

**II. IZMJENA I DOPUNA ODREDBI ZA PROVOĐENJE****Članak 1.**

U članku 9. iza 2. stavka dodaje se 3. i 4. stavak koji glase:

- (1) Na potezu između Travničke i Kalničke ulice na građevinskim česticama gospodarske namjene proizvodne - pretežito zanatske (oznaka I2) na sjevernoj strani uz državnu cestu DC3 može se locirati i graditi jedna benzinska postaja i građevina za prodaju druge vrste goriva na malo na način da se projektira priključak na državnu cestu DC3 „za jedan smjer“ uvažavajući važeću zakonsku regulativu i postojeća ograničenja na državnoj cesti.
- (2) Kod izgradnje nove benzinske postaje potrebno je:
- najmanje 20% površine građevne čestice treba predvidjeti kao hortikulturno uređene, zelene površine, od čega jedan dio treba činiti zaštitno zelenilo prema susjednim građevnim česticama,
  - građevine benzinske postaje na čestici locirati na način da koeficijent izgrađenosti ne prelazi  $kig = 0,3$ ,
  - visinu vijenca građevine predvidjeti do 7m,
  - broj etaža građevine predvidjeti do najviše 1 podzemna i 2 nadzemne etaže, odnosno ukupno 3 etaže ( $E=Po+P+1$ ).

**Članak 2.**

U članku 13. tablični prikaz „Iskaz za pojedinu građevnu česticu“ zamjenjuje se novom tablicom koja glasi:

**ISKAZ ZA POJEDINU GRAĐEVNU ČESTICU****NOVOPLANIRANE ČESTICE**

| OZNAKA GRAĐEVNE ČESTICE | NAM. GRAD. ČEST. | ukupna površina građ. čestice /m <sup>2</sup> / | izgrađena površina zemljišta /m <sup>2</sup> / | ukupna bruto pov. građevine /m <sup>2</sup> / | kig    | kis | V   | E   |               |
|-------------------------|------------------|---|--|---|--------|-----|-----|-----|---------------|
| np1                     | 3274/1           | S   | 658,5  | 263,4   | 1053,6 | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np2                     | 3274/2           | S   | 661,3  | 264,5   | 1058,1 | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np3                     | 3274/3           | S   | 685,2  | 274,1   | 1096,3 | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np4                     | 3274/4           | S   | 690,5  | 276,2   | 1104,8 | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np5                     | 3274/5           | S   | 670,0  | 268,0   | 1072,0 | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np6                     | 3274/6           | S   | 659,0  | 263,6   | 1054,4 | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np7                     | 3274/7           | S   | 893,8  | 357,5   | 1430,1 | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np8                     | 3274/8           | S   | 845,4  | 338,2   | 1352,6 | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np9                     | 3274/9           | S   | 868,2  | 347,3   | 1389,1 | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np10                    | 3274/10          | S   | 863,7  | 345,5   | 1381,9 | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np11                    | 3274/11          | S   | 888,8  | 355,5   | 1422,1 | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np12                    | 3274/12          | S   | 848,8  | 339,5   | 1358,1 | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np13                    | 3304/1           | S   | 752,6  | 301,0   | 1204,2 | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np14                    | 3307/3           | S   | 548,8  | 219,5   | 878,1  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np15                    | 3307/1           | S   | 728,5  | 219,4   | 1165,6 | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np16                    | 3309/2           | S   | 658,9  | 263,6   | 1054,2 | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np17                    | 3311/2           | S   | 501,9  | 200,8   | 803,0  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np18                    | 3313/2           | S   | 517,1  | 206,8   | 827,4  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np19                    | 3315/1           | S   | 453,2  | 108,3   | 725,1  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np20                    | dio 3317/1       | S   | 535,2  | 214,1   | 856,3  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |

| OZNAKA GRAĐEVNE ČESTICE |                  | NAM. GRAĐ. ČEST. | ukupna površina građ. čestice /m <sup>2</sup> / | izgrađena površina zemljišta /m <sup>2</sup> / | ukupna bruto pov. građevine /m <sup>2</sup> / | kig | kis | V   | E             |
|-------------------------|------------------|------------------|---|--|---|-----|-----|-----|---------------|
| np21                    | dio 3319/1       | S                | 473,7   | 189,5  | 757,9   | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np22                    | 3320/2<br>3321/1 | S                | 522,2   | 208,9  | 835,5   | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np23                    | 3323/1           | S                | 524,4   | 209,8  | 839,0   | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np24                    | 3324/2<br>3325/1 | S                | 520,9   | 208,4  | 833,4   | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np25                    | 3327/1           | S                | 485,1   | 194,0  | 776,2   | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np26                    | 3986/2           | S                | 521,7   | 208,7  | 834,7   | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np27                    | 3274/30          | M1               | 788,2   | 315,0  | 945,0   | 0,4 | 1,2 | 5,4 | 3 /Po+P+1/    |
| np28                    | 3274/29          | M1               | 847,0   | 338,0  | 1016,0  | 0,4 | 1,2 | 5,4 | 3 /Po+P+1/    |
| np29                    | 3274/28          | M1               | 924,1   | 367,0  | 1101,0  | 0,4 | 1,2 | 5,4 | 3 /Po+P+1/    |
| np30                    | 3274/27          | M1               | 887,4   | 355,0  | 1065,0  | 0,4 | 1,2 | 5,4 | 3 /Po+P+1/    |
| np31                    | 3274/26          | M1               | 794,7   | 318,0  | 954,0   | 0,4 | 1,2 | 5,4 | 3 /Po+P+1/    |
| np32                    | 3274/25          | M1               | 739,1   | 295,0  | 885,0   | 0,4 | 1,2 | 5,4 | 3 /Po+P+1/    |
| np33                    | 3274/24          | M1               | 737,3   | 295,0  | 885,0   | 0,4 | 1,2 | 5,4 | 3 /Po+P+1/    |
| np34                    | 3274/23          | M1               | 739,1   | 295,0  | 885,0   | 0,4 | 1,2 | 5,4 | 3 /Po+P+1/    |
| np35                    | 3274/22          | M1               | 856,1   | 346,0  | 1038,0  | 0,4 | 1,2 | 5,4 | 3 /Po+P+1/    |
| np36                    | 3274/21          | S                | 778,1   | 311,0  | 933,0   | 0,4 | 1,2 | 5,4 | 3 /Po+P+1/    |
| np37                    | 3274/20          | S                | 572,4   | 229,0  | 687,0   | 0,4 | 1,2 | 5,4 | 3 /Po+P+1/    |
| np38                    | 3274/19          | S                | 558,7   | 224,0  | 672,0   | 0,4 | 1,2 | 5,4 | 3 /Po+P+1/    |
| np39                    | 3274/18          | S                | 608,2   | 243,0  | 729,0   | 0,4 | 1,2 | 5,4 | 3 /Po+P+1/    |
| np40                    | 3274/17          | S                | 514,0   | 206,0  | 618,0   | 0,4 | 1,2 | 5,4 | 3 /Po+P+1/    |
| np41                    | 3274/16          | S                | 574,2   | 230,0  | 690,0   | 0,4 | 1,2 | 5,4 | 3 /Po+P+1/    |
| np42                    | 3274/15          | S                | 574,2   | 230,0  | 690,0   | 0,4 | 1,2 | 5,4 | 3 /Po+P+1/    |
| np43                    | 3274/14          | S                | 564,4   | 226,0  | 678,0   | 0,4 | 1,2 | 5,4 | 3 /Po+P+1/    |
| np44                    | 3274/13          | S                | 551,0   | 220,0  | 660,0   | 0,4 | 1,2 | 5,4 | 3 /Po+P+1/    |
| np45                    | 3274/31          | S                | 696,3   | 278,0  | 834,0   | 0,4 | 1,2 | 5,4 | 3 /Po+P+1/    |
| np46                    | 3274/32          | S                | 574,1   | 230,0  | 690,0   | 0,4 | 1,2 | 5,4 | 3 /Po+P+1/    |
| np47                    | 3274/33          | S                | 574,1   | 230,0  | 690,0   | 0,4 | 1,2 | 5,4 | 3 /Po+P+1/    |
| np48                    | 3274/34          | S                | 574,1   | 230,0  | 690,0   | 0,4 | 1,2 | 5,4 | 3 /Po+P+1/    |
| np49                    | 3274/35          | S                | 574,1   | 230,0  | 690,0   | 0,4 | 1,2 | 5,4 | 3 /Po+P+1/    |
| np50                    | 3274/36          | S                | 574,1   | 230,0  | 690,0   | 0,4 | 1,2 | 5,4 | 3 /Po+P+1/    |
| np51                    | 3274/37          | S                | 574,1   | 230,0  | 690,0   | 0,4 | 1,2 | 5,4 | 3 /Po+P+1/    |
| np52                    | 3274/38          | S                | 574,1   | 230,0  | 690,0   | 0,4 | 1,2 | 5,4 | 3 /Po+P+1/    |
| np53                    | 3274/39          | S                | 574,1   | 230,0  | 690,0   | 0,4 | 1,2 | 5,4 | 3 /Po+P+1/    |
| np54                    | 3274/40          | S                | 574,1   | 230,0  | 690,0   | 0,4 | 1,2 | 5,4 | 3 /Po+P+1/    |
| np55                    | 3274/41          | S                | 574,1   | 230,0  | 690,0   | 0,4 | 1,2 | 5,4 | 3 /Po+P+1/    |
| np56                    | 3274/42          | S                | 574,1   | 230,0  | 690,0   | 0,4 | 1,2 | 5,4 | 3 /Po+P+1/    |
| np57                    | 3274/43          | S                | 574,1   | 230,0  | 690,0   | 0,4 | 1,2 | 5,4 | 3 /Po+P+1/    |
| np58                    | 3274/44          | S                | 574,1   | 230,0  | 690,0   | 0,4 | 1,2 | 5,4 | 3 /Po+P+1/    |

