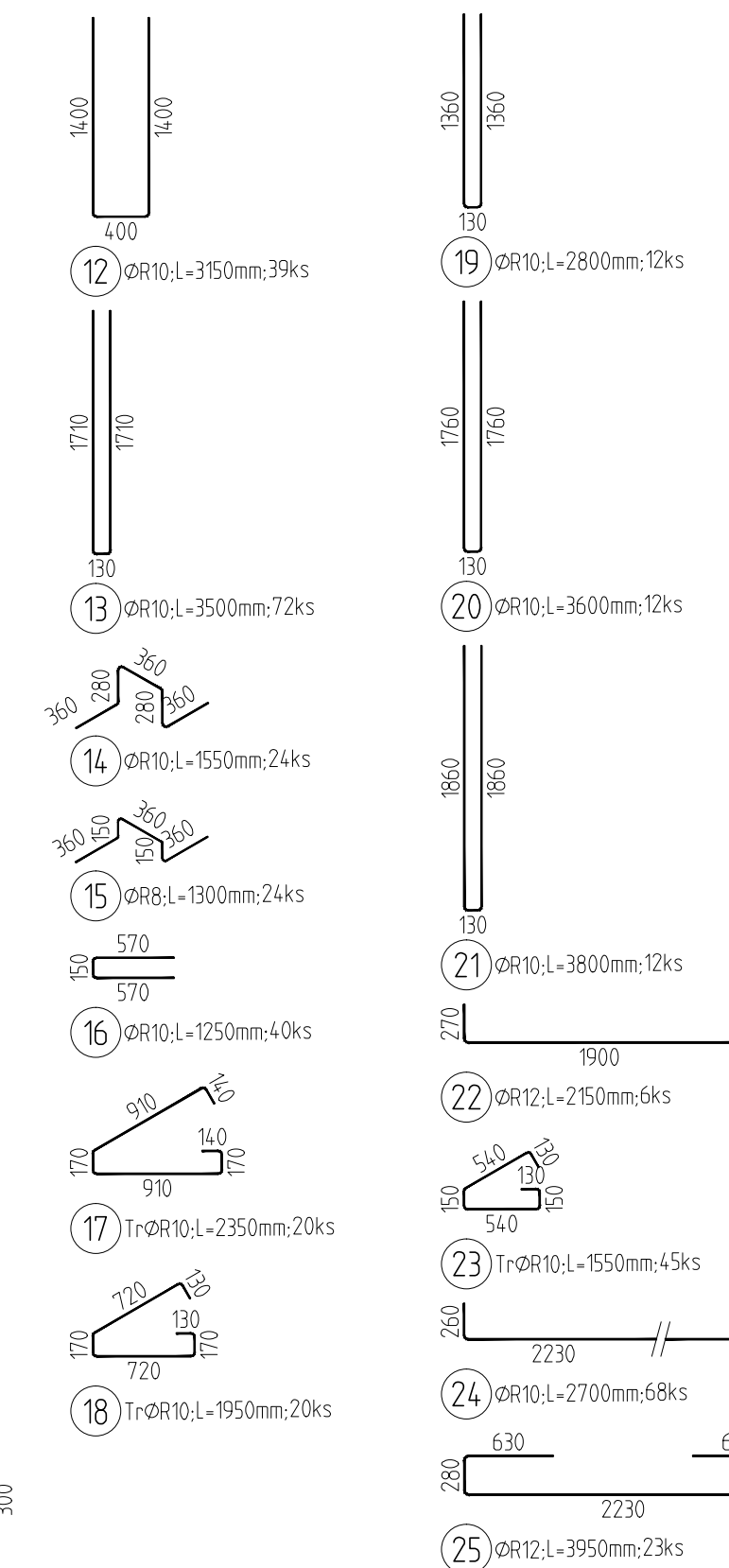


| Pol | Profil | Dejka [mm] | ks | R | | |
|------------------|--------|---------------|------|--------|-------|--------|
| | | | | 8 | 10 | 12 |
| 1 | R 10 | 1950 | 672 | 1310.4 | | |
| 2 | R 10 | 3600 | 120 | 432.0 | | |
| 3 | R 10 | 4750 | 240 | 1140.0 | | |
| 4 | R 12 | 2200 | 46 | | | 101.2 |
| 5 | R 10 | 1300 | 20 | | 26.0 | |
| 6 | R 10 | 1200 | 72 | | 86.4 | |
| 7 | R 10 | 1350 | 334 | | 720.9 | |
| 8 | R 10 | 2900 | 39 | | 113.1 | |
| 9 | R 10 | 1250 | 39 | | 48.8 | |
| 10 | R 10 | 1500 | 39 | | 58.5 | |
| 11 | R 12 | 3950 | 23 | | | 90.9 |
| 12 | R 10 | 3150 | 39 | | 122.9 | |
| 13 | R 10 | 3500 | 72 | | 252.0 | |
| 14 | R 10 | 1550 | 24 | | 37.2 | |
| 15 | R 8 | 1300 | 24 | 31.2 | | |
| 16 | R 10 | 1850 | 40 | | 50.0 | |
| 17 | R 10 | 2350 | 20 | | 47.0 | |
| 18 | R 10 | 1950 | 20 | | 39.0 | |
| 19 | R 10 | 2800 | 12 | | 33.6 | |
| 20 | R 10 | 3600 | 12 | | 43.2 | |
| 21 | R 10 | 3800 | 12 | | 45.6 | |
| 22 | R 12 | 2150 | 6 | | | 12.9 |
| 23 | R 10 | 1550 | 45 | | 69.8 | |
