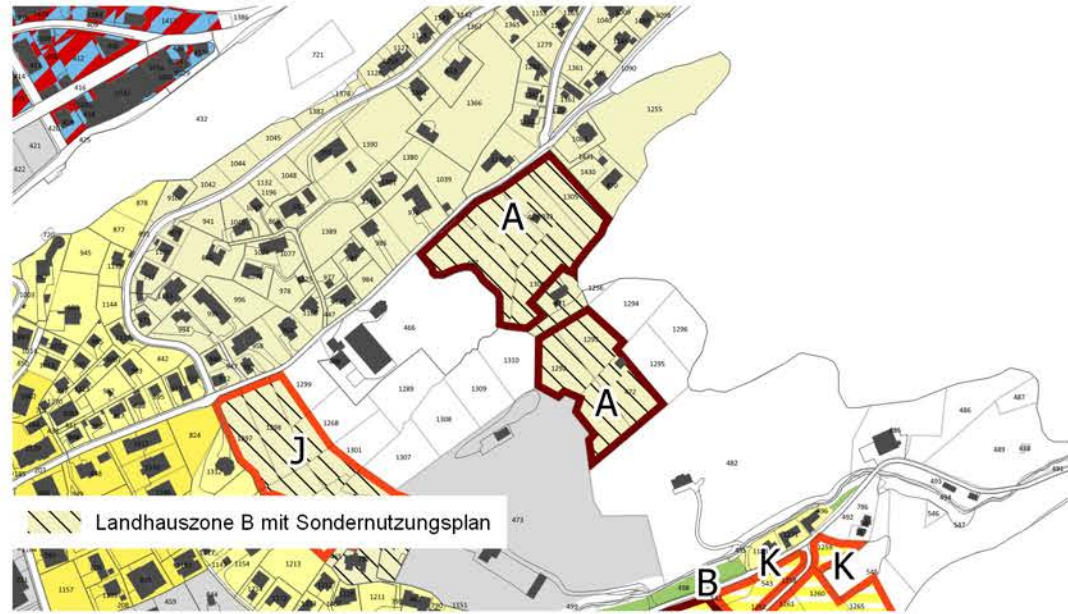


Zonenplan vereinfacht



Einwohnerverteilung



ÖV-Güteklassen



Stadtgemeinde Brig-Glis

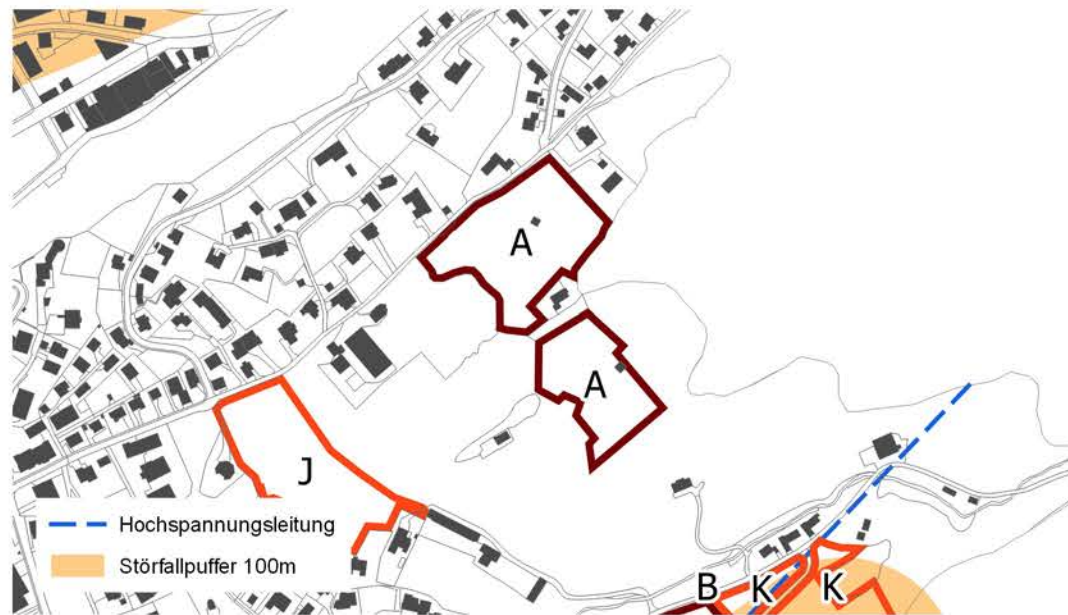
## Faktenblatt Gebiet A

potenzielle Auszonungsfläche  
