

MI	-
MI	0.5
MI	1.2
FD	-

anhand dieser Werte  
kann ein bestimmter  
Verkehrszustand in  
Tabelle 1 und 2 mit  
Hilfen der Vorlage

MI	I
MI	0.25
MI	20-45°

SO	V
SO	0.2
SO	1.2
FD	0

MI	-
MI	0.5
MI	1.2
FD	-

anhand dieser Werte  
kann ein bestimmter  
Verkehrszustand in  
Tabelle 1 und 2 mit  
Hilfen der Vorlage

SO	V
SO	0.2
SO	1.2
FD	0

WA	IV
WA	0.4
WA	0.7

GE1	850 m
GE1	0.4
GE1	0.8
GE1	0.25°

MD	I
MD	0.4
MD	0.8
MD	0.25°

MD	I
MD	0.4
MD	0.8
MD	0.25°

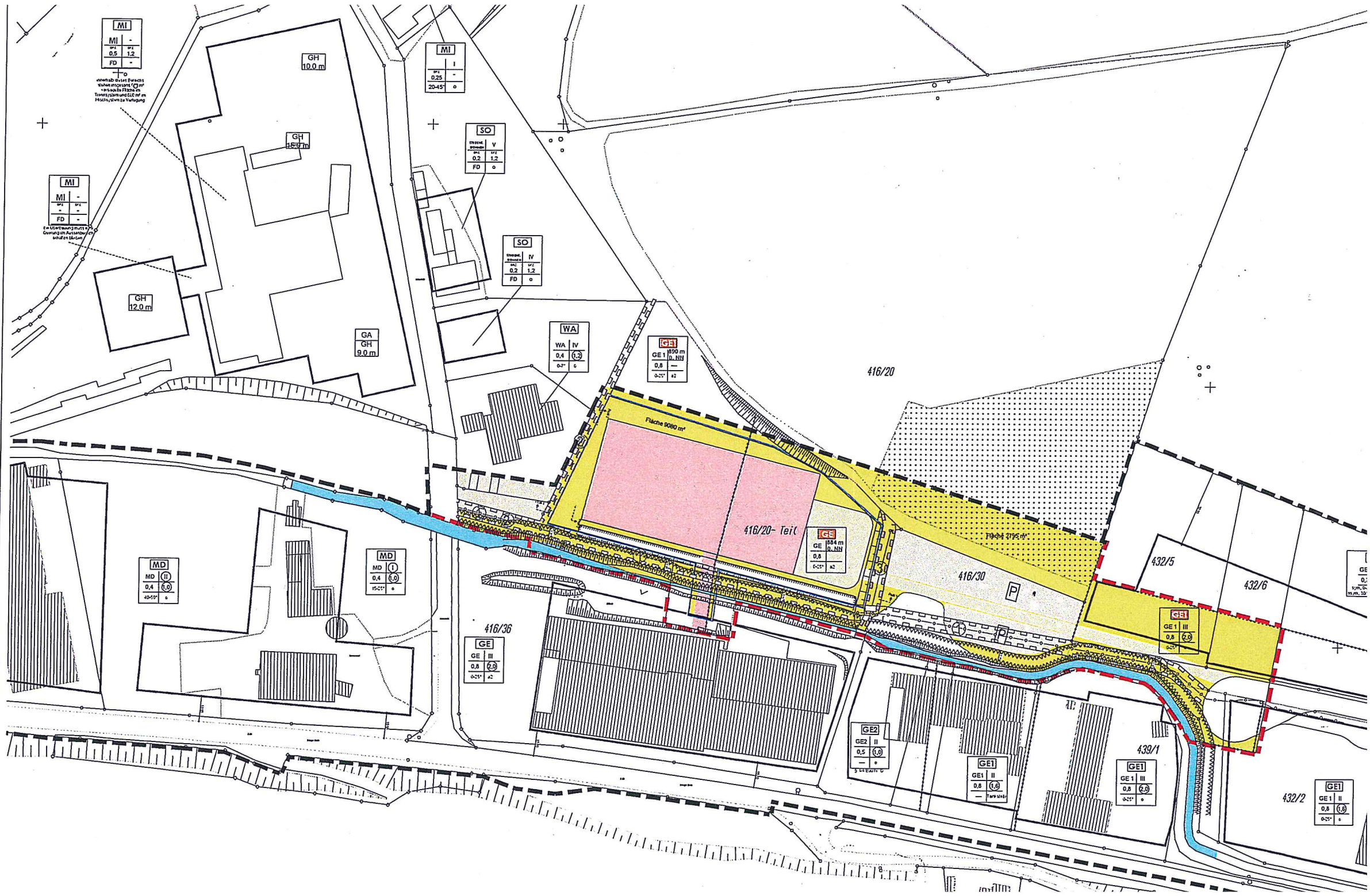
GE	III
GE	0.8
GE	0.25°

GE2	II
GE2	0.5
GE2	0.25°

GE1	II
GE1	0.8
GE1	0.25°

GE1	III
GE1	0.8
GE1	0.25°

GE1	II
GE1	0.8
GE1	0.25°



Fläche 9080 m²

416/20-Teil

416/20

416/30

432/5

432/6

439/1

432/2

416/36