| OZNAKA<br>GRAĐEVNE<br>ČESTICE | NAM.<br>GRAD.<br>ČEST. | ukupna<br>površina<br>građ.<br>čestice<br>/m <sup>2</sup> / | izgrađena<br>površina<br>zemljišta<br>/m <sup>2</sup> / | ukupna<br>brutto pov.<br>građevine<br>/m <sup>2</sup> / | kig    | kis | V   | E   |               |
|-------------------------------|------------------------|---|---|---|--------|-----|-----|-----|---------------|
| np59                          | 3274/45                | S   | 574,1   | 230,0   | 690,0  | 0,4 | 1,2 | 5,4 | 3 /Po+P+1/    |
| np60                          | 3274/46                | S   | 571,1   | 228,0   | 685,0  | 0,4 | 1,2 | 5,4 | 3 /Po+P+1/    |
| np61                          | 3274/54                | S   | 836,1   | 334,4   | 1337,8 | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np62                          | 3274/53                | S   | 808,9   | 323,6   | 1294,2 | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np63                          | 3274/52                | S   | 832,9   | 333,2   | 1332,6 | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np64                          | 3274/51                | S   | 832,9   | 333,2   | 1332,6 | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np65                          | 3274/50                | S   | 832,9   | 333,2   | 1332,6 | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np66                          | 3274/49                | S   | 832,9   | 333,2   | 1332,6 | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np67                          | 3274/48                | S   | 832,9   | 333,2   | 1332,6 | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np68                          | 3274/47                | S   | 849,5   | 339,8   | 1359,2 | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np69                          | 3274/61                | S   | 542,9   | 217,0   | 868,6  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np70                          | 3274/62                | S   | 580,1   | 174,0   | 928,2  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np71                          | 3274/66                | S   | 565,5   | 226,2   | 904,8  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np72                          | 3274/67                | S   | 660,8   | 264,3   | 1057,3 | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np73                          | 3274/70                | S   | 482,9   | 193,2   | 772,6  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np74                          | 3274/71                | S   | 548,1   | 219,3   | 877,0  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np75                          | 3274/74                | S   | 553,4   | 221,4   | 885,4  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np76                          | 3997/3                 | S   | 551,4   | 220,6   | 882,2  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np77                          | 3274/78                | S   | 697,2   | 278,9   | 1115,2 | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np78                          | 3274/79                | S   | 693,3   | 277,3   | 1109,3 | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np79                          | 3274/82                | S   | 515,7   | 206,3   | 825,1  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np80                          | 3274/83                | S   | 540,2   | 216,1   | 864,3  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np81                          | 3274/86                | S   | 554,7   | 221,9   | 887,5  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np82                          | 3274/87                | S   | 682,7   | 273,1   | 1092,3 | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np83                          | 3274/90                | S   | 753,9   | 301,6   | 1206,2 | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np84                          | 3274/91                | S   | 913,6   | 365,4   | 1461,8 | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np85                          | 3274/92                | S   | 691,6   | 276,6   | 1106,6 | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np86                          | 3274/89                | S   | 606,0   | 242,4   | 969,6  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np87                          | 3274/88                | S   | 617,8   | 247,1   | 988,5  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np88                          | 3274/85                | S   | 626,3   | 250,5   | 1002,1 | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np89                          | 3274/84                | S   | 530,6   | 212,3   | 849,0  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np90                          | 3274/81                | S   | 505,2   | 202,1   | 808,3  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np91                          | 3274/80                | S   | 699,4   | 279,8   | 1119,0 | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np92                          | 3274/77                | S   | 696,1   | 278,4   | 1113,8 | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np93                          | 3997/4                 | S   | 526,9   | 210,8   | 843,0  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np94                          | 3274/73                | S   | 646,0   | 258,4   | 1033,6 | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np95                          | 3274/72                | S   | 524,2   | 209,7   | 838,7  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np96                          | 3274/69                | S   | 490,5   | 196,2   | 784,8  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np97                          | 3274/68                | S   | 653,4   | 261,4   | 1045,4 | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |

| OZNAKA<br>GRAĐEVNE<br>ČESTICE | NAM.<br>GRAD.<br>ČEST. | ukupna<br>površina<br>građ.<br>čestice<br>/m <sup>2</sup> / | izgrađena<br>površina<br>zemljišta<br>/m <sup>2</sup> / | ukupna<br>brutto pov.<br>građevine<br>/m <sup>2</sup> / | kig     | kis | V   | E   |               |
|-------------------------------|------------------------|---|---|---|---------|-----|-----|-----|---------------|
| np98                          | 3274/65                | S   | 554,5   | 221,8   | 887,2   | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np99                          | 3274/63                | S   | 600,2   | 240,0   | 960,3   | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np100                         | 3274/64                | S   | 609,3   | 245,0   | 974,9   | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np101                         | 3984/2                 | S   | 616,1   | 246,4   | 985,8   | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np102                         | 3981/2<br>3982/1       | S   | 515,1   | 206,1   | 824,2   | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np103                         | 3980/1<br>dio 3979     | S   | 541,8   | 216,7   | 866,9   | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np104                         | 3977/2<br>3978/1       | S   | 510,3   | 204,1   | 816,5   | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np105                         | 3975/2<br>3976/1       | S   | 530,5   | 212,2   | 848,8   | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np106                         | 3974/1                 | S   | 590,8   | 236,3   | 945,3   | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np107                         | 3972/1                 | S   | 626,9   | 250,8   | 1003,1  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np108                         | 3969/2<br>3970/1       | S   | 729,4   | 291,8   | 1167,0  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np109                         | 3968/2                 | S   | 734,5   | 293,8   | 1175,2  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np110                         | 3966/1                 | S   | 738,5   | 295,4   | 1181,6  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np111                         | 3964/2                 | S   | 663,1   | 265,3   | 1061,0  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np112                         | 3962/2                 | S   | 674,2   | 269,7   | 1078,7  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np113                         | 3960/2                 | S   | 667,7   | 267,1   | 1068,3  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np114                         | 3958/2                 | S   | 663,7   | 199,0   | 597,0   | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np115                         | 3956/1                 | S   | 658,0   | 197,0   | 591,0   | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np116                         | 3954/2                 | S   | 642,6   | 193,0   | 579,0   | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np117                         | 3951/2                 | S   | 509,6   | 153,0   | 459,0   | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np118                         | 3950/2                 | S   | 544,7   | 163,0   | 489,0   | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np119                         | 3950/1<br>dio 3949/2   | S   | 531,3   | 159,0   | 477,0   | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np120                         | 4170/1                 | M2  | 849,8   | 339,9   | 1.359,7 | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np121                         | 4172/6                 | S   | 520,9   | 208,0   | 832,0   | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np122                         | 4172/7                 | S   | 505,6   | 202,0   | 808,0   | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np123                         | 4172/8                 | S   | 492,6   | 197,0   | 788,0   | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np124                         | 4172/2                 | S   | 485,0   | 194,0   | 776,0   | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np125                         | 4170/7<br>4172/9       | S   | 475,2   | 190,0   | 760,0   | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np126                         | -                      | I2  | 6501,8  | 2600,7  | 7802,2  | 0,4 | 1,2 | 8,0 | 3 /Po+P+1/    |
| np127                         | -                      | I2  | 5642,8  | 2257,1  | 6771,4  | 0,4 | 1,2 | 8,0 | 3 /Po+P+1/    |
| np128                         | -                      | I2  | 6345,6  | 2538,2  | 7614,7  | 0,4 | 1,2 | 8,0 | 3 /Po+P+1/    |
| np129                         | 4387                   | M2  | 2238,1  | 895,2   | 3581,0  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np130                         | -                      | I2  | 2342,6  | 937,0   | 2819,1  | 0,4 | 1,2 | 8,0 | 3 /Po+P+1/    |

| OZNAKA GRAĐEVNE ČESTICE |  | NAM. GRAD. ČEST. | ukupna površina građ. čestice /m <sup>2</sup> / | izgrađena površina zemljišta /m <sup>2</sup> / | ukupna bruto pov. građevine /m <sup>2</sup> / | kig | kis | V    | E             |
|-------------------------|--|------------------|---|--|---|-----|-----|------|---------------|
| np131                   | dio 4162/2<br>dio 4163/2                         | M2               | 1001,1  | 400,4  | 1601,8  | 0,4 | 1,6 | 7,0  | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np132                   | dio 4162/2<br>dio 4163/2                         | M2               | 912,8   | 365,1  | 1460,5  | 0,4 | 1,6 | 7,0  | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np133                   | 4166/2<br>4166/4                                 | M2               | 788,0   | 315,2  | 1260,8  | 0,4 | 1,6 | 7,0  | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np134                   | dio 4168/5                                       | IS2              | 145,1   | 29,0   | 29,0  | 0,2 | 0,2 | 4,0  | 1 / P /       |
| np135                   | 4150/5   | M2               | 3417,9  | 1367,2   | 5468,6  | 0,4 | 1,6 | 7,0  | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np136                   | 4150/4   | M2               | 1937,3  | 775,0  | 3100,0  | 0,4 | 1,6 | 7,0  | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np137                   | 4150/2   | I2               | 3884,6  | 1553,8   | 4661,5  | 0,4 | 1,2 | 8,0  | 3 /Po+P+1/    |
| np138                   | 4150/1   | I2               | 2899,4  | 1159,8   | 3479,3  | 0,4 | 1,2 | 8,0  | 3 /Po+P+1/    |
| np139                   | 4128/23  | I2               | 2875,5  | 1150,2   | 3450,6  | 0,4 | 1,2 | 8,0  | 3 /Po+P+1/    |
| np140                   | 4128/22  | I2               | 2784,6  | 1113,8   | 3341,5  | 0,4 | 1,2 | 8,0  | 3 /Po+P+1/    |
| np141                   | 4128/21  | I2               | 2719,3  | 1087,7   | 3262,8  | 0,4 | 1,2 | 8,0  | 3 /Po+P+1/    |
| np142                   | 4128/17<br>dio 4128/18<br>4128/19<br>dio 4128/20 | I2               | 5370,0  | 2148,0   | 6444,0  | 0,4 | 1,2 | 8,0  | 3 /Po+P+1/    |
| np143                   | 4128/16  | I2               | 4121,5  | 1648,6   | 4945,8  | 0,4 | 1,2 | 8,0  | 3 /Po+P+1/    |
| np144                   | 4128/15  | I2               | 3931,6  | 1572,6   | 4717,9  | 0,4 | 1,2 | 8,0  | 3 /Po+P+1/    |
| np145                   | 4128/9   | I2               | 6446,0  | 2578,0   | 7734,0  | 0,4 | 1,2 | 8,0  | 3 /Po+P+1/    |
| np146                   | 4128/31  | M2               | 460,6   | 184,0  | 737,0   | 0,4 | 1,6 | 7,0  | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np147                   | 4128/30  | M2               | 648,6   | 259,0  | 1037,8  | 0,4 | 1,6 | 7,0  | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np148                   | 4128/29  | M2               | 634,5   | 254,0  | 1015,2  | 0,4 | 1,6 | 7,0  | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np149                   | 4128/27  | M2               | 1037,1  | 415,0  | 1659,4  | 0,4 | 1,6 | 7,0  | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np150                   | 4128/28  | M2               | 987,9   | 395,0  | 1580,6  | 0,4 | 1,6 | 7,0  | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np151                   | 4153<br>dio 4154                                 | S                | 859,4   | 343,8  | 1375,0  | 0,4 | 1,6 | 7,0  | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np152                   | 3274/106   | Z1,Z2            | 8242,8  | -  | -   | -   | -   | -    | -             |
| np153                   | 3274/104   | D5               | 9883,8  | 3954,0   | 11860,6                                       | 0,4 | 1,2 | 10,5 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| np154                   | 3274/102   | R2               | 15180,4   | -  | -   | -   | -   | -    | -             |
| np155                   | 3274/55  | S1               | 2158,9  | 863,6  | 4317,8  | 0,4 | 2,0 | 10,5 | 5/Po+P+2+Pk   |
| np156                   | 3274/56  | S1               | 2022,5  | 809,0  | 4045,0  | 0,4 | 2,0 | 10,5 | 5 /Po+P+2+Pk  |
| np157                   | 3274/57<br>3997/1                                | S1               | 2128,3  | 851,3  | 4256,6  | 0,4 | 2,0 | 10,5 | 5 /Po+P+2+Pk  |
| np158                   | 3274/58  | S1               | 2291,1  | 916,4  | 4582,2  | 0,4 | 2,0 | 10,5 | 5 /Po+P+2+Pk  |
| np159                   | 3274/59  | S1               | 2357,2  | 942,9  | 4714,4  | 0,4 | 2,0 | 10,5 | 5 /Po+P+2+Pk  |
| np160                   | 3274/60  | S1               | 1963,4  | 785,4  | 3926,8  | 0,4 | 2,0 | 10,5 | 5 /Po+P+2+Pk  |
| np162                   | dio 4128/18                                      | IS 2             | 270,0   | 54,0   | 54,0  | 0,2 | 0,2 | 4,0  | 1 / P /       |
| np163                   | 3274/101   | IS 2             | 285,8   | 57,0   | 57,0  | 0,2 | 0,2 | 4,0  | 1 / P /       |
| np164                   | 3274/94  | IS 2             | 139,7   | 28,0   | 28,0  | 0,2 | 0,2 | 4,0  | 1 / P /       |