Gebietsfläche: 2.24 ha

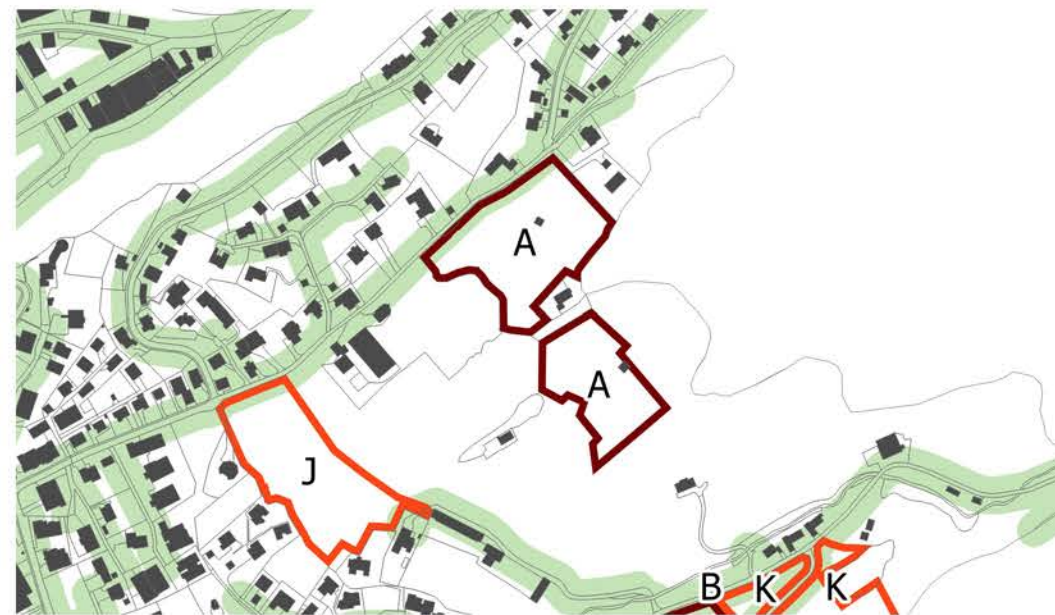
Erstellt: 2019



Hochspannungsleitung / Störfallperimeter



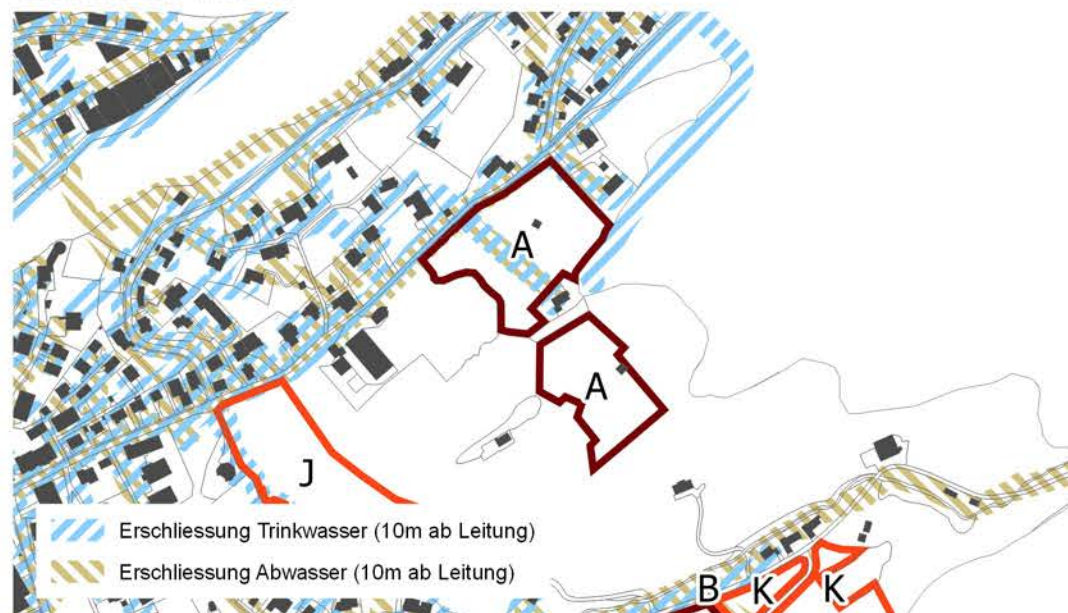
Strassenerschliessung (Abstand 15m)



