



82 KUSŮ PŘECHODOVÝCH I. ČÁST
88 KUSŮ PŘECHODOVÝCH II. ČÁST

ØBRUBY I. ČÁST

15/30 = 15CM 628,3M
15/25 = 10CM 172,7M Z TOHO 82M PŘECHODOVÝCH
15/15N 232,1M
CHODNÍKOVÁ 57,1M

PROJEKT JEN ØBRUBY 10 A 15CM

SILNIČNÍ 15/30 = 15CM 1702,4M
SILNIČNÍ 15/25 = 10CM 476,9M
NÁJEZDOVÁ 15/15N 832,6M
CHODNÍKOVÁ 10/25 374,6M

CELKEM 3386,5 M ØBRUB

ROZPOČTY JEN ØBRUBY Š.10 A 15CM

ØBJEKTY SÚS

SØ 101 760+22,7+1648

SØ 104 108,1+9+18,8+14,2+6

ØBJEKTY ØBEC

SØ 102 410

SØ 103 340

SØ 105 10+90+165+60

CELKEM 3661,8M ØBRUB

ØBRUBY II. ČÁST

15/30 = 15CM 1074,1M
15/25 = 10CM 304,5M Z TOHO 88M PŘECHODOVÝCH
15/15N 600,5M
CHODNÍKOVÁ 317,5M

15/30 = 15CM 141,1M
15/25 = 10CM 33,5M
15/15N 91,5M
CHODNÍKOVÁ 30,4M

15/30 = 15CM 369,6M
15/25 = 10CM 16,3M
15/15N 106,6M
CHODNÍKOVÁ 2,6M

15/30 = 15CM 117,6M
15/25 = 10CM 122,9M
15/15N 34M
CHODNÍKOVÁ 24,1M

15/30 = 15CM 199,3M
15/25 = 10CM 36,6M
15/15N 91,9M
CHODNÍKOVÁ 54,1M

15/30 = 15CM 212,7M
15/25 = 10CM 140,3M
15/15N 177,6M
CHODNÍKOVÁ 70M

15/30 = 15CM 208,1M
15/25 = 10CM 67,4M
15/15N 117,3M
CHODNÍKOVÁ 77M

15/30 = 15CM 92,1M
15/25 = 10CM 53,9M
15/15N 122,9M
CHODNÍKOVÁ 73,9M

15/30 = 15CM 361,9M
15/25 = 10CM 6,3M
15/15N 90,8M
CHODNÍKOVÁ 42,5M

