

## SEZNAM PŘÍLOH – SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY

<b>1</b>	<b>Situace širších vztahů</b>	M 1:15000
<b>2</b>	<b>Koordinační situace stavby</b>	
2.1	1.část	M 1:500
2.2	2.část	M 1:500
2.3	3.část	M 1:500
2.4	4.část	M 1:500
2.5	5.část	M 1:500
2.6	6.část	M 1:500
2.7	7.část	M 1:500

## SEZNAM PŘÍLOH – SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY

<b>1</b>	<b>Situace širších vztahů</b>	M 1:15000
<b>2</b>	<b>Koordinační situace stavby</b>	
2.1	1.část	M 1:500
2.2	2.část	M 1:500
2.3	3.část	M 1:500
2.4	4.část	M 1:500
2.5	5.část	M 1:500
2.6	6.část	M 1:500
2.7	7.část	M 1:500

## SEZNAM PŘÍLOH – SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY

<b>1</b>	<b>Situace širších vztahů</b>	M 1:15000
<b>2</b>	<b>Koordinační situace stavby</b>	
2.1	1.část	M 1:500
2.2	2.část	M 1:500
2.3	3.část	M 1:500
2.4	4.část	M 1:500
2.5	5.část	M 1:500
2.6	6.část	M 1:500
2.7	7.část	M 1:500