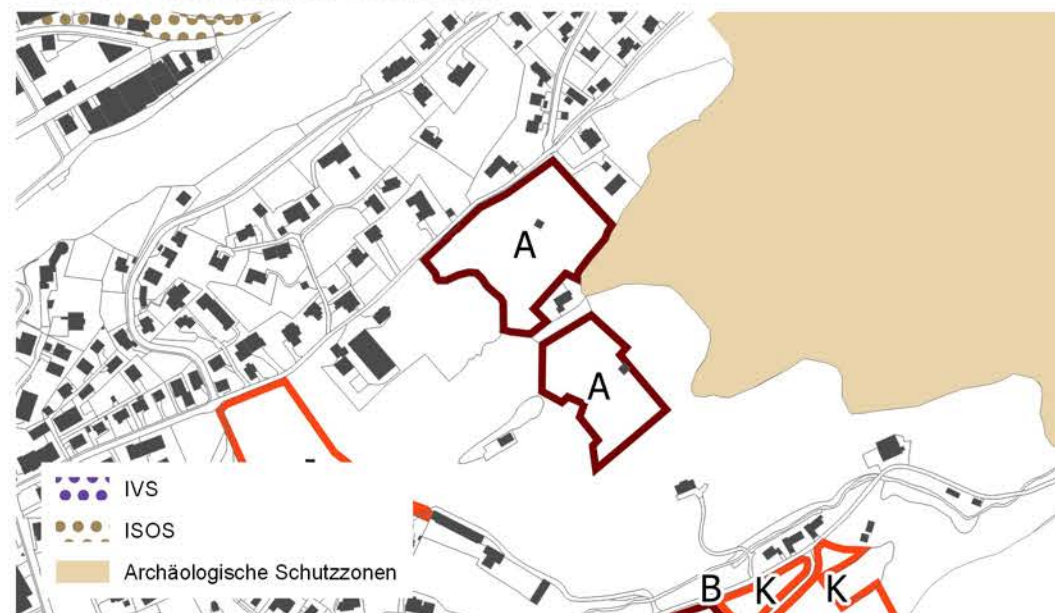
Zielebene

Bautätigkeit in der Landschaft einschränken;  
Hanggebiete als Landschaftsraum und als  
Landwirtschaftsraum von hoher Bedeutung;  
durchgängiger Siedlungstrenngürtel mit Gebiet B  
zusammen

