

## SEZNAM PŘÍLOH: SO 142 Dopravně inženýrská opatření

B.142.1	Technická zpráva	
B.142.2.1	Situace DIO, tranzit NA	M 1:40000
B.142.2.2	Situace DIO, objízdné trasy OA – etapa II	M 1:25000
B.142.2.3	Situace DIO, objízdné trasy OA – etapa III	M 1:25000
B.142.2.4	Situace DIO, objízdné trasy OA – etapa IV	M 1:25000
B.142.2.5	Situace DIO, objízdné trasy OA – etapa V	M 1:25000
B.142.2.6	Situace DIO, objízdné trasy OA – etapa VI	M 1:25000
B.142.2.7	Situace DIO, objízdné trasy OA – etapa VII	M 1:25000
B.142.3.1	Situace DIO, etapa I – schéma 1	
B.142.3.2	Situace DIO, etapa I – schéma 2	
B.142.3.3	Situace DIO, etapa I – schéma 3	M 1:500
B.142.4.1	Situace DIO, etapa II – schéma 1	M 1:1000
B.142.4.2	Situace DIO, etapa II – schéma 2	M 1:1000
B.142.4.3	Situace DIO, etapa II – schéma 3	
B.142.4.4	Situace DIO, etapa II – schéma 4	
B.142.5.1	Situace DIO, etapa III – schéma 1	M 1:1000
B.142.5.2	Situace DIO, etapa III – schéma 2	
B.142.6.1	Situace DIO, etapa IV – schéma 1	M 1:2000
B.142.7.1	Situace DIO, etapa V – schéma 1	
B.142.7.2	Situace DIO, etapa V – schéma 2	
B.142.8.1	Situace DIO, etapa VI – schéma 1	M 1:5000
B.142.9.1	Situace DIO, etapa VII – schéma 1	
B.142.9.2	Situace DIO, etapa VII – schéma 2	