	1		6	1			
B5=S4	763857.494	1036175.028	prefabrikovaná	kontrolní		407.500	tr.405,78 sv.404,7		404.660	404.330	404.080	0.330	3.270		62.11					1	1	1		5	1			
B6=S5	763856.672	1036112.924	prefabrikovaná	kontrolní		407.640	tr.405,93 sv.404,88		404.880	404.470	404.220	0.410	3.270		56.74					1	1	1		5	1			
B7=S6	763855.887	1036056.190	prefabrikovaná	kontrolní		407.770	sv.405,08		405.050	404.600	404.350	0.450	3.270		28.30					1	1	1		5	1			
B8=S7	763856.342	1036027.889	prefabrikovaná	kontrolní		407.840	tr. 406,15 sv.405,16		405.160	404.670	404.420	0.490	3.270		33.65					1	1	1		5	1			
B9=S8	763859.196	1035994.364	prefabrikovaná	kontrolní		407.920	tr.406,26 sv.405,27		405.270	404.750	404.500	0.520	3.270		19.32					1	1	1		5	1			
B10=S9	763862.202	1035975.277	prefabrikovaná	kontrolní		407.960	tr.406,26 sv.405,44 sv.405,32		405.320	404.790	404.540	0.530	3.270		34.99					1	1	1		5	1			
B11=S10	763869.031	1035940.958	prefabrikovaná	kontrolní		408.040	tr.406,36 sv.405,43		405.430	404.870	404.620	0.560	3.270		28.41					1	1	1		5	1			
B12=S11	763876.128	1035913.445	prefabrikovaná	kontrolní		408.100	tr.406,39 sv.405,51		405.510	404.930	404.680	0.580	3.270		39.72					1	1	1		5	1			
B13=S12	763883.385	1035874.397	prefabrikovaná	vrcholová		408.190	tr.406,59 sv.405,68		405.630	405.120	404.870	0.510	3.170										1	6	1			

Číslo šachty	Y	X	Typ šachty		Tvar šachty	Kóta horní hrany poklopu	Kóta přítoku	Kóta odtoku	Kóta dna šachty	Kóta výkopu šachty	Výška kal. prostoru	Celk. výška šachty	Poznámka	Trativodní trubka PEHD DN150 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN300 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN400 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN500 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN600 (m)	Segmentový pūkruhový poklop šachty (ks)	Poklop revizního nástavce	Revizní nástavec výšky H=610mm	Zákr.deska dvoudílná průměr 1000mm (ks)	Přetab. skruž 800x500 (ks)	Přetab. podkladní deska tl. 0,10 m (ks)	šachta HDPE DN 400 (ks)	šacht. poklop HDPE (ks)	Nasazovací trubka DN400 (m)						
Trativodní větev "C"																																	
B5=S4	763857.494	1036175.028	prefabrikovaná	koncová		407.500	tr.405,78 tr.405,27 sv.404,7	404.660	404.330	404.080	0.330	3.270	Trativodní větev "C"	9.63	Trativodní větev "B"																		
C1	763847.870	1036175.166	PE-HD	kontrolní		407.500	405.320	405.320	405.320	405.120	0.000	2.180		44.00												1	1	1.43					
C2	763847.134	1036131.172	PE-HD	kontrolní		407.600	405.540	405.540	405.540	405.340	0.000	2.060		43.76												1	1	1.31					
C3	763846.221	1036087.426	PE-HD	kontrolní		407.700	405.760	405.760	405.760	405.560	0.000	1.940		30.78												1	1	1.19					
C12	763844.818	1036056.680	prefabrikovaná	kontrolní		407.770	tr. 405,91 sv. 404,34	405.150	404.600	404.350	0.550	3.270		13.22	11.00					1	1	1		5	1								
C4	763844.215	1036043.471	PE-HD	kontrolní		407.800	405.980	405.980	405.980	405.780	0.000	1.820		73.86												1	1	1.07					
C5	763844.918	1035969.612	PE-HD	kontrolní		407.970	406.350	406.350	406.350	406.150	0.000	1.620		38.00												1	1	0.87					
C6	763844.372	1035931.616	PE-HD	vrcholová		408.060	406.540	406.540	406.540	406.340	0.000	1.520		34.59												1	1	0.77					
C7	763843.875	1035897.026	PE-HD	kontrolní		408.140	406.370	406.370	406.370	406.170	0.000	1.770		38.00												1	1	1.02					
C8	763843.330	1035859.030	prefabrikovaná	koncová		408.240	406.180	406.060	405.570	405.320	0.490	2.770		4.75					1	1	1		4	1									
ivodní větev "D"																																	
D1	763855.352	1035974.122	prefabrikovaná	koncová		407.960	tr.406.26 sv.405.52	405.500	404.790	404.540	0.710	3.270		28.71	6.25					1	1	1		5	1								
D2	763857.539	1035945.491	PE-HD	vrcholová		408.030	406.400	406.400	406.400	406.200	0.000	1.630													1	1	0.88						

