

[illegible]

1980-
1989
1990-
1999
2000-
2009
2010-
2019
2020-
2029
2030-
2039
2040-
2049
2050-
2059
2060-
2069
2070-
2079
2080-
2089
2090-
2099
2100-
2109
2110-
2119
2120-
2129
2130-
2139
2140-
2149
2150-
2159
2160-
2169
2170-
2179
2180-
2189
2190-
2199
2200-
2209
2210-
2219
2220-
2229
2230-
2239
2240-
2249
2250-
2259
2260-
2269
2270-
2279
2280-
2289
2290-
2299
2300-
2309
2310-
2319
2320-
2329
2330-
2339
2340-
2349
2350-
2359
2360-
2369
2370-
2379
2380-
2389
2390-
2399
2400-
2409
2410-
2419
2420-
2429
2430-
2439
2440-
2449
2450-
2459
2460-
2469
2470-
2479
2480-
2489
2490-
2499
2500-
2509
2510-
2519
2520-
2529
2530-
2539
2540-
2549
2550-
2559
2560-
2569
2570-
2579
2580-
2589
2590-
2599
2600-
2609
2610-
2619
2620-
2629
2630-
2639
2640-
2649
2650-
2659
2660-
2669
2670-
2679
2680-
2689
2690-
2699
2700-
2709
2710-
2719
2720-
2729
2730-
2739
2740-
2749
2750-
2759
2760-
2769
2770-
2779
2780-
2789
2790-
2799
2800-
2809
2810-
2819
2820-
2829
2830-
2839
2840-
2849
2850-
2859
2860-
2869
2870-
2879
2880-
2889
2890-
2899
2900-
2909
2910-
2919
2920-
2929
2930-
2939
2940-
2949
2950-
2959
2960-
2969
2970-
2979
2980-
2989
2990-
2999
3000-
3009
3010-
3019
3020-
3029
3030-
3039
3040-
3049
3050-
3059
3060-
3069
3070-
3079
3080-
3089
3090-
3099
3100-
3109
3110-
3119
3120-
3129
3130-
3139
3140-
3149
3150-
3159
3160-
3169
3170-
3179
3180-
3189
3190-
3199
3200-
3209
3210-
3219
3220-
3229
3230-
3239
3240-
3249
3250-
3259
3260-
3269
3270-
3279
3280-
3289
3290-
3299
3300-
3309
3310-
3319
3320-
3329
3330-
3339
3340-
3349
3350-
3359
3360-
3369
3370-
3379
3380-
3389
3390-
3399
3400-
3409
3410-
3419
3420-
3429
3430-
3439
3440-
3449
3450-
3459
3460-
3469
3470-
3479
3480-
3489
3490-
3499
3500-
3509
3510-
3519
3520-
3529
3530-
3539
3540-
3549
3550-
3559
3560-
3569
3570-
3579
3580-
3589
3590-
3599
3600-
3609
3610-
3619
3620-
3629
3630-
3639
3640-
3649
3650-
3659
3660-
3669
3670-
3679
3680-
3689
3690-
3699
3700-
3709
3710-
3719
3720-
3729
3730-
3739
3740-
3749
3750-
3759
3760-
3769
3770-
3779
3780-
3789
3790-
3799
3800-
3809
3810-
3819
3820-
3829
3830-
3839
3840-
3849
3850-
3859
3860-
3869
3870-
3879
3880-
3889
3890-
3899
3900-
3909
3910-
3919
3920-
3929
3930-
3939
3940-
3949
3950-
3959
3960-
3969
3970-
3979
3980-
3989
3990-
3999
4000-
4009
4010-
4019
4020-
4029
4030-
4039
4040-
4049
4050-
4059
4060-
4069
4070-
4079
4080-
4089
4090-
4099
4100-
4109
4110-
4119
4120-
4129
4130-
4139
4140-
4149
4150-
4159
4160-
4169
4170-
4179
4180-
4189
4190-
4199
4200-
4209
4210-
4219
4220-
4229
4230-
4239
4240-
4249
4250-
4259
4260-
4269
4270-
4279
4280-
4289
4290-
4299
4300-
4309
4310-
4319
4320-
4329
4330-
4339
4340-
4349
4350-
4359
4360-
4369
4370-
4379
4380-
4389
4390-
4399
4400-
4409
4410-
4419
4420-
4429
4430-
4439
4440-
4449
4450-
4459
4460-
4469
4470-
4479
4480-
4489
4490-
4499
4500-
4509
4510-
4519
4520-
4529
4530-
4539
4540-
4549
4550-
4559
4560-
4569
4570-
4579
4580-
4589
4590-
4599
4600-
4609
4610-
4619
4620-
4629
4630-
4639
4640-
4649
4650-
4659
4660-
4669
4670-
4679
4680-
4689
4690-
4699
4700-
4709
4710-
4719
4720-
4729
4730-
4739
4740-
4749
4750-
4759
4760-
4769
4770-
4779
4780-
4789
4790-
4799
4800-
4809
4810-
4819
4820-
4829
4830-
4839
4840-
4849
4850-
4859
4860-
4869
4870-
4879
4880-
4889
4890-
4899
4900-<

- | | |
|---------------|---|
| Oznaczenia: | |
| _____ | Projektowana sieć wodociągowa |
| Hp 0,0,1,2... | Projektowana hydrauliczna przepływowość |
| SW2,4... | Projektowane studnie wodonośne |
| R.O. | Projektowane rury ochronne |
| z | Projektowane zasysy |
| SR | Projektowane studnie restrykcyjne |
| 15,6,17 ... | Punkty załamania tasy |

Uwaga 1 - Wiata przeznaczona do rozbijki

[illegible]