



WA 1/1 (1+ID)
0,4 0,8
SD 25°

303/35

WA 1/1 m.H.B.
0,4 0,8
TH=6,00ü.BH
FH=4,5m
BH=N309,5m

0,8
SD 30°-35°
TH=5,50ü.BH
BH=N303,7m

0,4 0,8
SD 30°-35°
TH=5,50ü.BH
BH=N299,8m

303/38

0,4 0,8
SD 25°

TGA für C
WA 1/1 m.H.B.
0,4 (1,1)
SD 30°-35°
FD(s. Textfel)
TH=9,00ü.BH
FH=4,5m
BH=N317,5m

BH=N309,7m

WA 1/1 m.H.B.
0,4 (1,0)
SD 30°-35°
TH=9,00ü.BH
FH=4,5m
BH=N307,0m

WA 1/1 m.H.B.
0,4 0,9
SD 30°-35°
TH=6,00ü.BH
BH=N304,6m

WA 1/1 m.H.B.
0,4 0,9
SD 30°-35°
TH=6,00ü.BH
BH=N305,6m

WA 1/1 m.H.B.
0,4 (1,0)
SD 30°-35°
TH=9,00ü.BH
FH=4,5m
BH=N320,0m

TGA+GST für a+b
WA 1/1 m.H.B.
0,4 (1,1)
SD 30°-35°
FD(s. Textfel)
TH=11,50ü.BH
FH=4,5m
BH=N320,0m

GGA für a+b

TGA für b+d

WA 1/1 m.H.B.
0,4 (1,1)
SD 30°-35°
FD(s. Textfel)
TH=11,50ü.BH
FH=4,5m
BH=N316,5m

TGA für g+h

GEMEINDE

WA 1/1 m.H.B.

TGA für c

WA 1/1 m.H.B.

WA 1/1 m.H.B.

WA 1/1 m.H.B.

HELLERREUTEME

GENEINDE