Číslo šachty	Y	X	Typ šachty	Tvar šachty		Kóta horní hrany poklopu	Kóta přítoku	Kóta odtoku	Kóta dna šachty	Kóta výkopu šachty	Výška kal. prostoru	Celk. výška šachty	Poznámka	Trativodní trubka PEHD DN150 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN300 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN400 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN500 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN600 (m)	Segmentový půlkruhový poklop šachty (ks)	Poklop revizního nástavce	Revizní nástavec výšky H=610mm	Zákr.deska dvoudílná průměr 1000mm (ks)	Prefab. skruž 800x500 (ks)	Prefab. podkladní deska tl. 0,10 m (ks)	šachta HDPE DN 400 (ks)	šacht. poklop HDPE (ks)	Nasazovací trubka DN400 (m)	
Trativodní větev "E"																												
E1	763864.928	1035929.765	PE-HD	vrcholová		408.060		406.510	406.510	406.310	0.000	1.550	Trativodní větev "E"	27.25											1	1	0.80	
E2	763869.393	1035902.885	PE-HD	kontrolní		408.130	406.370	406.370	406.370	406.170	0.000	1.760		30.01											1	1	1.01	
E3=S14	763873.438	1035873.154	prefabrikovaná	koncová		408.190	406.220	405.720	405.020	404.770	0.700	3.270								1	1	1		5	1			
Trativodní větev "F"																												
F1	763858.623	1035933.437	PE-HD	vrcholová		408.050	406.450	406.450	406.450	406.250	0.000	1.600	Trativodní větev "F"	61.70											1	1	0.85	
F2=S16	763863.907	1035871.962	prefabrikovaná	koncová		408.190	tr. 406,63 sv. 405,83	405.780	405.020	404.770	0.760	3.270		13.23						1	1	1		5	1			
F3=S17	763863.397	1035858.742	prefabrikovaná	kontrolní		408.230	tr.406,70 sv.405,87	405.870	405.160	404.910	0.710	3.170		42.35								1	6	1				
F4=S18	763866.578	1035816.515	prefabrikovaná	kontrolní		408.330	tr. 406,80 sv. 406,00	406.000	405.660	405.410	0.340	2.770		28.78						1	1	1		4	1			
F5=S19	763870.130	1035787.864	prefabrikovaná	kontrolní		408.390	tr. 406,85 sv. 406,08	406.080	405.320	405.070	0.760	3.170		31.59									1	5	1			
F6=S20	763876.465	1035756.911	prefabrikovaná	kontrolní		408.460	tr. 406,73 sv. 406,26	406.180	405.390	405.140	0.790	3.170		39.96									1	6	1			
F7=S21	763887.125	1035721.650	prefabrikovaná	kontrolní		408.550	tr.406,89 sv. 406,37	406.370	405.880	405.630	0.490	2.770		30.00						1	1	1		4	1			
F8=S22	763896.143	1035693.037	prefabrikovaná	kontrolní		408.620	tr.407,02 sv.406,46	406.460	405.950	405.700	0.510	2.770		32.21						1	1	1		4	1			
F9=S23	763909.412	1035663.564	prefabrikovaná	kontrolní		408.700	406.640	406.560	406.030	405.780	0.530	2.770		32.63						1	1	1		4	1			
F10	763925.123	1035634.962	PE-HD	kontrolní		408.780	406.810	406.810	406.810	406.610	0.000	1.970		32.88												1	1	1.22
F11	763943.312	1035607.576	PE-HD	kontrolní		408.830	406.970	406.970	406.970	406.770	0.000	1.860		32.44												1	1	1.11
F12	763962.809	1035581.649	PE-HD	kontrolní		408.830	407.130	407.130	407.130	406.930	0.000	1.700		33.59												1	1	0.95
F13	763984.447	1035555.962	PE-HD	vrcholová		408.830	407.300	407.300	407.300	407.100	0.000	1.530														1	1	0.78

Číslo šachty	Y	X	Typ šachty		Tvar šachty	Kóta horní hrany poklopu	Kóta přítoku	Kóta odtoku	Kóta dna šachty	Kóta výkopu šachty	Výška kal. prostoru	Celk. výška šachty	Poznámka	Trativodní trubka PEHD DN150 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN300 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN400 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN500 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN600 (m)	Segmentový pulkruhový poklop šachty (ks)	Poklop revizního nástavce	Revizní nástavec výšky H=610mm	Zákr.deska dvoudílná průměr 1000mm (ks)	Prefab. skruž 800x500 (ks)	Prefab. podkladní deska tl. 0,10 m (ks)	šachta HDPE DN 400 (ks)	šacht. poklop HDPE (ks)	Nasazovací trubka DN400 (m)	
Trativodní větev "G"																												
G1=S13	763878.151	1035873.743	prefabrikovaná	koncová		408.190	406.370	405.690	405.020	404.770	0.670	3.270	Trativodní větev "G"	26.16					1	1	1		5	1				
G2	763881.396	1035847.788	PE-HD	kontrolní		408.250	406.500	406.500	406.500	406.300	0.000	1.750		29.40												1	1	1.00
G3	763885.044	1035818.613	PE-HD	kontrolní		408.320	406.650	406.650	406.650	406.450	0.000	1.670		28.55												1	1	0.92
G4	763888.586	1035790.281	PE-HD	kontrolní		408.390	406.790	406.790	406.790	406.590	0.000	1.600		3.81												1	1	0.85
G5	763892.889	1035759.774	prefabrikovaná	vrcholová		408.460	406.390	406.950	405.790	405.540	0.600	2.770			4.75					1	1	1		4	1			
Trativodní větev "H"										-0.250																		
H1=S15	763868.745	1035872.567	prefabrikovaná	koncová		408.190	tr.406,36 sv.405,76	sv. 405,75	405.020	404.770	0.730	3.270	Trativodní větev "H"	26.16					1	1	1		5	1				
H2	763871.970	1035846.609	PE-HD	kontrolní		408.260	406.490	406.490	406.490	406.290	0.000	1.770		29.40												1	1	1.02
H3	763875.618	1035817.434	PE-HD	kontrolní		408.320	406.640	406.640	406.640	406.440	0.000	1.680		28.55												1	1	0.93
H4	763879.160	1035789.101	PE-HD	kontrolní		408.390	406.780	406.780	406.780	406.580	0.000	1.610		31.27												1	1	0.86
H5	763883.530	1035758.142	prefabrikovaná	vrcholová		408.450	sv. 406,31	tr.406,94 sv.406,26	405.780	405.530	0.480	2.770			7.17					1	1	1		4	1			
Trativodní větev "I"																												
výúst'	764832.025	1035468.044											Trativod. větev "I"															
I1	764830.944	1035469.816	PE-HD	koncová		412.780	411.350	411.350	411.350	411.150	0.000	1.430		2.04												1	1	0.68
I2	764840.677	1035476.523	PE-HD	vrcholová		412.830	411.400	411.400	411.400	411.200	0.000	1.430		11.80												1	1	0.68


















