



LEK

END:

GRANICE DZIAŁEK

NUMERY DZIAŁEK

PROJ. KRAWĘŻNIK BET. 30x15cm WYNIESIONY, H=10cm

PROJ. KRAWĘŻNIK BET. 22x15cm OBNIŻONY, H=2cm

PROJ. OBRZEŻE CHODNIKOWE BETONOWE 8x30cm

PROJ. KANAŁ DESZCZOWY PVC-U

PROJ. STUDNIE REWIZYJNE KANALIZACJI DESZCZOWEJ Z KRĘGÓW BETONOWYCH Dn1000mm

PROJ. WPUSTY DESZCZOWE ULICZNE KL. D400 Z PRZYKANALIKAMI

ISTNIEJĄCE DRZEWO LUB KRZEW PRZEZNACZONE DO WYCINKI

PRZYKŁAD:

PROJ. KRAWĘŻNIK BET. 30x15cm WYNIESIONY, H=10cm

PROJ. KRAWĘŻNIK BET. 22x15cm OBNIŻONY, H=2cm

PROJ. OBRZEŻE CHODNIKOWE BETONOWE 8x30cm

PROJ. KANAŁ DESZCZOWY PVC-U

PROJ. STUDNIE REWIZYJNE KANALIZACJI DESZCZOWEJ Z KRĘGÓW BETONOWYCH Dn1000mm

PROJ. WPUSTY DESZCZOWE ULICZNE KL. D400 Z PRZYKANALIKAMI

ISTNIEJĄCE DRZEWO LUB KRZEW PRZEZNACZONE DO WYCINKI

PRZYKŁAD:

PROJ. KRAWĘŻNIK BET. 30x15cm WYNIESIONY, H=10cm

PROJ. KRAWĘŻNIK BET. 22x15cm OBNIŻONY, H=2cm

PROJ. OBRZEŻE CHODNIKOWE BETONOWE 8x30cm

PROJ. KANAŁ DESZCZOWY PVC-U

PROJ. STUDNIE REWIZYJNE KANALIZACJI DESZCZOWEJ Z KRĘGÓW BETONOWYCH Dn1000mm

PROJ. WPUSTY DESZCZOWE ULICZNE KL. D400 Z PRZYKANALIKAMI

ISTNIEJĄCE DRZEWO LUB KRZEW PRZEZNACZONE DO WYCINKI