

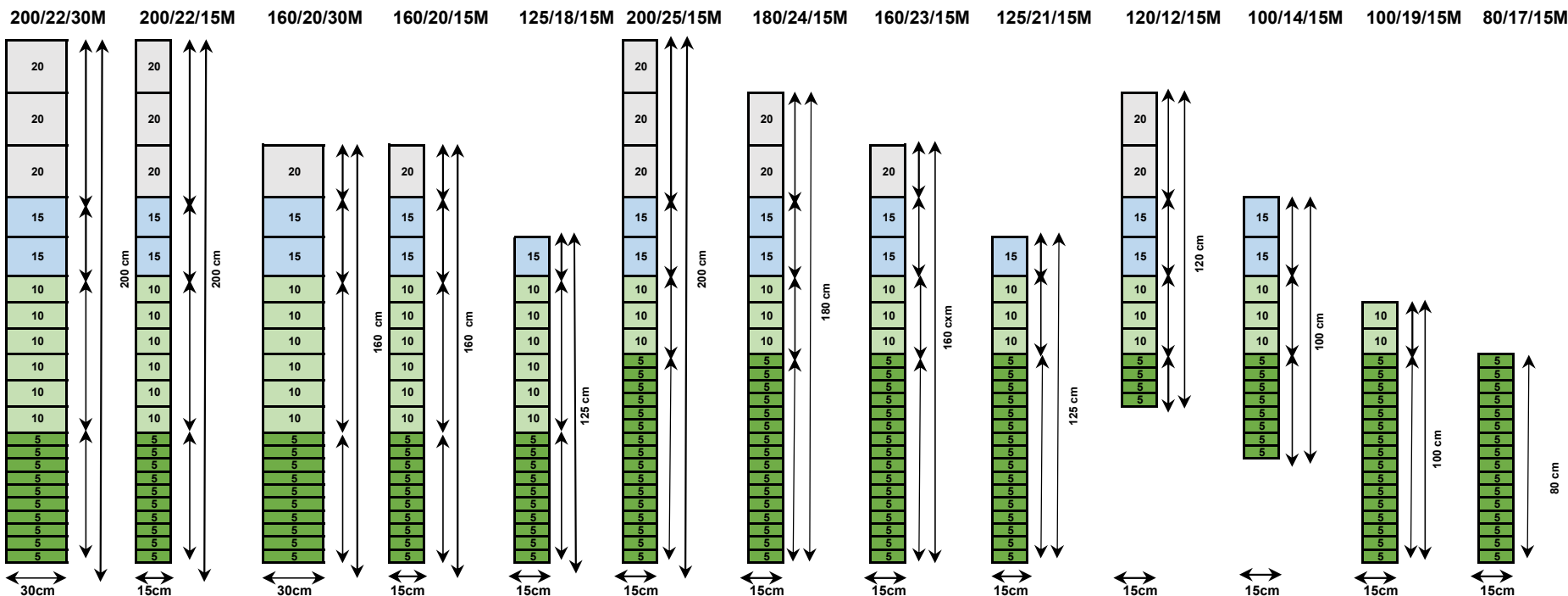


## SCHEMATY SIATEK DO GRODZENIA UPRAW LEŚNYCH I ROLNYCH

zabezpieczających przed dużą i małą zwierzyną np. : zające, wydry, jelenie, danielle, sarny, dziki, bydło, owce

WYKONANIE ŚREDNIE M - drut górny i dolny  $\varnothing 2,5\text{mm}$  , pozostałe druty  $\varnothing 2,0\text{mm}$ .

Wytrzymałość drutów na zrywanie(Rm) - min. 450-500MPa



TYP SIATKI	200/22/30	200/22/15	160/20/30	160/20/15	125/18/15	200/25/15	180/24/15	160/23/15	125/21/15	120/12/15	100/14/15	100/19/15	80/17/15
Rozstaw drutów wzdłużnych(cm)	3x20 2x15 6x10 , 10x5	3x20 2x15 6x10 , 10x5	1x20 2x15 6x10 , 10x5	1x20 2x15 6x10 , 10x5	1x15 6x10 10x5	3x20 2x15 3x10 , 16x5	2x20 2x15 3x10 , 16x5	1x20 2x15 3x10 , 16x5	1x15 3x10 16x5	2x20 2x15 3x10 , 4x5	2x15 3x10 8x5	2x10 16x5	16x5
Wysokość (cm)	200	200	160	160	125	200	180	160	125	120	100	100	80
Ilość drutów wzdłużnych	22	22	20	20	18	25	24	23	21	12	14	19	17
Rozstaw drutów poziomych(cm)	30	15	30	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15

Siatki wykonane są z drutów ocynkowanych ( tolerancja średnic drutów zgodna z normą PN-EN 10218-2 , powłoka cynku zgodna z normą PN-EN 10244-2 )