Číslo šachty	Y	X	Typ šachty		Tvar šachty	Kóta horní hrany poklopu	Kóta přítoku	Kóta odtoku	Kóta dna šachty	Kóta výkopu šachty	Výška kal. prostoru	Celk. výška šachty	Poznámka	Trativodní trubka PEHD DN150 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN300 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN400 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN500 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN600 (m)	Segmentový půlkruhový poklop šachty (ks)	Poklop revizního nástavce	Revizní nástavec výšky H=610mm	Zákr.deska dvoudílná průměr 1000mm (ks)	Prefab. skruž 800x500 (ks)	Prefab. podkladní deska tl. 0,10 m (ks)	šachta HDPE DN 400 (ks)	šacht. poklop HDPE (ks)	Nasazovací trubka DN400 (m)	
Trativodní větev "J"																												
J1	763848.079	1035858.962	prefabrikovaná	koncová		408.230	tr.406,41 sv.406,04	sv.405,99	405.560	405.310	0.430	2.770	Trativodní větev "J"	44.50	15.32							1	4	1				
J2	763848.414	1035814.463	PE-HD	kontrolní		408.230	406.640	406.640	406.640	406.440	0.000	1.590		29.24												1	1	0.84
J3	763850.944	1035785.335	PE-HD	kontrolní		408.390	406.780	406.780	406.780	406.580	0.000	1.610		32.38												1	1	0.86
J4	763856.335	1035753.403	prefabrikovaná	koncová		408.530	tr.406,62 sv.406,38	sv.406,33	405.860	405.610	0.470	2.770		34.25	20.43								1	4	1			
J5	763864.657	1035721.215	PE-HD	kontrolní		408.540	406.790	406.790	406.790	406.590	0.000	1.750		39.96												1	1	1.00
J6	763878.313	1035683.665	PE-HD	kontrolní		408.620	406.990	406.990	406.990	406.790	0.000	1.630		32.24												1	1	0.88
J7	763892.144	1035654.543	prefabrikovaná	koncová		408.760	tr.406,99 sv.406,73	sv.406,68	406.090	405.840	0.590	2.770		33.96	19.48								1	4	1			
J8	763909.173	1035625.165	PE-HD	kontrolní		408.720	406.860	408.720	406.860	406.660	0.000	1.860		34.17												1	1	1.11
J9	763928.174	1035596.769	PE-HD	kontrolní		408.780	407.000	408.780	407.000	406.800	0.000	1.780		33.41												1	1	1.03
J10	763948.252	1035570.070	PE-HD	kontrolní		408.830	407.150	408.830	407.150	406.950	0.000	1.680		35.87												1	1	0.93
J11	763971.391	1035542.658	PE-HD	koncová		408.880		407.300	407.300	407.100	0.000	1.580														1	1	0.83
Trativodní větev "K"																												
K0=C8			prefabrikovaná			408.250	406.180	406.060	405.570	405.320	0.490	2.780	K"	4.75	Trativodní větev "C"													
K1	763838.580	1035859.098	PE-HD	kontrolní		408.250	406.400	406.400	406.400	406.200	0.000	1.850		45.14												1	1	1.10
K2	763838.289	1035813.962	PE-HD	kontrolní		408.360	406.630	406.630	406.630	406.430	0.000	1.730		30.00												1	1	0.98
K3	763839.874	1035784.001	PE-HD	kontrolní		408.440	406.780	406.780	406.780	406.580	0.000	1.660		33.00												1	1	0.91
K4	763844.184	1035751.285	prefabrikovaná	koncová		408.590	tr.406,70	sv.406,44	405.920	405.670	0.520	2.770		34.85	12.33					1	1	1		4	1			

Číslo šachty	Y	X	Typ šachty		Tvar šachty	Kóta horní hrany poklopu	Kóta přítoku	Kóta odtoku	Kóta dna šachty	Kóta výkopu šachty	Výška kal. prostoru	Celk. výška šachty	Poznámka	Trativodní trubka PEHD DN150 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN300 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN400 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN500 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN600 (m)	Segmentový pūkruhový poklop šachty (ks)	Poklop revizního nástavce	Revizní nástavec výšky H=610mm	Zákr.deska dvoudílná průměr 1000mm (ks)	Prefab. skruž 800x500 (ks)	Prefab. podkladní deska tl. 0,10 m (ks)	šachta HDPE DN 400 (ks)	šacht. poklop HDPE (ks)	Nasazovací trubka DN400 (m)	
K5	763851.633	1035717.236	PE-HD	kontrolní		408.610	406.880	406.880	406.880	406.680	0.000	1.730	Trativodní větev "	41.41											1	1	0.98	
K6	763864.272	1035677.799	PE-HD	kontrolní		408.710	407.080	407.080	407.080	406.880	0.000	1.630		33.62												1	1	0.88
K7	763877.469	1035646.877	prefabrikovaná	koncová		408.850	tr.406,96	sv.406,82	406.180	405.930	0.640	2.770		35.16	16.55					1	1	1		4	1			
K8	763893.983	1035615.836	PE-HD	kontrolní		408.780	406.920	406.920	406.920	406.720	0.000	1.860		35.42												1	1	1.11
K9	763913.256	1035586.119	PE-HD	kontrolní		408.780	407.050	407.050	407.050	406.850	0.000	1.730		34.36												1	1	0.98
K10	763933.891	1035558.647	PE-HD	kontrolní		408.780	407.180	407.180	407.180	406.980	0.000	1.600		38.13												1	1	0.85
K11	763958.510	1035529.533	PE-HD	vrcholová		408.840	407.320	407.320	407.320	407.120	0.000	1.520														1	1	0.77
Trativodní větev "L"																												
L1	763898.161	1035760.692	prefabrikovaná	kontrolní		408.460	406.610	sv. 406,44	405.890	405.640	0.720	2.670	Trativodní větev "L"	28.07	5.35							1	5	1				
L2	763903.848	1035733.203	PE-HD	kontrolní		408.530	406.750	406.750	406.750	406.550	0.000	1.780		33.91												1	1	1.03
L3	763914.366	1035700.964	PE-HD	kontrolní		408.610	406.920	406.920	406.920	406.720	0.000	1.690		30.93												1	1	0.94
L4	763926.790	1035672.643	prefabrikovaná	koncová		408.680	406.810	sv. 406,73	406.110	405.860	0.700	2.670		31.28	10.03								1	5	1			
L5	763941.761	1035645.180	PE-HD	kontrolní		408.750	406.970	406.970	406.970	406.770	0.000	1.780		31.53												1	1	1.03
L6	763959.203	1035618.920	PE-HD	kontrolní		408.830	407.130	407.130	407.130	406.930	0.000	1.700		31.43												1	1	0.95
L7	763978.090	1035593.803	PE-HD	kontrolní		408.900	407.280	407.280	407.280	407.080	0.000	1.620		31.21												1	1	0.87
L8	763998.169	1035569.913	PE-HD	vrcholová		408.970	407.440	407.440	407.440	407.240	0.000	1.530														1	1	0.78

































Číslo šachty	Y	X	Typ šachty		Tvar šachty	Kóta horní hrany poklopu	Kóta přítoku	Kóta odtoku	Kóta dna šachty	Kóta výkopu šachty	Výška kal. prostoru	Celk. výška šachty	Poznámka	Trativodní trubka PEHD DN150 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN300 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN400 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN500 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN600 (m)	Segmentový půlkruhový poklop šachty (ks)	Poklop revizního nástavce	Revizní nástavec výšky H=610mm	Zákr.deska dvoudílná průměr 1000mm (ks)	Prefab. skruž 800x500 (ks)	Prefab. podkladní deska tl. 0,10 m (ks)	šachta HDPE DN 400 (ks)	šacht. poklop HDPE (ks)	Nasazovací trubka DN400 (m)	
Trativodní větev "M"																												
M1	763888.209	1035758.958	prefabrikovaná	koncová		408.450	tr. 406,61 sv. 406,37	sv. 406,33	405.780	405.530	0.550	2.770	Trativodní větev "M"	29.30	4.75					1	1	1		4	1			
M2	763894.594	1035730.363	PE-HD	kontrolní		408.520	406.760	406.760	406.760	406.560	0.000	1.760		34.88												1	1	1.01
M3	763905.298	1035697.170	PE-HD	kontrolní		408.610	406.930	406.930	406.930	406.730	0.000	1.680		31.78												1	1	0.93
M4	763917.901	1035667.999	prefabrikovaná	koncová		408.680	tr. 406,77 sv. 406,69	sv. 406,63	406.010	405.760	0.620	2.770		31.97	9.58					1	1	1		4	1			
M5	763933.219	1035639.934	PE-HD	kontrolní		408.760	406.930	406.930	406.930	406.730	0.000	1.830		32.22												1	1	1.08
M6	763951.045	1035613.095	PE-HD	kontrolní		408.830	407.090	407.090	407.090	406.890	0.000	1.740		31.95												1	1	0.99
M7	763970.244	1035587.562	PE-HD	kontrolní		408.880	407.250	407.250	407.250	407.050	0.000	1.630		32.41												1	1	0.88
M8	763991.112	1035562.763	PE-HD	vrcholová		408.930		407.410	407.410	407.210	0.000	1.520														1	1	0.77

