

Z O Z N A M P R Í L O H

P. Č.	OBSAH VÝKRESU	MIERKA
	TECHNICKÁ SPRÁVA	
01	KOORDINAČNÁ SITUÁCIA	M = 1:250
02	PÔDORYS 1.NP. _VNÚTORNÁ ZDRAVOTECHNIKA VODOVOD + KANALIZÁCIA	M = 1:50
03	PRÍSTREŠOK SKLADU TRUSU VNÚTORNÁ ZDRAVOTECHNIKA VODOVOD + KANALIZÁCIA	M = 1:50
04	PLOŠNÉ SCHÉMY VODOVOD	M = 1:50
05	PLOŠNÉ SCHÉMY KANALIZÁCIA	M = 1:50
06	VZOROVÝ DETAIL PRIPOJENIA ZARIAĎOVACÍCH PREDMETOV	M = 1:50
07	VZOROVÝ DETAIL KOTVENIA POTRUBÍ	M = 1:50
08	POŽIARNA NÁDRŽ + ATS	M = 1:50
09	STUDŇA NA EXISTUJÚCOM VRTE HHP-1	M = 1:25
010	ŽUMPA 1 a ŽUMPA 2	M = 1:50
011	POZDLŽNY PROFIL VODOVOD RAD "B"	M = 1:100
012	DETAIL NADZEMNÉHO HYDRANTU DETAIL UPEVNENIA VYHLADÁVAJÚCEHO VODIČA	M = 1:50
013	POZDLŽNY PROFIL VODOVOD RAD "A"	M = 1:100
014	POZDLŽNE PROFILY - SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA	M = 1:100
015	POZDLŽNE PROFILY - DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA	M = 1:100
016	FILTRAČNÁ ŠACHTA + PREPAD	M = 1:50
017	DETAIL KANALIZAČNEJ ŠACHTY	M = 1:50
018	NÁDRŽ NA PITNÚ VODU + ČERPADLO	M = 1:25
019	DETAIL ULOŽENIA VODOVODNÉHO POTRUBIA	M = 1:50
020	DETAIL ULOŽENIA KANALIZAČNÉHO POTRUBIA	M = 1:50
021	MINIMÁLNE VZDIALENSTI POTRUBÍ - KRIŽOVANIE	M = 1:50
022	VZOROVÉ DETAILS - VODOVOD	M = 1:50
023	ODVODŇOVACÍ ŽLAB	M = 1:50
024	POZDLŽNY PROFIL VODOVOD RAD "C"	M = 1:50