

IO 301.2 JEDNOTNÁ KANALIZACE

IO 301.2.01	TECHNICKÁ ZPRÁVA	
IO 301.2.02	SITUAČNÍ VÝKRES	1:500
IO 301.2.03	PODÉLNÝ PROFIL STOKY SJ-A	1:1000/100
IO 301.2.04	PODÉLNÝ PROFIL STOKY SJ-B	1:1000/100
IO 301.2.05	VZOR ULOŽENÍ POTRUBÍ Z KAMENINY	1:25
IO 301.2.06	VZOROVÝ VÝKRES TYPOVÝCH ŠACHET	1:50
IO 301.2.07	SITUACE VYTYČOVACÍ	1:500

IO 301.2 JEDNOTNÁ KANALIZACE

IO 301.2.01	TECHNICKÁ ZPRÁVA	
IO 301.2.02	SITUAČNÍ VÝKRES	1:500
IO 301.2.03	PODÉLNÝ PROFIL STOKY SJ-A	1:1000/100
IO 301.2.04	PODÉLNÝ PROFIL STOKY SJ-B	1:1000/100
IO 301.2.05	VZOR ULOŽENÍ POTRUBÍ Z KAMENINY	1:25
IO 301.2.06	VZOROVÝ VÝKRES TYPOVÝCH ŠACHET	1:50
IO 301.2.07	SITUACE VYTYČOVACÍ	1:500

IO 301.2 JEDNOTNÁ KANALIZACE

IO 301.2.01	TECHNICKÁ ZPRÁVA	
IO 301.2.02	SITUAČNÍ VÝKRES	1:500
IO 301.2.03	PODÉLNÝ PROFIL STOKY SJ-A	1:1000/100
IO 301.2.04	PODÉLNÝ PROFIL STOKY SJ-B	1:1000/100
IO 301.2.05	VZOR ULOŽENÍ POTRUBÍ Z KAMENINY	1:25
IO 301.2.06	VZOROVÝ VÝKRES TYPOVÝCH ŠACHET	1:50
IO 301.2.07	SITUACE VYTYČOVACÍ	1:500