Číslo šachty	Y	X	Typ šachty		Tvar šachty	Kóta horní hrany poklopu	Kóta přítoku	Kóta odtoku	Kóta dna šachty	Kóta výkopu šachty	Výška kal. prostoru	Celk. výška šachty	Poznámka	Trativodní trubka PEHD DN150 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN300 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN400 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN500 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN600 (m)	Segmentový pūkruhový poklop šachty (ks)	Poklop revizního nástavce	Revizní nástavec výšky H=610mm	Zákr.deska dvoudílná průměr 1000mm (ks)	Prefab. skruž 800x500 (ks)	Prefab. podkladní deska tl. 0,10 m (ks)	šachta HDPE DN 400 (ks)	šacht. poklop HDPE (ks)	Nasazovací trubka DN400 (m)	
Trativodní větev "N"																												
N1	764005.285	1035561.305	PE-HD	vrcholová		409.000	407.440	407.440	407.440	407.240	0.000	1.560	Trativodní větev "N"	36.10											1	1	0.81	
N2	764030.583	1035535.550	PE-HD	kontrolní		409.080	407.260	407.260	407.260	407.060	0.000	1.820		29.20												1	1	1.07
N3	764052.190	1035515.905	prefabrikovaná	koncová		409.140	407.110	sv. 407,07	406.470	406.220	0.600	2.770		37.50		9.53				1	1	1		4	1			
N4	764081.376	1035492.358	PE-HD	kontrolní		409.230	407.280	407.280	407.280	407.080	0.000	1.950		31.46												1	1	1.20
N5	764107.307	1035474.541	PE-HD	kontrolní		409.300	407.420	407.420	407.420	407.220	0.000	1.880		33.17												1	1	1.13
N6	764136.008	1035457.918	PE-HD	kontrolní		409.370	407.560	407.560	407.560	407.360	0.000	1.810		33.51												1	1	1.06
N7	764165.665	1035442.320	PE-HD	kontrolní		409.460	407.710	407.710	407.710	407.510	0.000	1.750		51.11												1	1	1.00
N8	764213.003	1035423.039	PE-HD	kontrolní		409.620	407.930	407.930	407.930	407.730	0.000	1.690		4.78												1	1	0.94
N9	764211.357	1035418.550	PE-HD	kontrolní		409.620	407.950	407.950	407.950	407.750	0.000	1.670		11.22												1	1	0.92
N10	764221.859	1035414.600	PE-HD	vrcholová		409.640	408.010	408.010	408.010	407.810	0.000	1.630														1	1	0.88

Číslo šachty	Y	X	Typ šachty	Tvar šachty	Kóta horní hrany poklopu	Kóta přítoku	Kóta odtoku	Kóta dna šachty	Kóta výkopu šachty	Výška kal. prostoru	Celk. výška šachty	Poznámka	Trativodní trubka PEHD DN150 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN300 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN400 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN500 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN600 (m)	Segmentový pūkruhový poklop šachty (ks)	Poklop revizního nástavce	Revizní nástavec výšky H=610mm	Zákr.deska dvoudílná průměr 1000mm (ks)	Prefab. skruž 800x500 (ks)	Prefab. podkladní deska tl. 0,10 m (ks)	šachta HDPE DN 400 (ks)	šacht. poklop HDPE (ks)	Nasazovací trubka DN400 (m)	
Trativodní větev "O"																											
O1	763998.612	1035554.491	PE-HD	vrcholová		408.950		407.430	407.430	407.230	0.000	1.520	Trativodní větev "O"	36.10											1	1	0.77
O2	764023.918	1035528.745	PE-HD	kontrolní		409.020	407.250	407.250	407.250	407.050	0.000	1.770		29.94											1	1	1.02
O3	764046.072	1035508.604	prefabrikovaná	koncová		409.120	407.100	sv. 406,99	406.450	406.200	0.540	2.770		37.92		9.62			1	1	1		4	1			
O4	764075.569	1035484.775	PE-HD	kontrolní		409.140	407.290	407.290	407.290	407.090	0.000	1.850		32.30											1	1	1.10
O5	764102.003	1035466.222	PE-HD	kontrolní		409.210	407.450	407.450	407.450	407.250	0.000	1.760		32.92											1	1	1.01
O6	764130.221	1035449.262	PE-HD	kontrolní		409.290	407.610	407.610	407.610	407.410	0.000	1.680		34.78											1	1	0.93
O7	764161.279	1035433.599	PE-HD	kontrolní		409.370	407.790	407.790	407.790	407.590	0.000	1.580		28.47											1	1	0.83
O8	764187.522	1035422.567	PE-HD	vrcholová		409.490	407.930	407.930	407.930	407.730	0.000	1.560													1	1	0.81
Trativodní větev "P"																											
P1	763991.895	1035547.652	PE-HD	vrcholová		408.890		407.300	407.300	407.100	0.000	1.590	Trativodní větev "P"	36.11											1	1	0.84
P2	764017.285	1035521.971	PE-HD	kontrolní		408.910	407.150	407.150	407.150	406.950	0.000	1.760		30.68											1	1	1.01
P3	764039.889	1035501.226	prefabrikovaná	koncová		408.890	tr. 407,02 sv. 406,93	sv. 406,92	406.220	405.970	0.700	2.770		38.62		17.81			1	1	1		4	1			
P4	764069.759	1035476.746	PE-HD	kontrolní		409.020	407.190	407.190	407.190	406.990	0.000	1.830		32.97											1	1	1.08
P5	764096.682	1035457.724	PE-HD	kontrolní		409.100	407.330	407.330	407.330	407.130	0.000	1.770		35.40											1	1	1.02
P6	764127.127	1035439.668	PE-HD	kontrolní		409.190	407.490	407.490	407.490	407.290	0.000	1.700		32.99											1	1	0.95
P7	764157.118	1035425.915	PE-HD	kontrolní		409.350	407.630	407.630	407.630	407.430	0.000	1.720		24.57											1	1	0.97
P8	764180.390	1035418.029	PE-HD	kontrolní		409.460	407.740	407.740	407.740	407.540	0.000	1.720		48.11											1	1	0.97
P9	764226.657	1035404.830	prefabrikovaná	vrcholová		409.650	sv. 408,01	sv. 407,90	407.580	407.330	0.320	2.170										1	4	1			