## PREPARCELIRANE ČESTICE

| OZNAKA GRAĐEVNE ČESTICE |                      | NAM. GRAD. ČEST. | ukupna površina građ. čestice /m <sup>2</sup> / | izgrađena površina zemljišta /m <sup>2</sup> / | ukupna bruto pov. građevine /m <sup>2</sup> / | kig | kis | V   | E             |
|-------------------------|----------------------|------------------|---|--|---|-----|-----|-----|---------------|
| pp1                     | 3301<br>3302/5       | S                | 492,7   | 197,1  | 788,3   | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp2                     | 3303<br>3304/2       | S                | 492,7   | 197,1  | 788,3   | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp3                     | 3308<br>3309/1       | S                | 849,9   | 340,0  | 1359,8  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp4                     | 3310<br>3311/1       | S                | 624,7   | 249,9  | 999,5   | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp5                     | 3312<br>3313/1       | S                | 654,5   | 261,8  | 1047,2  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp6                     | 3316<br>dio 3317/1   | S                | 652,1   | 260,8  | 1043,4  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp7                     | 3318<br>dio 3319/1   | S                | 616,9   | 246,8  | 987,0   | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp8                     | 3320/1               | S                | 648,7   | 259,5  | 1037,9  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp9                     | 3324/1               | S                | 628,9   | 251,6  | 1006,2  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp10                    | 3985/1<br>3986/1     | S                | 719,5   | 287,8  | 1151,2  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp11                    | 3983/1               | S                | 719,8   | 287,9  | 1151,7  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp12                    | 3981/1               | S                | 659,0   | 263,6  | 1054,4  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp13                    | 3979                 | S                | 659,6   | 263,8  | 1055,4  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp14                    | 3977/1               | S                | 641,2   | 256,5  | 1025,9  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp15                    | 3975/1               | S                | 660,3   | 264,1  | 1056,5  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp16                    | 3969/1               | S                | 739,4   | 295,8  | 1183,0  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp17                    | 3967<br>3968/1       | S                | 772,5   | 309,0  | 1236,0  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp18                    | 3963<br>3964/1       | S                | 848,4   | 339,4  | 1357,4  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp19                    | 3961<br>3962/1       | S                | 867,2   | 346,9  | 1387,5  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp20                    | 3959                 | S                | 852,0   | 340,8  | 1363,2  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp21                    | 3951/1               | S                | 1160,7  | 464,3  | 1857,1  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp22                    | dio 3949/2           | S                | 500,7   | 200,3  | 801,1   | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp23                    | 3949/1               | S                | 534,1   | 213,6  | 854,6   | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp24                    | 4008/1               | S                | 1839,2  | 735,7  | 2942,7  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp25                    | dio 4007/1           | S                | 831,9   | 332,8  | 1331,0  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp26                    | dio 4007/1<br>4007/2 | S                | 394,3   | 157,7  | 630,9   | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp27                    | 4151/1               | M2               | 3058,1  | 1223,0   | 4892,0  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp28                    | dio 4154             | M2               | 1609,9  | 644  | 2571  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp29                    | dio 4156             | M2               | 1691,9  | 676,8  | 2707,0  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |



| OZNAKA<br>GRAĐEVNE<br>ČESTICE | NAM.<br>GRAD.<br>ČEST.  | ukupna<br>površina<br>građ.<br>čestice<br>/m <sup>2</sup> / | izgrađena<br>površina<br>zemljišta<br>/m <sup>2</sup> / | ukupna<br>brutto<br>pov.<br>građevine<br>/m <sup>2</sup> / | kig     | kis | V   | E   |               |
|-------------------------------|-------------------------|---|---|--|---------|-----|-----|-----|---------------|
| pp30                          | dio 4158                | M2  | 1763,0  | 705,2  | 2820,8  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp31                          | 4385                    | M2  | 1384,0  | 553,6  | 2214,4  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp32                          | 4171                    | M1  | 777,6   | 311,0  | 1244,0  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp33                          | 4169                    | S   | 804,1   | 321,6  | 1286,6  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp34                          | 4165/2<br>dio 4163/1    | M2  | 999,3   | 400,0  | 1598,9  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp35                          | 4161/1                  | S   | 912,2   | 364,9  | 1459,5  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp36                          | 4168/2<br>dio 4167      | M2  | 3155,4  | 1262,2   | 5048,6  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp37                          | 4011/1                  | K2  | 8070,9  | 3228,0   | 12912,0 | 0,4 | 1,6 | 8,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp38                          | 4011/3<br>4011/5        | IS2   | 95,9  | 38,0   | 38,0    | 0,4 | 0,4 | 4,0 | 1 / P /       |
| pp39                          | 4013                    | D4  | 9463,2  | 28389,0  | 5678,0  | 0,3 | 0,6 | 5,4 | 2/ P +1 /     |
| pp40                          | 4109<br>4110            | M1  | 784,1   | 313,0  | 1254,6  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp41                          | 4111<br>4112            | M1  | 795,4   | 318,0  | 1272,6  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp42                          | 4105                    | M1  | 807,2   | 323,0  | 1291,5  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp43                          | 4103<br>4104            | M1  | 819,6   | 328,0  | 1311,4  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp44                          | 4101<br>4102            | M1  | 825,0   | 330,0  | 1320,0  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp45                          | dio 4095<br>4128/14     | M2  | 506,8   | 202,0  | 810,9   | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp46                          | 4094<br>4128/13         | M2  | 529,9   | 212,0  | 847,8   | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp47                          | 4092<br>4128/12         | M2  | 557,1   | 223,0  | 891,4   | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp48                          | 4090<br>dio 4128/11     | M2  | 570,2   | 228,0  | 912,3   | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp49                          | 4088<br>dio 4128/11     | M2  | 645,8   | 258,0  | 1033,3  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp50                          | dio 4086<br>dio 4128/11 | M2  | 613,8   | 245,0  | 982,1   | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp51                          | dio 4084<br>dio 4128/11 | M2  | 605,2   | 242,0  | 968,3   | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp52                          | dio 4082<br>dio 4128/11 | M2  | 552,7   | 221,0  | 884,3   | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp53                          | dio 4080<br>dio 4128/11 | M2  | 527,6   | 211,0  | 844,2   | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp54                          | 4085<br>dio 4086        | S   | 469,0   | 187,6  | 750,4   | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp55                          | 4083<br>dio 4084        | S   | 574,4   | 229,8  | 919,0   | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |

| OZNAKA<br>GRAĐEVNE<br>ČESTICE | NAM.<br>GRAD.<br>ČEST. | ukupna<br>površina<br>građ.<br>čestice<br>/m <sup>2</sup> / | izgrađena<br>površina<br>zemljišta<br>/m <sup>2</sup> / | ukupna<br>brutto<br>pov.<br>građevine<br>/m <sup>2</sup> / | kig    | kis | V   | E   |               |
|-------------------------------|------------------------|---|---|--|--------|-----|-----|-----|---------------|
| pp56                          | 4081<br>dio 4082       | S   | 603,5   | 241,4  | 965,6  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp57                          | 4079<br>dio 4080       | S   | 701,2   | 208,5  | 1121,9 | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp58                          | 4077<br>4078           | S   | 776,9   | 310,8  | 1243,0 | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp59                          | 4075<br>4076           | S   | 826,3   | 330,5  | 1322,1 | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp60                          | 4073<br>4074           | S   | 777,5   | 311,0  | 1244,0 | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| pp61                          | 4071<br>4072           | S   | 788,3   | 315,3  | 1261,3 | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |

## POSTOJEĆE ČESTICE

|     |                    |     |        |       |        |     |     |     |               |
|-----|--------------------|-----|--------|-------|--------|-----|-----|-----|---------------|
| p1  | 3273               | S   | 492,3  | 196,9 | 787,7  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| p2  | 3275               | S   | 537,1  | 214,8 | 859,4  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| p3  | 3276/1             | S   | 538,1  | 215,3 | 861,0  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| p4  | 3276/2             | S   | 518,8  | 207,5 | 830,1  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| p5  | 3277               | S   | 533,1  | 213,2 | 853,0  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| p6  | 3278               | S   | 505,2  | 202,1 | 808,3  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| p7  | 3279               | S   | 504,2  | 201,7 | 806,7  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| p8  | 3280               | S   | 492,6  | 197,0 | 788,2  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| p9  | 3281               | S   | 477,12 | 190,9 | 763,4  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| p10 | 3282               | S   | 481,8  | 192,7 | 770,9  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| p11 | 3283               | S   | 459,0  | 183,6 | 734,4  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| p12 | 3284               | S   | 463,7  | 185,5 | 741,9  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| p13 | 3285               | S   | 463,4  | 185,4 | 741,4  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| p14 | 3302/3             | S   | 547,0  | 218,8 | 875,2  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| p15 | 3302/2             | S   | 522,7  | 209,1 | 836,3  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| p16 | 3302/4             | IS2 | 74,3   | 29,7  | 29,7   | 0,4 | 0,4 | 4,0 | 1 / P /       |
| p17 | 3305/2<br>3306     | S   | 816,0  | 326,4 | 1305,6 | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| p18 | 3305/1             | S   | 743,1  | 297,2 | 1188,9 | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| p19 | 3314               | S   | 651,0  | 260,4 | 1041,1 | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| p20 | 3322               | S   | 613,5  | 245,4 | 981,6  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| p21 | 3326               | S   | 620,2  | 248,1 | 992,3  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| p22 | 3973               | S   | 590,3  | 236,1 | 588,7  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| p23 | 3971               | S   | 625,4  | 250,2 | 1000,6 | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| p24 | 3965               | S   | 765,0  | 306,0 | 1224,0 | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| p25 | 3957               | S   | 868,3  | 347,3 | 1389,3 | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| p26 | 3955<br>dio 3956/1 | S   | 850,8  | 340,3 | 1361,3 | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |



| OZNAKA<br>GRAĐEVNE<br>ČESTICE | NAM.<br>GRAD.<br>ČEST. | ukupna<br>površina<br>građ.<br>čestice<br>/m <sup>2</sup> / | izgrađena<br>površina<br>zemljišta<br>/m <sup>2</sup> / | ukupna<br>brutto<br>pov.<br>građevine<br>/m <sup>2</sup> / | kig     | kis | V   | E   |               |
|-------------------------------|------------------------|---|---|--|---------|-----|-----|-----|---------------|
| p27                           | 3953<br>3954/1         | S   | 857,9   | 343,2  | 1372,6  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| p28                           | 4155<br>dio 4156       | S   | 908,0   | 363,2  | 1452,8  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| p29                           | 4157/1<br>dio 4158     | S   | 863,8   | 345,5  | 1382,1  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| p30                           | 4157/2                 | S   | 986,7   | 394,7  | 1578,7  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| p31                           | 4168/1                 | S   | 1111,8  | 444,7  | 1778,9  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| p32                           | 4166/3<br>4168/3       | S   | 977,9   | 391,2  | 1564,6  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| p33                           | 4168/4                 | S   | 1019,7  | 407,9  | 1631,5  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| p34                           | dio 4167               | S   | 1674,6  | 669,8  | 2679,4  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| p35                           | 4165/1                 | S   | 1079,8  | 431,9  | 1727,7  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| p36                           | 4384                   | S   | 521,1   | 208,4  | 833,8   | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| p37                           | 4128/2                 | I2  | 8471,6  | 3388,0   | 10165,0 | 0,4 | 1,2 | 8,0 | 3 /Po+P+1 /   |
| p38                           | 4113                   | M1  | 823,3   | 329,0  | 1317,3  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| p39                           | 4108                   | M1  | 805,8   | 322,0  | 1289,3  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| p40                           | 4099                   | M2  | 849,4   | 340,0  | 1359,0  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| p41                           | dio 4097               | S   | 349,2   | 139,7  | 558,7   | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| p42                           | dio 4097               | M2  | 469,7   | 188,0  | 751,5   | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| p43                           | dio 4095               | S   | 335,2   | 134,1  | 536,3   | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| p44                           | 4093                   | S   | 351,7   | 140,7  | 562,7   | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| p45                           | 4091                   | S   | 348,8   | 139,5  | 558,1   | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| p46                           | 4089                   | S   | 388,1   | 155,2  | 621,0   | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| p47                           | 4087                   | S   | 463,5   | 185,4  | 741,6   | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| p48                           | 4067<br>4068           | S   | 787,1   | 314,9  | 1259,4  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| p49                           | 4069                   | S   | 792,4   | 317,0  | 1267,8  | 0,4 | 1,6 | 7,0 | 4 /Po+P+1+Pk/ |
| p50                           | 4399/3<br>4400/4       | IS2   | 195,5   | 39,1   | 39,1    | 0,2 | 0,2 | 4,0 | 1 /P/         |

