

**SEZNAM PŘÍLOH :****E.1.1 SO 01 Železniční svršek  
SO 02 Železniční spodek**

E.1.1.1	Technická zpráva	
E.1.1.2	Situace	1:500
E.1.1.3.1	Podélný profil koleje č.1	1:500/50
E.1.1.3.2	Podélný profil koleje č.2	1:500/50
E.1.1.3.3	Podélný profil koleje č.3	1:500/50
E.1.1.4	Vzorový příčný řez	1:50
E.1.1.5	Pracovní příčné řezy	1:100
E.1.1.6	Geotechn. průzkum pražcového podloží	
E.1.1.7	Vytyčovací výkres	1:500

**SEZNAM PŘÍLOH :****E.1.1 SO 01 Železniční svršek  
SO 02 Železniční spodek**

E.1.1.1	Technická zpráva	
E.1.1.2	Situace	1:500
E.1.1.3.1	Podélný profil koleje č.1	1:500/50
E.1.1.3.2	Podélný profil koleje č.2	1:500/50
E.1.1.3.3	Podélný profil koleje č.3	1:500/50
E.1.1.4	Vzorový příčný řez	1:50
E.1.1.5	Pracovní příčné řezy	1:100
E.1.1.6	Geotechn. průzkum pražcového podloží	
E.1.1.7	Vytyčovací výkres	1:500

**SEZNAM PŘÍLOH :****E.1.1 SO 01 Železniční svršek  
SO 02 Železniční spodek**

E.1.1.1	Technická zpráva	
E.1.1.2	Situace	1:500
E.1.1.3.1	Podélný profil koleje č.1	1:500/50
E.1.1.3.2	Podélný profil koleje č.2	1:500/50
E.1.1.3.3	Podélný profil koleje č.3	1:500/50
E.1.1.4	Vzorový příčný řez	1:50
E.1.1.5	Pracovní příčné řezy	1:100
E.1.1.6	Geotechn. průzkum pražcového podloží	
E.1.1.7	Vytyčovací výkres	1:500

**SEZNAM PŘÍLOH :****E.1.1 SO 01 Železniční svršek  
SO 02 Železniční spodek**

E.1.1.1	Technická zpráva	
E.1.1.2	Situace	1:500
E.1.1.3.1	Podélný profil koleje č.1	1:500/50
E.1.1.3.2	Podélný profil koleje č.2	1:500/50
E.1.1.3.3	Podélný profil koleje č.3	1:500/50
E.1.1.4	Vzorový příčný řez	1:50
E.1.1.5	Pracovní příčné řezy	1:100
E.1.1.6	Geotechn. průzkum pražcového podloží	
E.1.1.7	Vytyčovací výkres	1:500

**SEZNAM PŘÍLOH :****E.1.1 SO 01 Železniční svršek  
SO 02 Železniční spodek**

E.1.1.1	Technická zpráva	
E.1.1.2	Situace	1:500
E.1.1.3.1	Podélný profil koleje č.1	1:500/50
E.1.1.3.2	Podélný profil koleje č.2	1:500/50
E.1.1.3.3	Podélný profil koleje č.3	1:500/50
E.1.1.4	Vzorový příčný řez	1:50
E.1.1.5	Pracovní příčné řezy	1:100
E.1.1.6	Geotechn. průzkum pražcového podloží	
E.1.1.7	Vytyčovací výkres	1:500

**SEZNAM PŘÍLOH :****E.1.1 SO 01 Železniční svršek  
SO 02 Železniční spodek**

E.1.1.1	Technická zpráva	
E.1.1.2	Situace	1:500
E.1.1.3.1	Podélný profil koleje č.1	1:500/50
E.1.1.3.2	Podélný profil koleje č.2	1:500/50
E.1.1.3.3	Podélný profil koleje č.3	1:500/50
E.1.1.4	Vzorový příčný řez	1:50
E.1.1.5	Pracovní příčné řezy	1:100
E.1.1.6	Geotechn. průzkum pražcového podloží	
E.1.1.7	Vytyčovací výkres	1:500