Číslo šachty	Y	X	Typ šachty	Tvar šachty	Kóta horní hrany poklopu	Kóta přítoku	Kóta odtoku	Kóta dna šachty	Kóta výkopu šachty	Výška kal. prostoru	Celk. výška šachty	Poznámka	Trativodní trubka PEHD DN150 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN300 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN400 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN500 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN600 (m)	Segmentový pulkruhový poklop šachty (ks)	Poklop revizního nástavce	Revizní nástavec výšky H=610mm	Zákr.deska dvoudílná průměr 1000mm (ks)	Přefab. skruž 800x500 (ks)	Přefab. podkladní deska tl. 0,10 m (ks)	šachta HDPE DN 400 (ks)	šacht. poklop HDPE (ks)	Nasazovací trubka DN400 (m)	
Trativodní větev "R"																											
R1	763978.906	1035534.414	PE-HD	vrcholová		408.900		407.300	407.300	407.100	0.000	1.600	Trativodní větev "R"	36.13											1	1	0.85
R2	764004.313	1035508.723	PE-HD	kontrolní		408.920	407.300	407.120	407.120	406.920	0.000	1.800		32.09											1	1	1.05
R3=S50	764028.445	1035487.573	prefabrikovaná	koncová		408.910	tr.407,33 sv. 407,04	tr.407,33 sv. 407,04	406.240	405.990	0.800	2.770		38.56		18.11			1	1	1		4	1			
R4=S51	764059.446	1035464.652	prefabrikovaná	kontrolní		409.000	tr.407,46 sv.406,92	tr.407,46 sv.406,92	406.330	406.080	0.590	2.770		31.68					1	1	1		4	1			
R5=S52	764086.305	1035447.856	prefabrikovaná	kontrolní		409.120	tr. 407,57 sv. 407,03	tr. 407,57 sv. 407,03	406.650	406.400	0.380	2.570		24.67					1	1	1		4	1			
R6=S53	764107.902	1035435.945	prefabrikovaná	vrcholová		409.220	sv. 407,15	tr. 407,66 sv. 407,12	406.550	406.300	0.570	2.770							1	1	1		4	1			
Trativodní větev "T"																											
T1	763966.039	1035521.305	PE-HD	vrcholová		408.900		407.340	407.340	407.140	0.000	1.560	Trativodní větev "T"	36.16											1	1	0.81
T2	763991.476	1035495.609	PE-HD	kontrolní		409.160	407.160	407.160	407.160	406.960	0.000	2.000		33.51											1	1	1.25
T3	764016.780	1035473.648	prefabrikovaná	koncová		409.040	tr. 406,98 sv. 406,64	sv. 406,59	405.870	405.620	0.720	3.270		39.94					1	1	1		4	1			
T4	764049.198	1035450.312	PE-HD	kontrolní		409.060	407.190	407.190	407.190	406.990	0.000	1.870		36.01											1	1	1.12
T5	764080.270	1035432.108	PE-HD	kontrolní		409.150	407.370	407.370	407.370	407.170	0.000	1.780		36.02											1	1	1.03
T6	764112.843	1035416.739	PE-HD	kontrolní		409.270	407.550	407.550	407.550	407.350	0.000	1.720		36.03											1	1	0.97
T7	764146.656	1035404.309	PE-HD	kontrolní		409.600	409.400	409.400	407.730	407.530	1.670	1.870		36.04											1	1	1.12
T8	764181.411	1035394.759	PE-HD	kontrolní		409.530	407.910	407.910	407.910	407.710	0.000	1.620		42.44											1	1	0.87
T9	764223.161	1035387.121	prefabrikovaná	koncová		409.690	tr. 407,84 tr.407,86	tr. 408,12 sv. 407,71	407.120	406.870	0.590	2.670		30.51	5.71							1	5	1			
T10	764253.445	1035383.378	PE-HD	kontrolní		409.790	408.000	408.000	408.000	407.800	0.000	1.790		36.60											1	1	1.04
T11	764289.826	1035379.390	PE-HD	kontrolní		409.940	408.180	408.180	408.180	407.980	0.000	1.760		6.87											1	1	1.01
















Číslo šachty	Y	X	Typ šachty		Tvar šachty	Kóta horní hrany poklopu	Kóta přítoku	Kóta odtoku	Kóta dna šachty	Kóta výkopu šachty	Výška kal. prostoru	Celk. výška šachty	Poznámka	Trativodní trubka PEHD DN150 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN300 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN400 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN500 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN600 (m)	Segmentový pulkruhový poklop šachty (ks)	Poklop revizního nástavce	Revizní nástavec výšky H=610mm	Zákr.deska dvoudílná průměr 1000mm (ks)	Prefab. skruž 800x500 (ks)	Prefab. podkladní deska tl. 0,10 m (ks)	šachta HDPE DN 400 (ks)	šacht. poklop HDPE (ks)	Nasazovací trubka DN400 (m)	
T12	764295.314	1035383.529	PE-HD	kontrolní		409.960	408.220	408.220	408.220	408.020	0.000	1.740		28.43											1	1	0.99	
T13	764323.612	1035380.846	PE-HD	kontrolní		410.080	408.360	408.360	408.360	408.160	0.000	1.720		32.04												1	1	0.97
T14	764355.465	1035377.428	PE-HD	kontrolní		410.210	408.820	408.820	408.820	408.620	0.000	1.390		18.05												1	1	0.64
T15	764373.351	1035375.509	PE-HD	kontrolní		410.280	408.890	408.890	408.890	408.690	0.000	1.390		31.95												1	1	0.64
T16	764405.120	1035372.080	PE-HD	kontrolní		410.380	409.020	409.020	409.020	408.820	0.000	1.360		13.96												1	1	0.61
zaslepení	764418.997	1035370.570	žádná					409.080	408.840	408.590																		
Trativodní větev "U"																												
U1=S54	764105.529	1035431.180	prefabrikovaná	koncová		409.320	tr.407,68 sv.407,17	sv.407,17	406.750	406.500	0.420	2.670	Trativodní větev "U"	48.92									1	5	1			
U2=S55	764150.491	1035411.902	prefabrikovaná	kontrolní		409.490	tr.407,85 sv.407,37	tr.407,85 sv.407,37	406.920	406.670	0.450	2.670		34.99									1	5	1			
U3=S56	764183.845	1035401.332	prefabrikovaná	kontrolní		409.590	tr.407,97 sv.407,50	tr.407,97 sv.407,50	407.020	406.770	0.480	2.670		41.13									1	5	1			
U4=S57	764224.069	1035392.756	prefabrikovaná	vrcholová		409.720	sv.407,69	tr.408,12 sv.407,64	407.050	406.800	0.590	2.770								1	1	1		4	1			
Trativodní větev "V"										-0.250																		
X1=S58	764225.306	1035398.524	prefabrikovaná	koncová		409.680	tr.408,26 sv.407,81 sv.407,87	sv.407,75	407.110	406.860	0.640	2.670	Trativodní větev "V"		6.45	Trativodní větev "X"												
P9	764226.657	1035404.830	prefabrikovaná	kontrolní		409.650		407.900	407.580	407.330	0.320	2.170		7.59	Trativodní větev "P"													
V1	764228.247	1035412.248	PE-HD	kontrolní		409.650		408.040	408.040	407.840	0.000	1.610		23.04												1	1	0.86
V2	764250.369	1035405.810	PE-HD	vrcholová		409.740		408.150	408.150	407.950	0.000	1.590														1	1	0.84

