

Výškový systém: Bpv
Souřadnicový systém: S-JTSK

SO 306

Odvodnění komunikace v ul. Na Burse

Objednatel:

Středočeský kraj

Středočeský kraj
Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5



KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace
Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5

Zhotovitel:





Valbek, spol. s r.o., středisko Praha

V Olšinách 2300/75
100 00 Praha 10 - Strašnice

HIP:

Ing. Martin Máša

	Vypracoval	T. PRÁGL		Zak. číslo	20-PH11-022
	Zodp. projektant	ING. DENISA STEHLÍKOVÁ		Datum	10/2023
	Tech. kontrola	ING. JAROMÍR DRAŠAR		Stupeň	PDPS
	Akce				Počet formátů
II/610 TUŘICE - KBEL (BENÁTKY NAD JIZEROU, PRŮTAH)				Měřítko	
				Č. přílohy	Paré
Zhotovitel: Valbek, spol. s r.o., středisko Praha V Olšinách 2300/75 100 00 Praha 10 - Strašnice	Příloha			11	
VYTYČOVACÍ BODY					

**Stoka "C" Vytyčovací body - kanalizační šachty
(střed šachty)**

Vytyčovací bod	Y	X	Z (poklop/terén)	Z (dno/přítok)
ŠC1	711172.9169	1024946.0215	189,38	187,60
ŠC2	711163.8572	1024971.4582	189,79	187,79
ŠC3	711149.0673	1024993.4796	189,97	187,98
ŠC4	711121.4001	1025018.039	190,20	188,24
ŠC5	711083.7222	1025050.907	190,53	188,60
ŠC6	711043.8866	1025071.8175	190,79	188,92

**Stoka "C" Vytyčovací body - ORL, studny
(střed)**

Vytyčovací bod	Y	X	Z (poklop/terén)	Z (dno/přítok)
ORL (sedimentační nádrž)	-711178.6651	1024944.1891	189,25	187,57
ORL (gravitační odlučovač)	711179.3995	1024940.9308	189,25	187,53
Studna č.1	711181.9907	1024945.1023	189,10	187,45
Studna č.2	711182.794	1024941.4905	189,10	187,45
Studna č.3	711183.5973	1024937.8788	189,10	187,45
Studna č.4	711184.4005	1024934.267	189,10	187,45
Studna č.5	711188.3051	1024935.1354	189,10	187,45
Studna č.6	711187.5019	1024938.7471	189,10	187,45
Studna č.7	711186.6986	1024942.3589	189,10	187,45
Studna č.8	711185.8953	1024945.9707	189,10	187,45

**Stoka "C" Vytyčovací body - uliční vpusti
(střed UV)**

Vytyčovací bod	Y	X	Z (mříž)	Y (napojovací bod)	X (napojovací bod)
UV1	711185.2303	1024920.7745	188,91	ŠC1	
UV2	711178.5402	1024916.8814	188,81		
UV3	711167.3979	1024948.6805	189,31	711171.4621	1024950.1062
UV4	711152.4264	1024981.3118	189,77	711155.74	1024983.5443
UV5	711140.956	1025004.1534	190,09	711139.2314	1025002.2106
UV6	711119.9743	1025003.8907	189,89	711127.5669	1025012.5649
UV7	711121.4541	1025011.8023	190,06	711124.5242	1025015.2658
UV8	711120.3109	1025025.3473	190,23	711117.165	1025021.7984
UV9	711102.2435	1025040.9696	190,39	711099.2311	1025037.4982
UV10	711090.4001	1025030.9713	190,17	711097.5022	1025038.9988
UV11	711078.7668	1025059.8361	190,59	711076.1916	1025054.8948
UV12	711062.0024	1025069.9031	190,69	711058.7866	1025064.0122
UV13	711052.2726	1025059.499	190,73	711055.4621	1025065.7537
UV14	711026.9141	1025066.2616	190,76	ŠC6	
UV15	711022.2682	1025075.7145	190,68		
UV16	711048.7962	1025091.7792	190,54		
UV17	711044.1692	1025097.0294	190,54		