

Výškový systém: Bpv
Souřadnicový systém: S-JTSK

SO 304

Přeložka kanalizace v ul. Bratří Bendů

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 II/610 TUŘICE - KBEL (BENÁTKY NAD JIZEROU, PRŮTAH)			Počet formátů	
Měřítko					
Č. přílohy				Paré	
Zhotovitel: Valbek, spol. s r.o., středisko Praha V Olšinách 2300/75 100 00 Praha 10 - Strašnice	Příloha TABULKA ŠACHET			6	

304-6 - Tabulka šachet: STOKA B

Stoka		Šachta						Hlavní přítok					1. vedlejší přítok						2. vedlejší přítok					Umístění stupadel (°)	Poklop pro třídu zat.	Poznámka
název	staničení (km)	číslo	poklop	dno v ose	hloubka (m)	DN/mat. odtoku	spád odtoku (‰)	spád přítoku (‰)	rozdíl odtok/přítok (mm)	úhel (°)	DN/mat. přítoku	napojeno z	rozdíl dno/přítok (mm)	kota přítoku	úhel (°)	DN/mat. přítoku	napojeno z	rozdíl dno/přítok (mm)	kota přítoku	úhel (°)	DN/mat. přítoku	napojeno z				
STOKA B	0,00000	ŠB1	190,37	186,67	3,70	1000/BE	stáv.	6,00	10	242	800/BE	ŠB2	1070	187,74	289	300/PLAST	VSAK	-	-	-	-	-	180	D400	Napojení bezp. Přepadu DN 300, SO 307.1	
	0,01441	ŠB2	190,20	186,75	3,45	800/BE	6,00	6,00	10	116	800/BE	ŠB3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	270	B125		
	0,04946	ŠB3	190,10	186,97	3,13	800/BE	6,00	2,90	10	183	800/BE	ŠB5	0	186,97	89	400/BE	Š1B2	0	186,97	264	300/KA	Š1B1	315	D400		
	0,06615	ŠB4	190,07	187,02	3,05	800/BE	2,90	2,90	10	197	800/BE	Š1B1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	D400		
	0,07708	ŠB5	190,00	187,05	2,95	800/BE	2,90	stáv.	10	162	800/BE	STÁV.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	270	D400		
B1	0,00955	Š1B1	190,26	187,05	3,21	300/KA	8,30	stáv.	10	175	300/KA	STÁV.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	B125		
B2	0,00749	Š1B2	190,25	187,73	2,52	400/BE	101,40	stáv.	10	180	400/BE	STÁV.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	D400		