Číslo šachty	Y	X	Typ šachty	Tvar šachty	Kóta horní hrany poklopu	Kóta přítoku	Kóta odtoku	Kóta dna šachty	Kóta výkopu šachty	Výška kal. prostoru	Celk. výška šachty	Poznámka	Trativodní trubka PEHD DN150 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN300 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN400 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN500 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN600 (m)	Segmentový půlkruhový poklop šachty (ks)	Poklop revizního nástavce	Revizní nástavec výšky H=610mm	Zákr.deska dvoudílná, průměr 1000mm (ks)	Prefab. skruž 800x500 (ks)	Prefab. podkladní deska tl. 0,10 m (ks)	šachta HDPE DN 400 (ks)	šacht. poklop HDPE (ks)	Nasazovací trubka DN400 (m)		
Trativodní větev "V"																												
V10	764255.746	1035404.245	PE-HD	vrcholová		409.750		408.220	408.220	408.020	0.000	1.530	Trativodní větev "V"	9.59											1	1	0.78	
V11=S60	764264.951	1035401.566	prefabrikovaná	koncová		409.760	408.170	sv.408,12	407.690	407.440	0.430	2.170		23.41								1	4	1				
V12	764287.801	1035396.457	PE-HD	kontrolní		409.910	408.270	408.270	408.270	408.070	0.000	1.640		37.31											1	1	0.89	
V13	764324.755	1035391.312	PE-HD	kontrolní		410.080	408.430	408.430	408.430	408.230	0.000	1.650		32.08												1	1	0.90
V14	764356.629	1035387.696	PE-HD	kontrolní		410.210	408.860	408.860	408.860	408.660	0.000	1.350		1.93												1	1	0.60
V15	764374.442	1035385.675	PE-HD	kontrolní		410.280	408.930	408.930	408.930	408.730	0.000	1.350		28.68												1	1	0.60
V16	764402.995	1035382.972	PE-HD	kontrolní		410.370	409.040	409.040	409.040	408.840	0.000	1.330		20.00												1	1	0.58
V17	764422.946	1035381.570	žádná					409.120			0.000																	
Trativodní větev "W"																												
T9=W1	764223.161	1035387.121	prefabrikovaná	koncová		409.690	tr. 407,84 tr.407,86	tr. 408,12 sv. 407,71	407.120	406.870	0.590	2.670	Trativodní větev "W"	5.77	Trativodní větev "T"													
W2	764222.244	1035381.430	PE-HD	kontrolní		409.750	407.870	407.870	407.870	407.670	0.000	1.880		30.81												1	1	1.13
W3	764252.879	1035378.124	PE-HD	kontrolní		409.830	408.040	408.040	408.040	407.840	0.000	1.790		36.60												1	1	1.04
W4	764289.269	1035374.198	PE-HD	kontrolní		409.940	408.200	408.200	408.200	408.000	0.000	1.740		33.46												1	1	0.99
W5	764322.543	1035370.653	PE-HD	kontrolní		410.080	408.370	408.370	408.370	408.170	0.000	1.710		31.95												1	1	0.96
W6	764354.309	1035367.246	PE-HD	kontrolní		410.210	408.840	408.840	408.840	408.640	0.000	1.370		18.05												1	1	0.62
W7	764372.258	1035365.321	PE-HD	kontrolní		410.280	408.910	408.910	408.910	408.710	0.000	1.370		43.68												1	1	0.62
zaslepení	764415.718	1035360.951	žádná					409.090			0.000																	

Číslo šachty	Y	X	Typ šachty		Tvar šachty	Kóta horní hrany poklopu	Kóta přítoku	Kóta odtoku	Kóta dna šachty	Kóta výkopu šachty	Výška kal. prostoru	Celk. výška šachty	Poznámka	Trativodní trubka PEHD DN150 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN300 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN400 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN500 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN600 (m)	Segmentový pūkruhový poklop šachty (ks)	Poklop revizního nástavce	Revizní nástavec výšky H=610mm	Zákr.deska dvoudílná průměr 1000mm (ks)	Prefab. skruž 800x500 (ks)	Prefab. podkladní deska tl. 0,10 m (ks)	šachta HDPE DN 400 (ks)	šacht. poklop HDPE (ks)	Nasazovací trubka DN400 (m)	
Trativodní větev "X"																												
X1=S58	764225.306	1035398.524	prefabrikovaná	koncová		409.680	tr.408,26 sv.407,81 sv.407,87	sv.407,75	407.110	406.860	0.640	2.670	Trativodní větev "X"	38.94								1	5	1				
X2=S59	764263.875	1035393.172	prefabrikovaná	kontrolní		409.830	tr.408,24 sv.408,05	tr.408,45 sv.408,00	407.260	407.010	0.740	2.670		32.42									1	5	1			
X3	764296.037	1035389.125	PE-HD	vrcholová		409.960			408.400	408.400	0.000	1.560														1	1	0.81
Trativodní větev "Y"																												
zaslepení	764445.161	1035375.833	žádná					409.200					Trativodní větev "Y"	24.36														
Y1	764469.447	1035374.001	PE-HD	kontrolní		410.600	410.600	409.130	409.130	408.930	0.000	1.470		46.29											1	1	0.72	
Y2	764515.648	1035371.560	PE-HD	kontrolní		410.830	410.830	408.990	408.990	408.790	0.000	1.840		5.36											1	1	1.09	
Y3	764515.390	1035366.212	PE-HD	kontrolní		410.830	410.830	408.960	408.960	408.760	0.000	1.870		25.03											1	1	1.12	
Y4	764540.365	1035365.686	PE-HD	kontrolní		411.010	411.010	408.890	408.890	408.690	0.000	2.120		41.29											1	1	1.37	
Y5	764581.533	1035367.318	PE-HD	kontrolní		411.310	411.310	408.760	408.760	408.560	0.000	2.550		10.37											1	1	1.80	
vyústění	764590.638	1035358.716	žádná					408.710	408.710		0.000	0.000																