### Članak 3.

U članku 15. iza st. (2) dodaju se novi stavci (3) i (4) koji glase:

- (3) Odstupanje od utvrđenog načina osnivanja građevnih čestica prema st. (1) ovog članka, dozvoljeno je iznimno, samo u slučajevima kada će se na taj način omogućiti učinkovitije rješavanje vlasničko pravnih pitanja, a neće se ograničiti ili onemogućiti formiranje građevnih čestica adekvatne veličine na susjednim građevnim česticama. Pri tome nije dozvoljeno ostavljati međuprostor koji nije moguće iskoristiti u skladu s namjenom UPU-a.
- (4) U slučajevima iz prethodnog stavka, pri formiranju i određivanju građevnih čestica potrebno je primijeniti slijedeće kriterije za najmanje veličine građevnih čestica i koeficijente izgrađenosti za individualne stambene građevine ili višestambene građevine malih gabarita do ukupno 6 zasebnih korisničkih jedinica stambene ili odgovarajuće prateće namjene.

| Način gradnje                            | Najmanja širina čestice | Najmanja dubina čestice | Najmanja površina čestice | Koeficijent izgrađenosti građ.čestice (kig) |
|--|-------------------------|-------------------------|---------------------------|---|
| a/ za izgradnju na slobodnostojeći način |                         |                         |                           |   |
| - prizemne                               | 16m                     | 25m                     | 400m <sup>2</sup>         | 0,4   |
| - katne                                  | 18m                     | 30m                     | 540m <sup>2</sup>         | 0,4   |
| b/ za izgradnju na poluugrađeni način    |                         |                         |                           |   |
| - prizemne                               | 12m                     | 25m                     | 300m <sup>2</sup>         | 0,4   |
| - katne                                  | 14m                     | 30m                     | 420m <sup>2</sup>         | 0,4   |
| c/ za izgradnju na ugrađeni način        |                         |                         |                           |   |
| - prizemne                               | 8m                      | 25m                     | 200m <sup>2</sup>         | 0,5   |
| - katne                                  | 6m                      | 25m                     | 150m <sup>2</sup>         | 0,5   |

#### Članak 4.

U članku 20. iza stavka (1) dodaje se novi stavak koji glasi:

- (2) Ukoliko je površina građevne čestice iz prethodnog stavka veća od 1,0 ha koeficijent izgrađenosti građevne čestice za gospodarsku namjenu – proizvodnu, pretežito zanatsku (IZ) može biti kig = 0,6

#### Članak 5.

U članku 25. u stavku (5) umjesto teksta „( V=8,0 m)“ zamjenjuje se tekstom koji glasi: „(V=8,5 m)“ i u stavku (6) umjesto teksta ( V = 8,0 m) zamjenjuje se tekstom koji glasi: „(V = 8,5 m).“

#### Članak 6.

U članku 34. briše se (1) stavak i zamjenjuje novim koji glasi:

- (1) Smještaj osnovnih građevina na građevnim česticama stambene namjene (oznaka S) određuje se prema slijedećim uvjetima:
- građevine koje se izgrađuju na slobodno stojeći način ne mogu se graditi na udaljenosti manjoj od 3,0 m od susjedne međe ako na tu stranu imaju orijentirane otvore,
  - građevine se mogu locirati na međi (poluugrađena) uz uvjet da se na toj strani građevine ne izvode otvori,
  - udaljenost građevina građenih na slobodno stojeći i poluugrađen način ne može biti manja od 5,0 m. Iznimno kod prizemnih građevina na građevnim česticama užim od 16,0 m i katnih građevina na građevnim česticama užim od 18,0 m, udaljenost građevina ne može biti manja od 4,0 m,
  - osnovnu građevinu potrebno je smjestiti uz utvrđeni građevinski pravac i sjevernu među građevne čestice čija se dužina (dubina) proteže u smjeru istok-zapad, odnosno uz istočnu među građevne čestice čija se dužina proteže u smjeru sjever –jug.

#### Članak 7.

U članku 39. u (1) stavku tekst „ali ne manji od 30°“ zamjenjuje se tekstom koji glasi: „ ali ne manji od 22°“.

U (2) stavku tekst: „odnosno min 30°“ zamjenjuje se tekstom koji glasi „odnosno min 22°“.

**Članak 8.**

U članku 45 dodaje se (2) stavak koji glasi:

- (2) Na građevnoj čestici np142 proizvodne namjene /I2/ potrebno je osigurati infrastrukturni koridor u širini od 8,0m za postojeći izgrađeni magistralni vod vodoopskrbne mreže profila DN 400 koji je važan za vodoopskbu Grada Čakovca iz vodocrpilišta Nedelišće. Također tim koridorom je planiran prolaz podzemnog kabla elektroopskrbe te pješački koridor – pješačko biciklistička staza u širini od 3m spoj sa pješačko biciklističkom stazom uz južnu obilaznicu grada Čakovca. Sam koridor može biti realiziran kroz definirano pravo služnosti na novoj kat.čestici uz poštivanje potpune zabrane gradnje na području koridora kao i pravu nesmetanog pristupa.