

SKRIPT

ENSTREICHT.

FOLGE BEWERTUNG

AK
HK

ABSCHNITT.

ZUSCHNEIDUNG.

PLANM.

AUSSER-
PLANM.
AB

NWP

$$a) \quad AK = 160.000 - 8.000 + 28000 = \underline{\underline{180.000 \text{ €}}}$$

$$AB_t^{(in)} = \frac{AK / AK - RSN_m}{m}$$

K)

	AB	RStW	AS PLAN n.	AUSSERPLAN.	ZS	RStW VOLLF.	EMSWERT
1	18000	162000	18000			162000	162000
2	18000	144000	18000	24000		144000	120.000
3	18000	126000	15000			105000	90000
4	18000	108000	15000			90000	0
...
n	18000		15000				

a)

C.N.

1)

	Prämie	Ausschlag	ZS	RSW	ErwG.
1	18 000				
2	18 000	24 000			
3	15 000				
4	15 000		12 000		102 000
5	12 000				
...					
8				34 000	34 000
9	34 000				0
10					

2) a) F, DA STR. NWP

b) R, DA NV

c) F, WENN AV

d) F

e) R, WENN AV

f) F "ANDERSRUM"

g) F