

Merta – údržba HM, ř. km 0,000 – 4,400, projektová dokumentace

Seznam příloh

C. Situační výkresy

C.1	Celkový situační výkres	1:5000
C.2.1	Koordinační situační výkres č. 1 a vytyčení	1:500
C.2.2	Koordinační situační výkres č. 2 a vytyčení	1:500
C.2.3	Koordinační situační výkres č. 3 a vytyčení	1:500
C.2.4	Koordinační situační výkres č. 4 a vytyčení	1:500
C.2.5	Koordinační situační výkres č. 5 a vytyčení	1:500
C.2.6	Koordinační situační výkres č. 6 a vytyčení	1:500
C.2.7	Koordinační situační výkres č. 7 a vytyčení	1:500
C.3.1	Katastrální situační výkres č. 1	1:500
C.3.2	Katastrální situační výkres č. 2	1:500
C.3.3	Katastrální situační výkres č. 3	1:500
C.3.4	Katastrální situační výkres č. 4	1:500
C.3.5	Katastrální situační výkres č. 5	1:500
C.3.6	Katastrální situační výkres č. 6	1:500
C.3.7	Katastrální situační výkres č. 7	1:500
C.3.8	Katastrální situační výkres č. 8	1:500

Merta – údržba HM, ř. km 0,000 – 4,400, projektová dokumentace

Seznam příloh

C. Situační výkresy

C.1	Celkový situační výkres	1:5000
C.2.1	Koordinační situační výkres č. 1 a vytyčení	1:500
C.2.2	Koordinační situační výkres č. 2 a vytyčení	1:500
C.2.3	Koordinační situační výkres č. 3 a vytyčení	1:500
C.2.4	Koordinační situační výkres č. 4 a vytyčení	1:500
C.2.5	Koordinační situační výkres č. 5 a vytyčení	1:500
C.2.6	Koordinační situační výkres č. 6 a vytyčení	1:500
C.2.7	Koordinační situační výkres č. 7 a vytyčení	1:500
C.3.1	Katastrální situační výkres č. 1	1:500
C.3.2	Katastrální situační výkres č. 2	1:500
C.3.3	Katastrální situační výkres č. 3	1:500
C.3.4	Katastrální situační výkres č. 4	1:500
C.3.5	Katastrální situační výkres č. 5	1:500
C.3.6	Katastrální situační výkres č. 6	1:500
C.3.7	Katastrální situační výkres č. 7	1:500
C.3.8	Katastrální situační výkres č. 8	1:500