

SO 301 PŘESUN VSTUPNÍ ŠACHTY VEŘEJNÉ STOKY DN1810/1775

SO 301.01	TECHNICKÁ ZPRÁVA	
SO 301.02	SITUAČNÍ VÝKRES	1:500
SO 301.03	PODÉLNÝ PROFIL B07	1:1000/100
SO 314.04	STAVEBNÍ VÝKRES BOURÁNÍ STÁVAJÍCÍ ŠACHTY	1:50
SO 314.05	STAVEBNÍ VÝKRES NAVRHOVANÉ VSTUPNÍ ŠACHTY	1:50
SO 314.06	SITUACE VYTYČOVACÍ	1:500

SO 301 PŘESUN VSTUPNÍ ŠACHTY VEŘEJNÉ STOKY DN1810/1775

SO 301.01	TECHNICKÁ ZPRÁVA	
SO 301.02	SITUAČNÍ VÝKRES	1:500
SO 301.03	PODÉLNÝ PROFIL B07	1:1000/100
SO 314.04	STAVEBNÍ VÝKRES BOURÁNÍ STÁVAJÍCÍ ŠACHTY	1:50
SO 314.05	STAVEBNÍ VÝKRES NAVRHOVANÉ VSTUPNÍ ŠACHTY	1:50
SO 314.06	SITUACE VYTYČOVACÍ	1:500

SO 301 PŘESUN VSTUPNÍ ŠACHTY VEŘEJNÉ STOKY DN1810/1775

SO 301.01	TECHNICKÁ ZPRÁVA	
SO 301.02	SITUAČNÍ VÝKRES	1:500
SO 301.03	PODÉLNÝ PROFIL B07	1:1000/100
SO 314.04	STAVEBNÍ VÝKRES BOURÁNÍ STÁVAJÍCÍ ŠACHTY	1:50
SO 314.05	STAVEBNÍ VÝKRES NAVRHOVANÉ VSTUPNÍ ŠACHTY	1:50
SO 314.06	SITUACE VYTYČOVACÍ	1:500