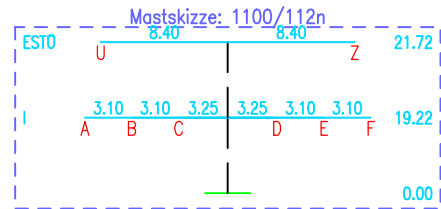


1100/112n

WA1+4

A3.0/04

DAK/DAK

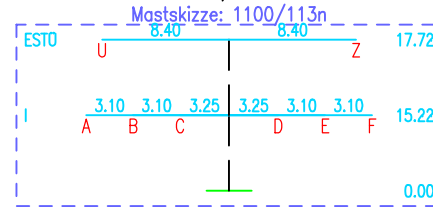


1100/113n

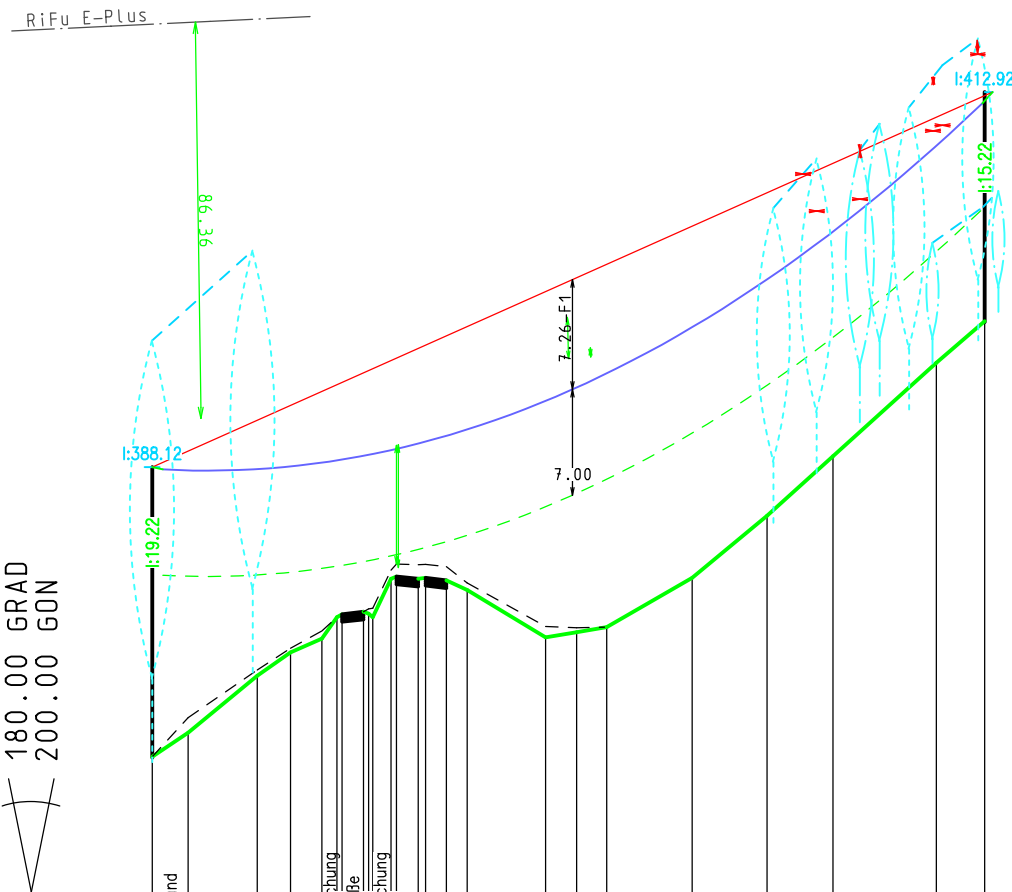
WA1+0

A3.0/04

DAK/DAK



Einbieg erforderlich



S	Ebene	Traverse
A	I	9.45 li.
B	I	6.35 li.
C	I	3.25 li.
D	I	3.25 re.
E	I	6.35 re.
F	I	9.45 re.
U	ESTO	8.40 li.
Z	ESTO	8.40 re.

Lastfallliste	
1	80° KRD
2	40° KRD
3	40° KRD W(aus)
4	-5° Eis KRD
5	-5°FuZ KRD
6	40° Wind(aus)
7	40°

S	Ebene	Traverse
A	I	9.45 li.
B	I	6.35 li.
C	I	3.25 li.
D	I	3.25 re.
E	I	6.35 re.
F	I	9.45 re.
U	ESTO	8.40 li.
Z	ESTO	8.40 re.

Höhenanschluss:

Herkunft : VRSNow

Lage :

Art, Nr. :

Höhe ü. NHN :

Letzte Festl. :

Nutzungsart	A-L=Seil 1-9=Lastfall
Durchhang	V=vertikal H=horizontal D=direkt
Objektart	Objekthöhe
Objekthöhe	476.96 RiFu E-Plus 477.91 RiFu E-Plus
Seitliche Oberhöhung	links 15 m rechts 15 m
Geländehöhe	320.00 m ü. NHN