Číslo šachty	Y	X	Typ šachty	Tvar šachty	Kóta horní hrany poklopu	Kóta přítoku	Kóta odtoku	Kóta dna šachty	Kóta výkopu šachty	Výška kal. prostoru	Celk. výška šachty	Poznámka	Trativodní trubka PEHD DN150 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN300 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN400 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN500 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN600 (m)	Segmentový pulkruhový poklop šachty (ks)	Poklop revizního nástavce	Revizní nástavec výšky H=610mm	Zákr.deska dvoudílná průměr 1000mm (ks)	Přelab. skruž 800x500 (ks)	Přelab. podkladní deska tl. 0,10 m (ks)	šachta HDPE DN 400 (ks)	šacht. poklop HDPE (ks)	Nasazovací trubka DN400 (m)		
Trativodní větev "Z"																												
zaslepení	764441.366	1035365.260	žádná		→			409.290	409.290	409.040	0.000		Trativodní větev "Z"	23.16														
Z1	764464.786	1035362.273	PE-HD	kontrolní	→○→	410.590	409.220	409.220	409.220	409.020	0.000	1.370		50.00											1	1	0.62	
Z2	764514.280	1035355.172	PE-HD	kontrolní	→○↑	410.750	409.070	409.070	409.070	408.870	0.000	1.680		5.56											1	1	0.93	
Z3	764515.180	1035360.656	PE-HD	kontrolní	○→↑	410.750	409.040	409.040	409.040	408.840	0.000	1.710		37.13											1	1	0.96	
Z4	764551.820	1035354.639	PE-HD	kontrolní	→○→	410.880	408.930	408.930	408.930	408.730	0.000	1.950		42.30											1	1	1.20	
Z5=ŠZ5	764593.122	1035345.491	PE-HD	koncová	↓ →○← ↓	411.020	tr. 408,80 tr. 409,48	408.650	408.120	407.920	0.530	2.900		34.87	7.70								1	5	1			
ŠZ6			PE-HD	kontrolní	←○←	411.130	409.600	409.600	409.600	409.400	0.000	1.530		39.60										1	1	0.78		
Trativodní větev "Q"																												
Q1	764439.255	1035358.823	PE-HD	vrcholová	○→	410.500	409.250	409.250	409.250	409.050	0.000	1.250	Trativodní větev "Q"	56.13											1	1	0.50	
Q2	764494.989	1035352.203	PE-HD	kontrolní	→○→	410.690	409.080	409.080	409.080	408.880	0.000	1.610		50.01											1	1	0.86	
Q3	764544.461	1035344.892	PE-HD	kontrolní	→○→	410.810	408.930	408.930	408.930	408.730	0.000	1.880		47.09											1	1	1.13	
Q4	764590.503	1035334.996	prefabrikovaná	koncová	→○← ↓	410.910	tr. 409,38 tr.408,79	408.760	408.230	407.980	0.530	2.78		35.14						1	1	1		4	1			
Q5			PE-HD	kontrolní	←○←	411.030	409.300	409.300	409.300	409.100	0.000	1.730		40.16											1	1	0.98	



Číslo šachty	Y	X	Typ šachty		Tvar šachty	Kóta horní hrany poklopu	Kóta přítoku	Kóta odtoku	Kóta dna šachty	Kóta výkopu šachty	Výška kal. prostoru	Celk. výška šachty	Poznámka	Trativodní trubka PEHD DN150 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN300 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN400 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN500 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN600 (m)	Segmentový půlkruhový poklop šachty (ks)	Poklop revizního nástavce	Revizní nástavec výšky H=610mm	Zákr.deska dvoudílná průměr 1000mm (ks)	Přefab. skruž 800x500 (ks)	Přefab. podkladní deska tl. 0,10 m (ks)	šachta HDPE DN 400 (ks)	šacht. poklop HDPE (ks)	Nasazovací trubka DN400 (m)
Svodné potrubí S1																											
vyústění	763837.571	1036241.541						404.260					Svodné potrubí "S1"					5.97									
A7=S1	763843.545	1036241.437	prefabrikovaná	koncová		407.350	404.340	404.290	403.680	403.430	0.610	3.770						12.39	Trativodní větev "A"								
B3=S2	763855.938	1036241.323	prefabrikovaná	koncová		407.350	tr.405,17 tr.405,70 sv. 404,46	404.430	403.680	403.430	0.750	3.770						33.36	Trativodní větev "B"								
B4=S3	763857.345	1036207.991	prefabrikovaná	kontrolní		407.430	tr.405,79 sv. 404,56	404.560	403.760	403.510	0.800	3.770						32.96	Trativodní větev "B"								
B5=S4	763857.494	1036175.028	prefabrikovaná	kontrolní		407.500	tr.405,78 sv.404,7	404.660	404.330	404.080	0.330	3.270						62.11	Trativodní větev "B"								
B6=S5	763856.672	1036112.924	prefabrikovaná	kontrolní		407.640	tr.405,93 sv.404,88	404.880	404.470	404.220	0.410	3.270						56.74	Trativodní větev "B"								
B7=S6	763855.887	1036056.190	prefabrikovaná	kontrolní		407.770	sv.405,08	405.050	404.600	404.350	0.450	3.270						28.30	Trativodní větev "B"								
B8=S7	763856.342	1036027.889	prefabrikovaná	kontrolní		407.840	tr. 406,15 sv.405,16	405.160	404.670	404.420	0.490	3.270					33.65		Trativodní větev "B"								
B9=S8	763859.196	1035994.364	prefabrikovaná	kontrolní		407.920	tr.406,26 sv.405,27	405.270	404.750	404.500	0.520	3.270					19.32		Trativodní větev "B"								
B10=S9	763862.202	1035975.277	prefabrikovaná	kontrolní		407.960	tr.406,26 sv.405,44 sv.405,32	405.320	404.790	404.540	0.530	3.270					34.99		Trativodní větev "B"								
B11=S10	763869.031	1035940.958	prefabrikovaná	kontrolní		408.040	tr.406,36 sv.405,43	405.430	404.870	404.620	0.560	3.270					28.41		Trativodní větev "B"								
B12=S11	763876.128	1035913.445	prefabrikovaná	kontrolní		408.100	tr.406,39 sv.405,51	405.510	404.930	404.680	0.580	3.270					39.72		Trativodní větev "B"								
B13=S12	763883.385	1035874.397	prefabrikovaná	vrcholová		408.190	tr.406,59 sv.405,68	405.630	405.120	404.870	0.510	3.170					5.27		Trativodní větev "B"								
G1=S13	763878.151	1035873.743	prefabrikovaná	koncová		408.190	tr.406,37 sv.405,70	405.690	405.020	404.770	0.670	3.270					4.75		Trativodní větev "G"								
E3=S14	763873.438	1035873.154	prefabrikovaná	koncová		408.190	tr.406,22 sv.405,73	405.720	405.020	404.770	0.700	3.270					4.73		Trativodní větev "E"								
H1=S15	763868.745	1035872.567	prefabrikovaná	koncová		408.190	tr.406,36 sv.405,76	sv. 405,75	405.020	404.770	0.730	3.270				4.88		Trativodní větev "F"									