Trinkwasser / Abwasser



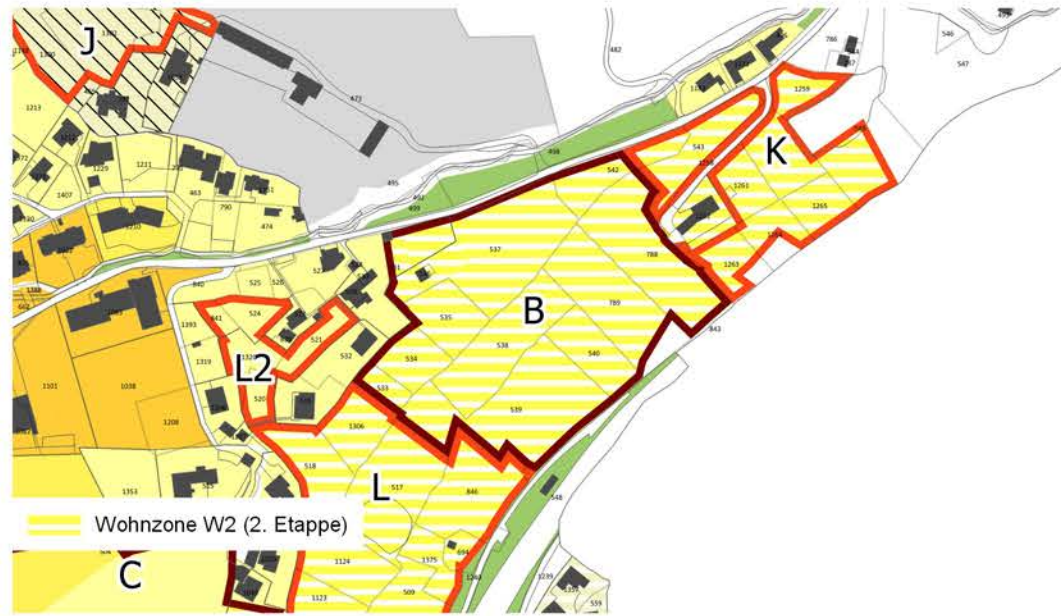
ISOS / IVS / Archäologische Schutzzonen



Hauptkriterien

Den Bau erschwerende Bodeneigenschaften	
Erschliessung	x
Siedlungsstruktur	x
Geographische Lage	x
Gesundheitsschutz	
Schutzinteressen	
Reservierung nicht bauliche Nutzungen	
Finanzielle Folgen	
Strategische Entscheide	
Zonen mit späterer Nutzungszulassung / Bauzonen 2. Erschliessungsetappe / Sondernutzungsplanpflicht	x

