

Tab. XI - TECHNICKÉ ÚDAJE A FINANČNÍ PROSTŘEDKY VODOVODUCZ041.3402.4105.0077.01 Mariánské Lázně
(číslo a název obce)

ID	K	Hlavní objekty			stávající objekty			rekonstrukce		nové stavby	
		název	techn. parametry	vydat(l/s)	HIM mil.Kč	rok uved. do provozu	rok posled. rekonstr.	HIM mil.Kč	rok zaháj. /ukončení	HIM mil.Kč	rok zaháj. /ukončení
Z.S	0	1. zdroje									
		název	techn. parametry	vydat(l/s)							
		Vlkovice	podzemní	0,73							
U.S	-1	2. úpravny vody									
		název	technologie úpravy vody	kap (l/s)							
		ÚV Vlkovice		0							
		ÚV Vlkovice		0							
U.N	3	ÚV Mariánské Lázně -filtrace		120						24,6	2007/2008
		3. čerpací stanice									
		název	Qč(l/s)	H(m)							
V.S	-1	4. vodojemy									
		název	max hl.	min hl.							
		VDJ Mlýnské údolí	697,5	694	300						
		VDJ Lázně	679,5	675	3000						
		VDJ Bellewue	678,8	676	300						
		VDJ PK Zádub	657,35	656,3	13						
		VDJ Vlkovice	0	0	100						
		VDJ Červená Karkulka	622,5	618	1300						
R.N	6	5. přívodní řady									
		název	materiál	DN(mm)							
		přívodní řady	PVC/PE	90	1,806						3,097 2015/2015
S.S	-1	6. rozvodné řady									
		název	materiál	DN(mm)							
		rozvodný řad	PVC/PE	100	2,612						
		rozvodný řad	PVC/PE	150	2,973						
		rozvodný řad	PVC/PE	200	0,186						
		rozvodný řad	PVC/PE	350	0,155						
		rozvodný řad	PVC/PE	400	0,307						
		rozvodný řad	AZB	400	0,809						
		rozvodný řad	AZB	500	1,08						
		rozvodný řad	PVC/PE	80	4,931						
		rozvodný řad	LT	175	2,22						
		rozvodný řad	LT	200	6,627						
		rozvodný řad	LT	250	3,62						
		rozvodný řad	LT	300	0,66						
		rozvodný řad	LT	350	1,58						
		rozvodný řad	LT	400	0,65						
		rozvodný řad	LT	65	7,65						
		rozvodný řad	LT	80	8,12						
		rozvodný řad	LT	100	15,3						
		rozvodný řad	LT	150	11,894						
		rozvodný řad	OC	65	0,36						
		rozvodný řad	OC	80	2,448						
		rozvodný řad	OC	125	0,67						
		rozvodný řad	PVC/PE	110	0,4				1,078	2014/2014	
		7. přípojky									
		název	počet	délka(km)							
		8. jiné objekty									
		název									
		Součet							1,078		27,697