

Název stavby: Modernizace ŽST Jihlava město
Příloha TZ č.3: Specifikace hlavní kabelové trasy

Od km	Do km	Délka úseku [m]	Řez č.	Zemní práce řeší PS/SO vč. pískového lože a fólie (bez žlabů)	Šířka kynety [cm]	Hloubka kynety [cm]	Velikost žlabu [mm]	Žlab/chráničky řeší PS/SO	PS/SO v kabelové trase	Poznámka
85,042	85,042	6	2	PS 30-14-01	35	70	120 x 100	PS 30-14-01	PS 30-14-01, PS 90-14-02	
85,042	85,042	19	chráničky	PS 30-14-01	-	-	2x ø160	PS 30-14-01	PS 30-14-01, PS 90-14-02	protlak
85,042	85,205	151	2	PS 30-14-01	35	70	120 x 100	PS 30-14-01	PS 30-14-01, PS 90-14-02	
85,205	85,232	27	žlab	SO 30-19-91	-	-	-	SO 30-19-91	PS 30-14-01, PS 90-14-02	nový plastový žlab na zábradlí (ZEKAN 4)
85,232	86,104	889	1	PS 30-14-01	50	120	pískové lože	PS 30-14-01	PS 30-14-01, PS 90-14-02	
86,104	86,104	7	chráničky	PS 30-14-01	-	-	2x ø160	PS 30-14-01	PS 30-14-01, PS 90-14-02	protlak
86,104	87,104	1011	1	PS 30-14-01	50	120	pískové lože	PS 30-14-01	PS 30-14-01, PS 90-14-02	
87,104	87,104	7	chráničky	PS 30-14-01	-	-	2x ø160	PS 30-14-01	PS 30-14-01, PS 90-14-02	protlak
87,104	88,157	1071	1	PS 30-14-01	50	120	pískové lože	PS 30-14-01	PS 30-14-01, PS 90-14-02	
88,157	88,162	6	chráničky	PS 30-14-01	-	-	2x ø160	PS 30-14-01	PS 30-14-01, PS 90-14-02	protlak
88,162	88,665	513	1	PS 30-14-01	50	120	pískové lože	PS 30-14-01	PS 30-14-01, PS 90-14-02	
88,665	88,860	195	3	PS 31-28-01 A	50	120	pískové lože	PS 31-28-01 A	PS 31-28-01_A, PS 30-28-01, PS 30-14-01, PS 90-14-02	
88,860	88,860	10	chráničky	PS 31-28-01 A	-	-	4x ø160	PS 31-28-01 A	PS 31-28-01_A, PS 30-28-01, PS 30-14-01, PS 90-14-02	protlak
88,860	89,476	626	5	PS 31-28-01 A	70	120	pískové lože	PS 31-28-01 A	PS 31-28-01_A, PS 30-28-01, PS 30-14-01, PS 90-14-02, SO 31-06-08	
89,476	89,482	8	chráničky	PS 31-28-01 A	-	-	6x ø160	PS 31-28-01 A	PS 31-28-01_A, PS 30-28-01, PS 30-14-01, PS 90-14-02, SO 30-06-01, SO 31-06-08	protlak
89,482	89,483	2	4	PS 31-28-01 A	80	120	200 x 126	PS 30-14-01	PS 30-14-01, PS 90-14-02	
							200 x 126	PS 04-28-01_A	PS 31-28-01_A, PS 30-28-01	
							120 x 100	SO 31-06-08	SO 31-06-08	
89,483	89,494	10	chráničky	PS 31-28-01 A	-	-	6x ø160	PS 31-28-01 A	PS 31-28-01_A, PS 30-28-01, PS 30-14-01, PS 90-14-02, SO 30-06-01, SO 31-06-08	protlak
89,494	89,494	8	chráničky	PS 31-28-01 A	-	-	6x ø160	PS 31-28-01 A	PS 31-28-01_A, PS 30-28-01, PS 30-14-01, PS 90-14-02, SO 31-06-08	protlak
89,494	89,927	438	5	PS 31-28-01 A	70	120	pískové lože	PS 31-28-01 A	PS 31-28-01_A, PS 30-28-01, PS 30-14-01, PS 90-14-02, SO 31-06-08	
89,927	90,075	150	4	PS 31-28-01 A	80	120	200 x 126	PS 30-14-01	PS 30-14-01, PS 90-14-02	
							200 x 126	PS 04-28-01_A	PS 31-28-01_A	
							120 x 100	SO 31-06-05	SO 31-06-05, SO 31-06-08	
90,075	90,075	5	chráničky	SO 31-17-02	-	-	3x ø160	SO 31-17-02	SO 31-06-05, SO 31-06-08	
90,075	90,170	93	most	-	-	-	345 x 290	SO 30-19-91	PS 30-14-01, PS 90-14-02, PS 04-28-01_A	nový bet. žlab FCT GR.2 (345x290) - vlevo
				-			170 x 170	SO 30-19-91	SO 31-06-05, SO 31-06-08	nový bet. žlab. TK1 (170x170) - vpravo
90,176	90,176	6	chráničky	SO 31-17-02	-	-	3x ø160	SO 31-17-02	SO 31-06-05, SO 31-06-08	
90,170	90,405	237	6	PS 31-28-01 A	100	120	200 x 126	PS 30-14-01	PS 30-14-01, PS 90-14-02	
							200 x 126	PS 04-28-01_A	PS 31-28-01_A	
							2x 120 x 100	SO 31-06-05	SO 31-06-01, SO 31-06-04, SO 31-06-05, SO 31-06-08	
90,405	90,416	10	chráničky	SO 31-17-02	-	-	7x ø160	SO 31-17-02	PS 30-14-01, PS 90-14-02, SO 31-06-01, SO 31-06-04, SO 31-06-05, SO 31-06-08	v rámci úpravy přejezdu
90,405	90,440	24	6	PS 31-28-01 A	100	120	200 x 126	PS 04-14-01	PS 30-14-01, PS 90-14-02	
							200 x 126	PS 04-28-01_A	PS 04-28-01_A	
							2x 120 x 100	SO 31-06-05	SO 31-06-01, SO 31-06-04, SO 31-06-05, SO 31-06-08	
90,440	90,561	127	6	PS 31-28-01 A	100	120	200 x 126	PS 30-14-01	PS 30-14-01, PS 31-14-01, PS 90-14-02	
							200 x 126	PS 04-28-01_A	PS 04-28-01_A	
							2x 120 x 100	SO 31-06-05	SO 31-06-01, SO 31-06-03, SO 31-06-04, SO 31-06-08	
90,561	90,772	202	7	PS 31-28-01 A	120	120	200 x 126	PS 30-14-01	PS 30-14-01, PS 31-14-01, PS 90-14-02	
							200 x 126	PS 04-28-01_A	PS 04-28-01_A	
							3x 120 x 100	SO 31-06-05	SO 31-06-01, SO 31-06-03, SO 31-06-04, SO 31-06-08	
90,772	90,781	9	7	PS 31-28-01 A	120	120	200 x 126	PS 30-14-01	PS 30-14-01, PS 31-14-01, PS 90-14-02	vstup do kabelové šachty KŠ3
							200 x 126	PS 04-28-01_A	PS 04-28-01_A	
							3x 120 x 100	SO 31-06-05	SO 31-06-01, SO 31-06-03, SO 31-06-04, SO 31-06-05, SO 31-06-08	

	žlaby v rámci mostního objektu
	chráničky v rámci SO žel. spodku nebo přejezdu/přechodu
	sdě.zař.
	zab.zař.
	silnoproud