Zonenplan vereinfacht



Einwohnerverteilung



ÖV-Güteklassen



Stadtgemeinde Brig-Glis

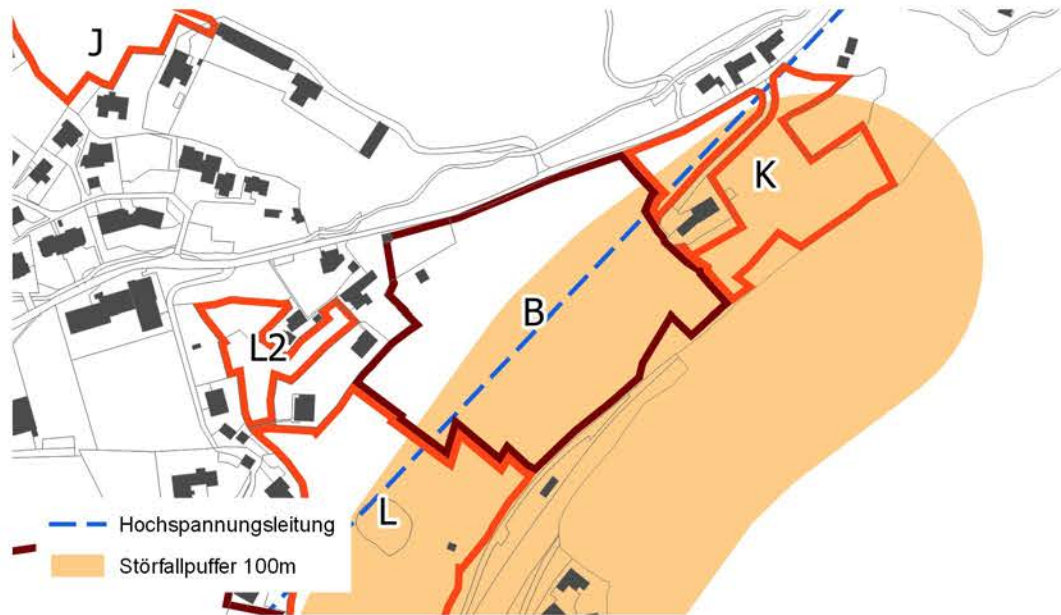
## Faktenblatt Gebiet B

potenzielle Auszonungsfläche  
Gebietsfläche: 2.6 ha

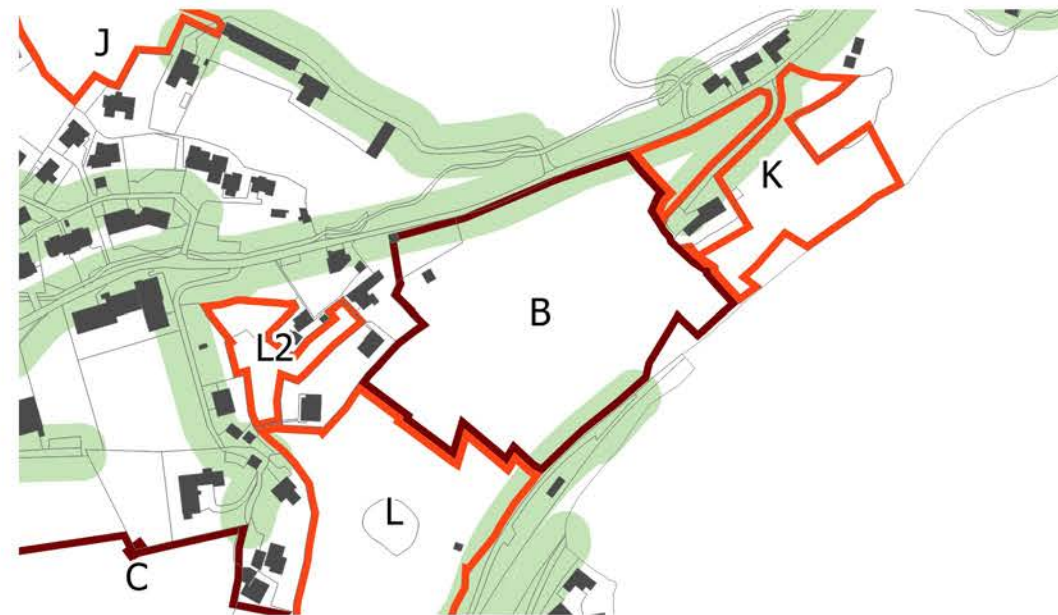
Erstellt: 2019



Hochspannungsleitung / Störfallperimeter



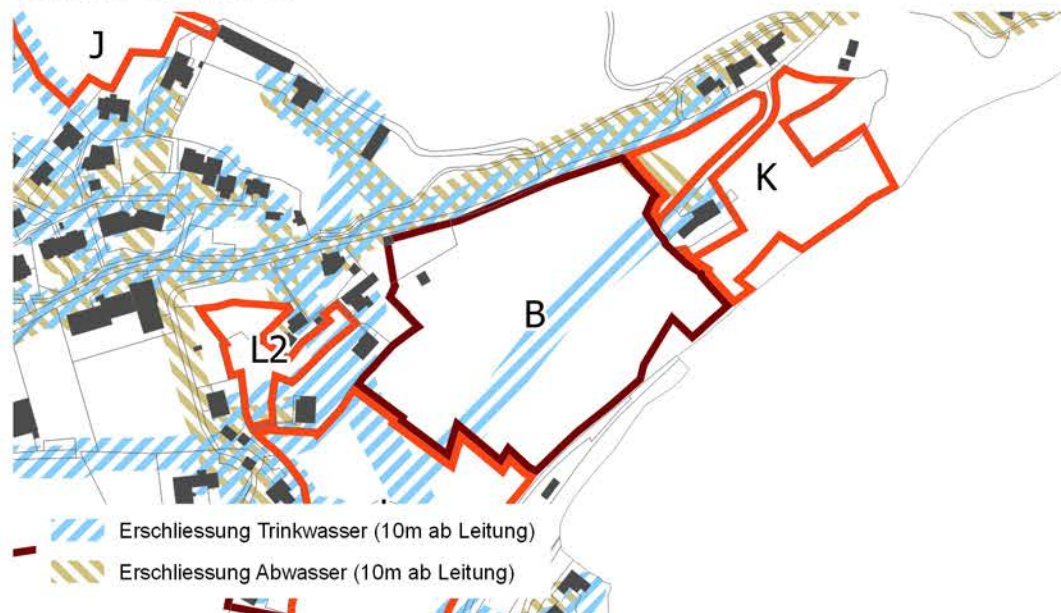
Strassenerschliessung (Abstand 15m)



Zielebene

Bautätigkeit in der Landschaft einschränken;  
Hanggebiete als Landschaftsraum und als  
Landwirtschaftsraum von hoher Bedeutung;  
durchgängiger Siedlungstrenngürtel mit Gebiet A  
zusammen

