

SO 312 ÚPRAVY AREÁLOVÉ KANALIZACE

SO 312.01	TECHNICKÁ ZPRÁVA	
SO 312.02	SITUAČNÍ VÝKRES	1:500
SO 312.03	PODÉLNÝ PROFIL STOKA-1	1:1000/100
SO 312.04	PODÉLNÝ PROFIL STOKA-2	1:1000/100
SO 312.05	PODÉLNÝ PROFIL STOKA-3	1:1000/100
SO 312.06	VZOR ULOŽENÍ POTRUBÍ Z KAMENINY	1:25
SO 312.07	VZOROVÝ VÝKRES TYPOVÝCH ŠACHET	1:50
SO 312.08	VZOROVÝ VÝKRES NAPOJENÍ POTRUBÍ Z KAMENINY	1:25
SO 312.09	SITUACE VYTYČOVACÍ	1:500

SO 312 ÚPRAVY AREÁLOVÉ KANALIZACE

SO 312.01	TECHNICKÁ ZPRÁVA	
SO 312.02	SITUAČNÍ VÝKRES	1:500
SO 312.03	PODÉLNÝ PROFIL STOKA-1	1:1000/100
SO 312.04	PODÉLNÝ PROFIL STOKA-2	1:1000/100
SO 312.05	PODÉLNÝ PROFIL STOKA-3	1:1000/100
SO 312.06	VZOR ULOŽENÍ POTRUBÍ Z KAMENINY	1:25
SO 312.07	VZOROVÝ VÝKRES TYPOVÝCH ŠACHET	1:50
SO 312.08	VZOROVÝ VÝKRES NAPOJENÍ POTRUBÍ Z KAMENINY	1:25
SO 312.09	SITUACE VYTYČOVACÍ	1:500

SO 312 ÚPRAVY AREÁLOVÉ KANALIZACE

SO 312.01	TECHNICKÁ ZPRÁVA	
SO 312.02	SITUAČNÍ VÝKRES	1:500
SO 312.03	PODÉLNÝ PROFIL STOKA-1	1:1000/100
SO 312.04	PODÉLNÝ PROFIL STOKA-2	1:1000/100
SO 312.05	PODÉLNÝ PROFIL STOKA-3	1:1000/100
SO 312.06	VZOR ULOŽENÍ POTRUBÍ Z KAMENINY	1:25
SO 312.07	VZOROVÝ VÝKRES TYPOVÝCH ŠACHET	1:50
SO 312.08	VZOROVÝ VÝKRES NAPOJENÍ POTRUBÍ Z KAMENINY	1:25
SO 312.09	SITUACE VYTYČOVACÍ	1:500