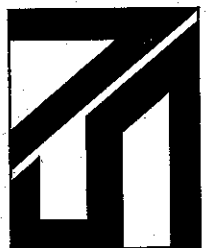


| VÝPOČET VÝŠKOVÉHO MNOHOÚHELNÍKA | | | | | | | VÝPOČET SOUŘADNIC ZAOBLNĚNÍ | | | VÝŠKA BODU |
|---------------------------------|------------|--------------|-------------|---|-----------------|---------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|-------|------------------|
| P. Č. | STAN. m | OZN. BODU | SKLON ±% | VZDÁL. OD VRCHOLU VÝŠKOV. MNOHOÚH. | VÝŠK. ROZDÍL | KÓTY VÝŠK. MNOHOÚH. | ZAOBLNĚNÍ | | | KÓTA NIVELETY |
| | | | | | | | X=VZDÁL. OD ZZ nKZ | Y=MAX Y x (X/(Lz/2)) ² | | |
| | | | | m | m | m | + | m | m | m |
| 1 | 0,00 | ZU | 1,03 | 0,00 | | 415,09 | | | | 415,09 |
| 2 | 0,73 | ZZ | 1,03 | 0,73 | 0,01 | 415,10 | 0,00 | 0,00 | | 415,10 |
| 3 | 10,00 | Pf 1 | 1,03 | 10,00 | 0,10 | 415,19 | 9,27 | 0,05 | | 415,24 |
| 4 | 10,73 | VZ, KU | 1,03 | 10,73 | 0,11 | 415,20 | 10,00 | 0,06 | | 415,26 |
| 5 | 20,73 | KZ | 3,26 | 10,00 | 0,33 | 415,53 | 0,00 | 0,00 | | 415,53 |
| 6 | 35,00 | Pf 2 | 3,26 | 24,27 | 0,79 | 415,99 | | | | 415,99 |
| 7 | 60,00 | Pf 3 | 3,26 | 49,27 | 1,61 | 416,81 | | | | 416,81 |
| 8 | 85,00 | Pf 4 | 3,26 | 74,27 | 2,42 | 417,27 | | | | 417,62 |
| 9 | 110,00 | Pf 5 | 3,26 | 99,27 | 3,24 | 418,44 | | | | 418,44 |
| 10 | 112,21 | ZZ | 3,26 | 101,48 | 3,31 | 418,51 | 0,00 | | 0,00 | 418,51 |
| 11 | 135,00 | Pf 6 | 3,26 | 124,27 | 4,05 | 419,25 | 22,79 | | -0,08 | 419,18 |
| 12 | 142,21 | VZ | 3,26 | 131,48 | 4,29 | 419,49 | 30,00 | | -0,13 | 419,36 |
| 13 | 160,00 | Pf 7 | 1,51 | 17,79 | 0,27 | 419,76 | 12,21 | | -0,02 | 419,74 |
| 14 | 172,21 | KZ | 1,51 | 30,00 | 0,45 | 419,94 | 0,00 | | 0,00 | 419,94 |
| 15 | 185,00 | Pf 8 | 1,51 | 42,79 | 0,65 | 420,14 | | | | 420,14 |
| 16 | 210,00 | Pf 9 | 1,51 | 67,79 | 1,03 | 420,52 | | | | 420,52 |
| 17 | 235,00 | Pf 10 | 1,51 | 92,79 | 1,40 | 420,89 | | | | 420,89 |
| 18 | 260,00 | Pf 11 | 1,51 | 117,79 | 1,78 | 421,27 | | | | 421,27 |
| 19 | 271,63 | ZZ | 1,51 | 271,63 | 4,11 | 418,96 | 0,00 | 0,00 | | 418,96 |
| 20 | 281,63 | VZ | 1,51 | 139,42 | 2,11 | 421,60 | 10,00 | 0,02 | | 421,62 |
| 21 | 285,00 | Pf 12 | 2,32 | 3,37 | 0,08 | 421,68 | 5,90 | 0,01 | | 421,69 |
| 22 | 290,90 | KZ | 2,32 | 9,27 | 0,22 | 421,82 | 0,00 | 0,00 | | 421,82 |
| 23 | 292,40 | KU | 2,32 | 10,77 | 0,25 | 421,85 | | | | 421,85 |

| | | |
|---|---|-------------------------------------|
| ING. VÍT SEMRÁD - SV STATIKA, PROJEKCE - STATICKÁ, PROJ. A INŽ. KANCELÁŘ, TÁBOR 1977 | | |
|  | ČÁST PROJEKTU : D.1.1. ARCH. STAV. TECHN. A KONSTR. ŘEŠENÍ | STUPĚŇ PROJEKTU : DVD |
| | NÁZEV PROJEKTU : STAVEBNÍ ÚPRAVY ULICE ŠVERMOVA, SEZIMOVO ÚSTÍ SO - 01 - KOMUNIKACE | ČÍSLO VÝKRESU : S 110 |
| HL. PROJEKTANT : ING. VÍT SEMRÁD | VYPRACOVAL : LENKA POSLUŠNÁ | ČÍSLO ZAKÁZKY : 62 / 2015 |
| NÁZEV VÝKRESU : PSANÝ PODÉLNÝ ŘEZ | DATUM : 03 / 2018 | POČET FORMÁTŮ : 1A4 |