Trinkwasser / Abwasser



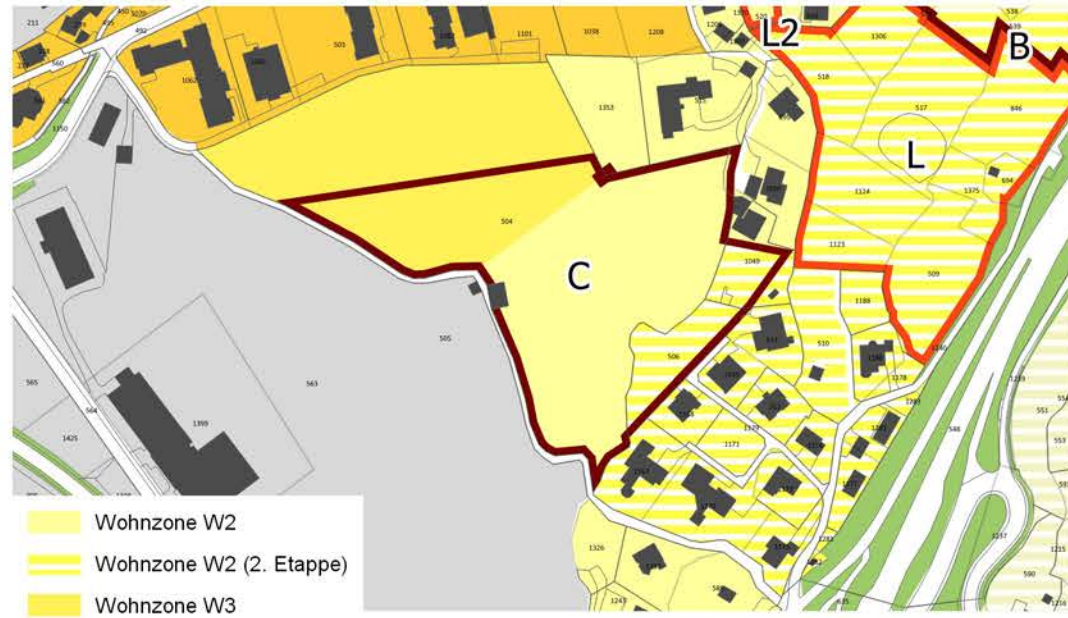
ISOS / IVS / Archäologische Schutzzonen



Hauptkriterien

Den Bau erschwerende Bodeneigenschaften	
Erschliessung	x
Siedlungsstruktur	x
Geographische Lage	x
Gesundheitsschutz	x
Schutzinteressen	
Reservierung nicht bauliche Nutzungen	
Finanzielle Folgen	
Strategische Entscheide	
Zonen mit späterer Nutzungszulassung / Bauzonen 2. Erschliessungsetappe / Sondernutzungsplanpflicht	x

