

Ist. ST nr 30068,
Pabianice, ul. Myśliwska 17a

Ist. LKnN typu YAKY 4x120 mm²
przeznaczona do demontażu,
L = ok. 56 m

Ist. WLZ typu AL 4x25 mm²
do demontażu, L = ok. 5 m

Ist. WLZ typu AL 4x25 mm²
do demontażu, L = ok. 11 m

Ist. WLZ typu ASXSN 4x25 mm²
do demontażu, L = ok. 20 m

Ist. WLZ typu AL 2x16 mm²
do demontażu, L = ok. 10 m

Ist. WLZ typu AL 4x25 mm²
do demontażu, L = ok. 6 m

Ist. WLZ typu ASXSN 2x25 mm²
do demontażu, L = ok. 21 m

Ist. WLZ typu AL 4x25 mm²
do demontażu, L = ok. 33 m

Ist. WLZ typu AL 2x16 mm²
do demontażu, L = ok. 15 m

Ist. WLZ typu AL 2x16 mm²
do demontażu, L = ok. 15 m

Ist. ASXSN 4x50 mm²
do demontażu, L = ok. 8 m

Ist. WLZ typu ASXSN 4x25 mm²
do demontażu, L = ok. 10 m

Ist. ASXSN 4x35 mm²
do demontażu, L = ok. 8 m

Ist. WLZ typu ASXSN 4x25 mm²
do demontażu, L = ok. 11 m

Ist. WLZ typu ASXSN. 4x16 mm²
do demontażu, L = ok. 17 m

Ist. WLZ typu ASXSN 4x25 mm²
do demontażu, L = ok. 26 m

Ist. LNN typu AL 4x70 mm²
(relacji: ist. ST nr 30068 – ist.
słup nr 13) przeznaczona
do demontażu, L = ok. 485 m

Ist. WLZ typu ASXSN 4x16 mm²
do demontażu, L = ok. 35 m

Ist. WLZ typu ASXSN 4x25 mm²
do demontażu,
L = 35+10+12 = ok. 57 m

Ist. WLZ typu AL 2x50 mm²
do demontażu,
L = 50 + 58 = 108 m

Ist. WLZ typu AL 2x16 mm²
do demontażu, L = ok. 20 m

Ist. WLZ typu ASXSN 4x25 mm²
do demontażu,
L = 21+30+50 = ok. 101 m

Ist. WLZ typu YADYn 2x6 mm²
do demontażu, L = ok. 15 m

Ist. WLZ typu AL 2x25 mm²
do demontażu, L = ok. 30 m

Ist. WLZ typu ASXSN 4x25 mm²
do demontażu, L = ok. 20 m