| 24 | R 10 | 2700 | 68 | | 183.6 | |
| 25 | R 12 | 3950 | 23 | | | 90.9 |
| CELKOVA DEJKA | | [n] | 31.2 | 4859.9 | 295.8 | |
| HMOTNOST | | [kg] | 12.3 | 2996.3 | 262.6 | |
| CELKOVA HMOTNOST | | [kg] | | | | 3271.2 |



14 24 ϕ R10/500x500

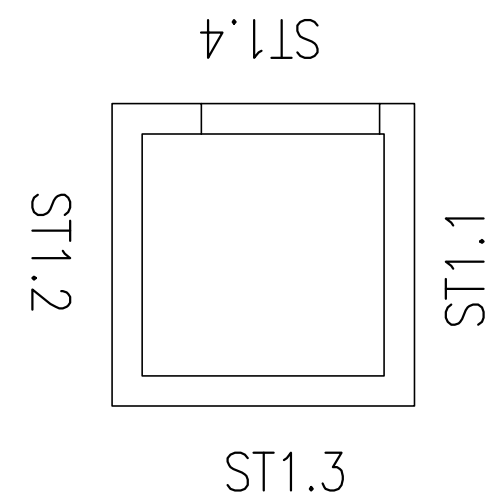
POZN.1 VÝZTUŽ VLOŽIT DOVNITŘ ÚČKA
POZN.2 VÝZTUŽ PŘEŘÍZNOUT A NAVARIT K OCELOVÉMU PROFILU
- V MÍSTĚ PROSTUPU VÝZTUŽ VYHNOUT, POPŘ. VYSTŘIHOUT

NAVRŽENO DLE
KRYTÍ

ČSN EN 199:
25 mm

UVÁDĚNÉ DÉLKY JSOU VZTAŽENY K VNĚJŠÍMU LICI PRUTU
POLOMĚRY OBLOUKŮ JSOU POLOMĚRY OHÝBACÍCH TRNŮ,
NEZNAČENÉ POLOMĚRY JSOU 1/2 Dr,min (TAB. 20).
NEZNAČENÉ ÚHLY JSOU 45°, 90° resp 180°.
CELKOVÉ DÉLKY VLOŽEK JSOU STŘÍŽNÉ DÉLKY.

1950
 ① ØR10-L=1950mm;672ks
 3600
 ② ØR10-L=3600mm;120ks
 4750
 ③ ØR10-L=4750mm;240ks
 2200
 ④ ØR12-L=2200mm;46ks
 1300
 ⑤ ØR10-L=1300mm;20ks
 560 940
 130
 ⑥ ØR10-L=1200mm;72ks
 620
 ⑦ ØR10-L=1350mm;534ks
 300 610
 2230
 ⑧ ØR10-L=2900mm;39ks
 560 180
 ⑨ ØR10-L=1250mm;39ks
 570 400
 ⑩ ØR10-L=1500mm;39ks
 ⑪ ØR12-L=3950mm;23ks



1:50
ZRCADLOVĚ OTOČENÁ
STĚNA ST1