Zonenplan vereinfacht



Einwohnerverteilung



ÖV-Güteklassen



Stadtgemeinde Brig-Glis

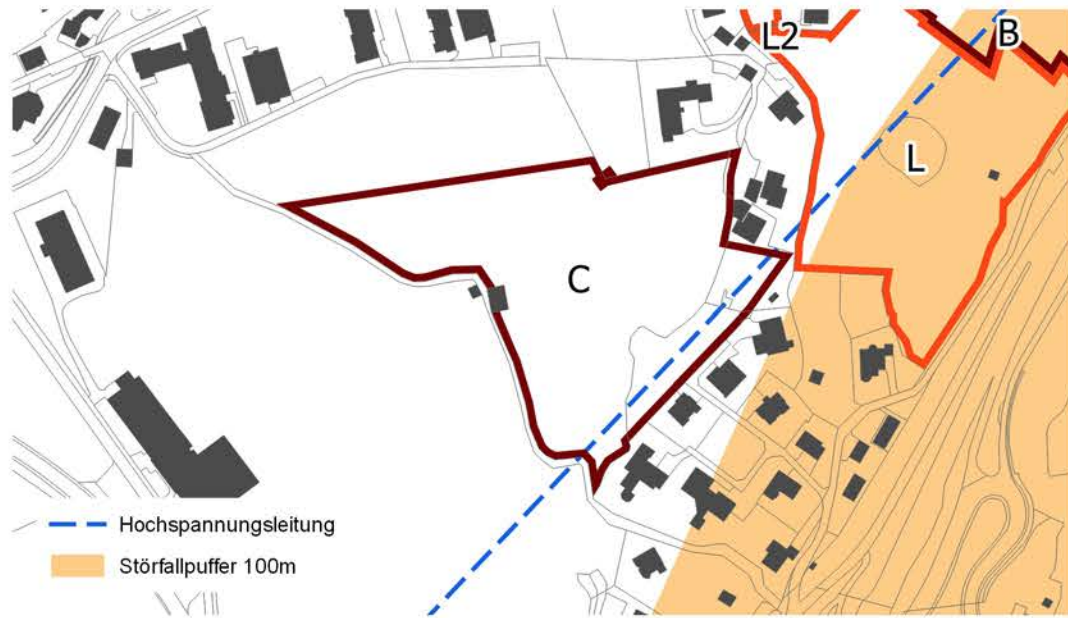
## Faktenblatt Gebiet C

potenzielle Auszonungsfläche  
Gebietsfläche: 1.97 ha

Erstellt: 2019



Hochspannungsleitung / Störfallperimeter



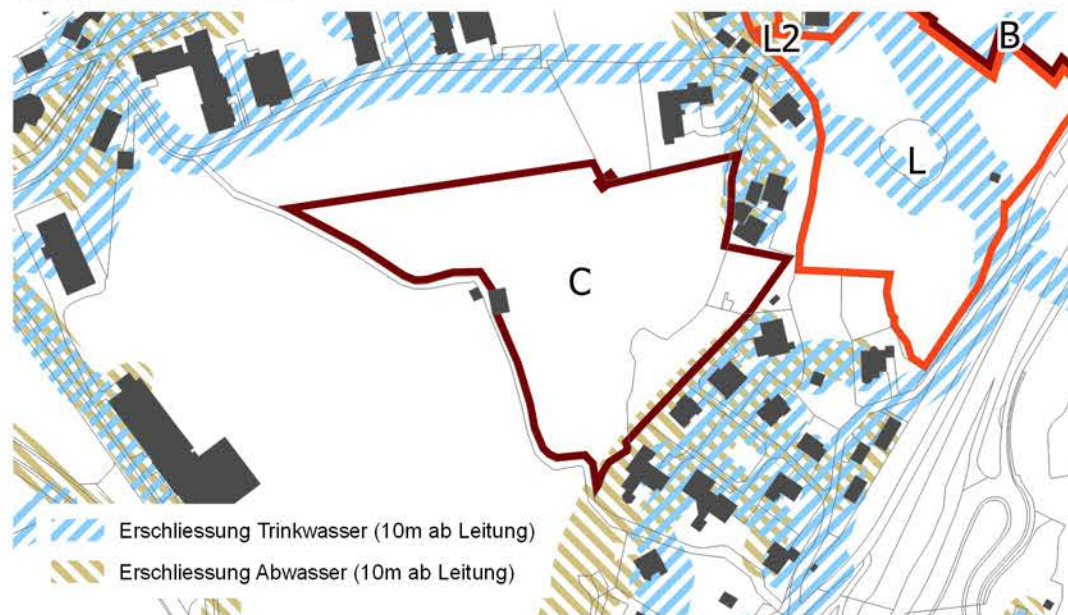
Strassenerschliessung (Abstand 15m)



