

IO 312 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - PŘÍPOJKY - HALA

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

IO 312 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - PŘÍPOJKY - HALA

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

IO 312 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - PŘÍPOJKY - HALA

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