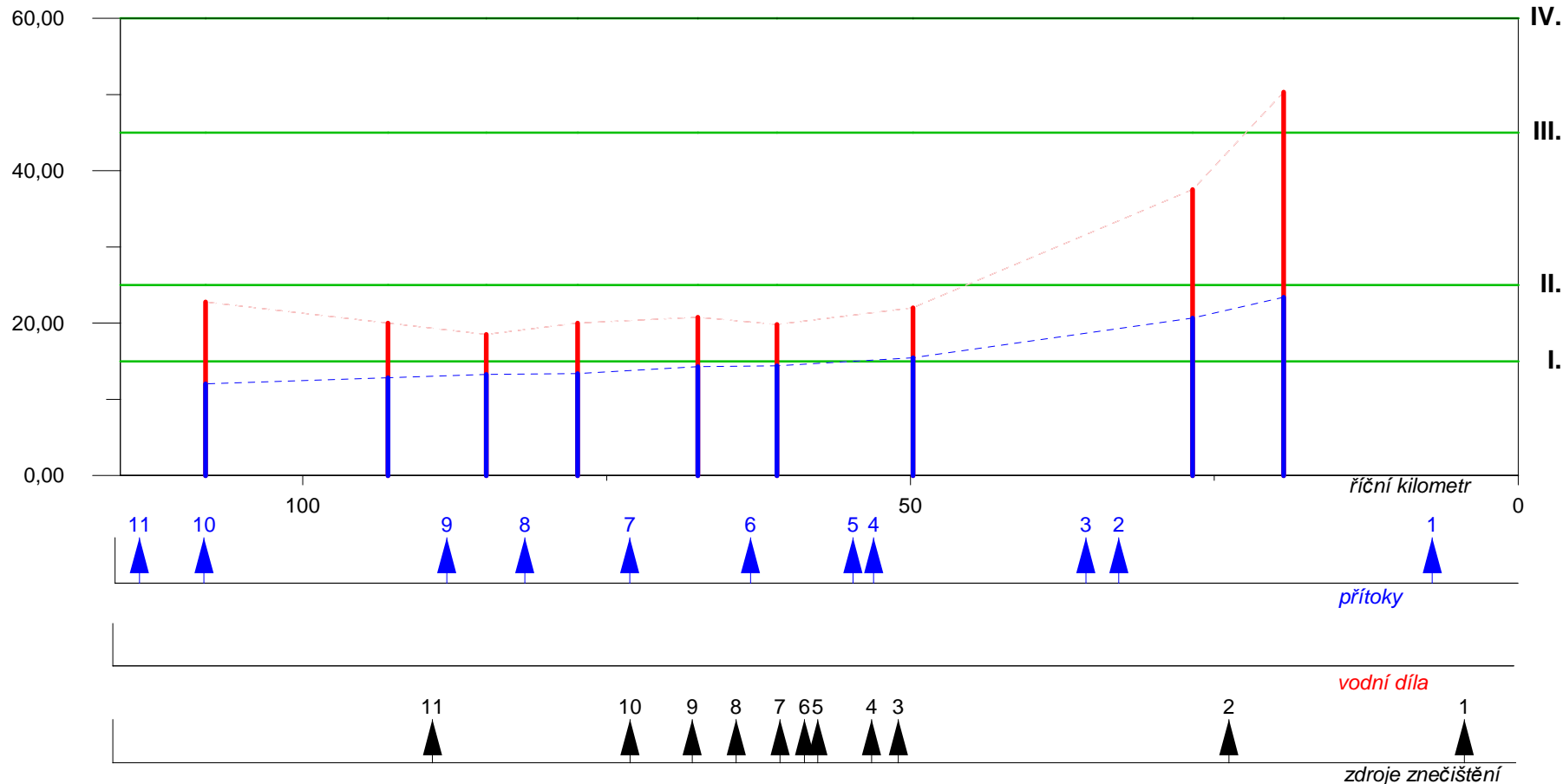


# Otava - podélný profil jakosti vody

Ukazatel: chem. spotř. kyslíku dichrom.(CHSK-Cr) (mg/l)

Období: 2006-2007

Graf č. 22



### Přítoky:

ř.km	Vodní díla:	ř.km	Zdroje znečištění:	ř.km	
1	Lomnice	7,0	1	Štědronín	4,2
2	Blanice (+VK Putim)	32,7	2	Písek	23,5
3	Brložský p.(+VK Dobeš)	35,4	3	ÚV Strakonice	50,6
4	Řepický p.(+VK Droužetice)	52,8	4	Strakonice	52,8
5	Volyňka (+ČOV Volyň)	54,5	5	Dražejov	57,2
6	Březový potok	62,9	6	Pracejovice	58,3
7	Mlýnský potok	72,8	7	Katovice	60,3
8	Nezdický p.(+VK Žichovice)	81,4	8	Horní Poříčí	63,9
9	Ostružná (+VK Hrádek)	87,8	9	Střelské Hoštice	67,5
10	Losenice	107,7	10	Horáždovice	72,6
11	Vydra,Křemelná	113,0	11	Sušice	88,8

### Vodní díla:

ř.km	Zdroje znečištění:	ř.km
11	1	4,2
10	2	23,5
9	3	50,6
8	4	52,8
7	5	57,2
6	6	58,3
5	7	60,3
4	8	63,9
3	9	67,5
2	10	72,6
1	11	88,8

### Zdroje znečištění:

ř.km	Zdroje znečištění:	ř.km
11	1	4,2
10	2	23,5
9	3	50,6
8	4	52,8
7	5	57,2
6	6	58,3
5	7	60,3
4	8	63,9
3	9	67,5
2	10	72,6
1	11	88,8

### Zdroje znečištění:

ř.km	Zdroje znečištění:	ř.km
11	1	4,2
10	2	23,5
9	3	50,6
8	4	52,8
7	5	57,2
6	6	58,3
5	7	60,3
4	8	63,9
3	9	67,5
2	10	72,6
1	11	88,8

**Legenda**

- | Charakteristická hodnota podle čl. 4.4 a 4.6 ČSN 75 7221
- | Průměr
- Hranice třídy jakosti podle ČSN 75 7221

### Poznámka

hodnota C90 podle nařízení vlády č. 61/2003 Sb. ve znění nařízení vlády č. 229/2007 Sb.: 35 mg/l