Číslo šachty	Y	X	Typ šachty		Tvar šachty	Kóta horní hrany poklopu	Kóta přítoku	Kóta odtoku	Kóta dna šachty	Kóta výkopu šachty	Výška kal. prostoru	Celk. výška šachty	Poznámka	Trativodní trubka PEHD DN150 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN300 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN400 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN500 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN600 (m)	Segmentový půlkruhový poklop šachty (ks)	Poklop revizního nástavce	Revizní nástavec výšky H=610mm	Zákr.deska dvoudílná, průměr 1000mm (ks)	Přeláb, skruž 800x500 (ks)	Přeláb, podkladní deska, tl. 0,10 m (ks)	šachta HDPE DN 400 (ks)	šacht. poklop HDPE (ks)	Nasazovací trubka DN400 (m)
F2=S16	763863.907	1035871.962	prefabrikovaná	koncová		408.190	tr. 406,63 sv. 405,83	405.780	405.020	404.770	0.760	3.270				13.23			Trativodní větev "F"								
F3=S17	763863.397	1035858.742	prefabrikovaná	kontrolní		406.230	tr.406.70 sv.405,87	406.870	405.160	404.910	0.710	1.170				42.35			Trativodní větev "F"								
F4=S18	763866.578	1035816.515	prefabrikovaná	kontrolní		408.330	tr. 406,80 sv. 406,00	406.000	405.660	405.410	0.340	2.770				28.78			Trativodní větev "F"								
F5=S19	763870.130	1035787.864	prefabrikovaná	kontrolní		408.390	tr. 406,85 sv. 406,08	406.080	405.320	405.070	0.760	3.170				31.59			Trativodní větev "F"								
F6=S20	763876.465	1035756.911	prefabrikovaná	kontrolní		408.460	tr. 406,73 sv. 406,26	406.180	405.390	405.140	0.790	3.170				39.96			Trativodní větev "F"								
F7=S21	763887.125	1035721.650	prefabrikovaná	kontrolní		408.550	tr.406,89 sv. 406,37	406.370	405.880	405.630	0.490	2.770				30.00			Trativodní větev "F"								
F8=S22	763896.143	1035693.037	prefabrikovaná	kontrolní		408.620	tr.407,02 sv.406,46	406.460	405.950	405.700	0.510	2.770				32.21			Trativodní větev "F"								
F9=S23	763909.412	1035663.564	prefabrikovaná	kontrolní		408.700	tr.406,64 sv.406,59 sv.406,59	tr.407,16 sv.406,56	406.030	405.780	0.530	2.770							Trativodní větev "F"								

Číslo šachty	Y	X	Typ šachty		Tvar šachty	Kóta horní hrany poklopu	Kóta přítoku	Kóta odtoku	Kóta dna šachty	Kóta výkopu šachty	Výška kal. prostoru	Celk. výška šachty	Poznámka	Trativodní trubka PEHD DN150 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN300 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN400 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN500 (m)	Kanalizační trubka PE HD DN600 (m)	Segmentový pulkruhový poklop šachty (ks)	Poklop revizního nástavce	Revizní nástavec výšky H=610mm	Zákr.deska dvoudílná průměr 1000mm (ks)	Přetab. skruž 800x500 (ks)	Přetab. podkladní deska tl. 0,10 m (ks)	šachta HDPE DN 400 (ks)	šacht. poklop HDPE (ks)	Nasazovací trubka DN400 (m)	
Svodné potrubí S50																												
R3=S50	764028.445	1035487.573	prefabrikovaná	koncová		408.910	tr.407,33 sv. 407,04	tr.407,33 sv. 407,04	406.240	405.990	0.800	2.770	Svodné potrubí "S50"		38.56						Trativodní větev "R"							
R4=S51	764059.446	1035464.652	prefabrikovaná	kontrolní		409.000	tr.407,46 sv.406,92	tr.407,46 sv.406,92	406.330	406.080	0.590	2.770			31.68							Trativodní větev "R"						
R5=S52	764086.305	1035447.856	prefabrikovaná	kontrolní		409.120	tr. 407,57 sv. 407,03	tr. 407,57 sv. 407,03	406.650	406.400	0.380	2.570			24.67							Trativodní větev "R"						
R6=S53	764107.902	1035435.945	prefabrikovaná	vrcholová		409.220	sv. 407,15	tr. 407,66 sv. 407,12	406.550	406.300	0.570	2.770			5.32								Trativodní větev "R"					
U1=S54	764105.529	1035431.180	prefabrikovaná	koncová		409.320	tr.407,68 sv.407,17	sv.407,17	406.750	406.500	0.420	2.670			48.92								Trativodní větev "U"					
U2=S55	764150.491	1035411.902	prefabrikovaná	kontrolní		409.490	tr.407,85 sv.407,37	tr.407,85 sv.407,37	406.920	406.670	0.450	2.670			34.99								Trativodní větev "U"					
U3=S56	764183.845	1035401.332	prefabrikovaná	kontrolní		409.590	tr.407,97 sv.407,50	tr.407,97 sv.407,50	407.020	406.770	0.480	2.670			41.13								Trativodní větev "U"					
U4=S57	764224.069	1035392.756	prefabrikovaná	vrcholová		409.720	sv.407,69	tr.408,12 sv.407,64	407.050	406.800	0.590	2.770			5.90								Trativodní větev "U"					
X1=S58	764225.306	1035398.524	prefabrikovaná	koncová		409.680	tr.408,26 sv.407,81 sv.407,87	sv.407,75	407.110	406.860	0.640	2.670			38.94								Trativodní větev "X"					
X2=S59	764263.875	1035393.172	prefabrikovaná	kontrolní		409.830	tr.408,24 sv.408,05	tr.408,45 sv.408,00	407.260	407.010	0.740	2.670			8.46								Trativodní větev "X"					
V11=S60	764264.951	1035401.566	prefabrikovaná	koncová		409.760	408.170	sv.408,12	407.690	407.440	0.430	2.170											Trativodní větev "V"					
															5856.4	573.5	171.0	175.7	231.8	40	40	40	18	269	58	139	139	128.7