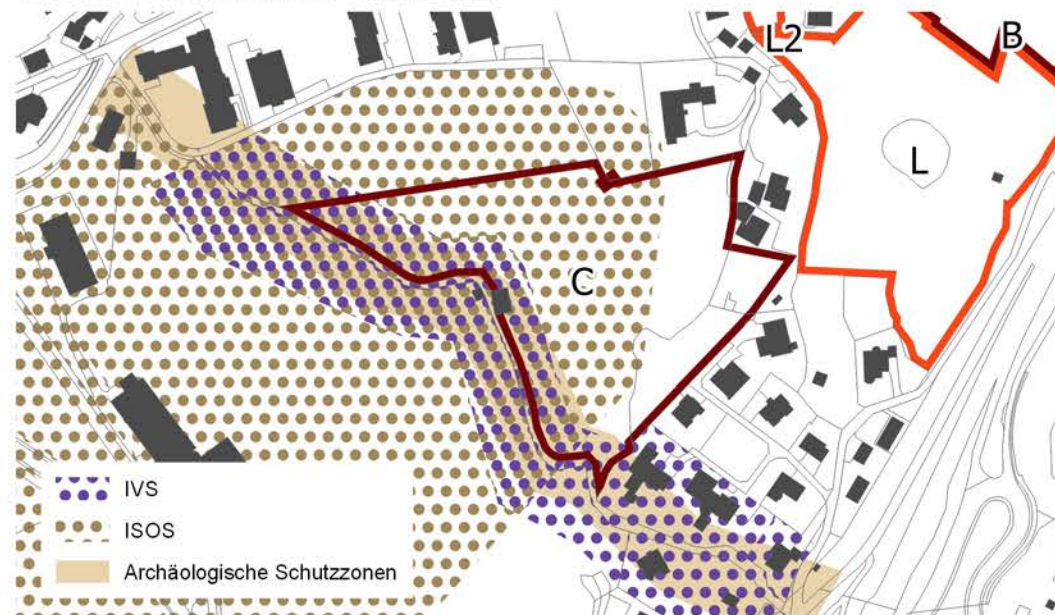
Zielebene

Bautätigkeit in der Landschaft einschränken;  
Hanggebiete als Landschaftsraum und als  
Landwirtschaftsraum von hoher Bedeutung;  
durchgängiger Siedlungstrenngürtel mit Gebiet G  
zusammen

Trinkwasser / Abwasser



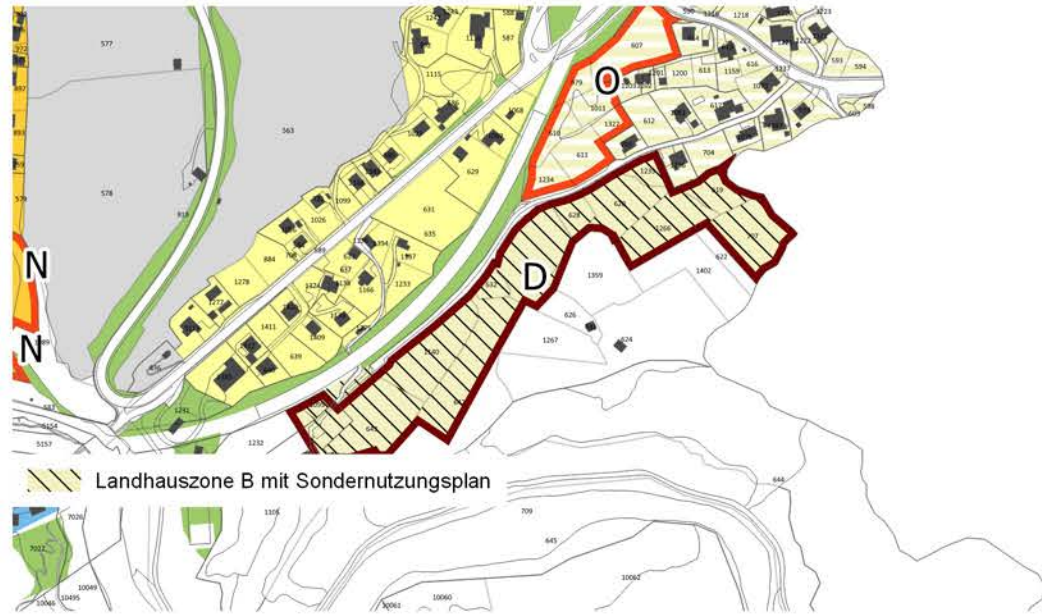
ISOS / IVS / Archäologische Schutzzonen



Hauptkriterien

Den Bau erschwerende Bodeneigenschaften	X
Erschliessung	X
Siedlungsstruktur	X
Geographische Lage	X
Gesundheitsschutz	X
Schutzinteressen	X
Reservierung nicht bauliche Nutzungen	
Finanzielle Folgen	
Strategische Entscheide	
Zonen mit späterer Nutzungszulassung / Bauzonen 2. Erschliessungsetappe / Sondernutzungsplanpflicht	

Zonenplan vereinfacht



Einwohnerverteilung



ÖV-Güteklassen



Stadtgemeinde Brig-Glis

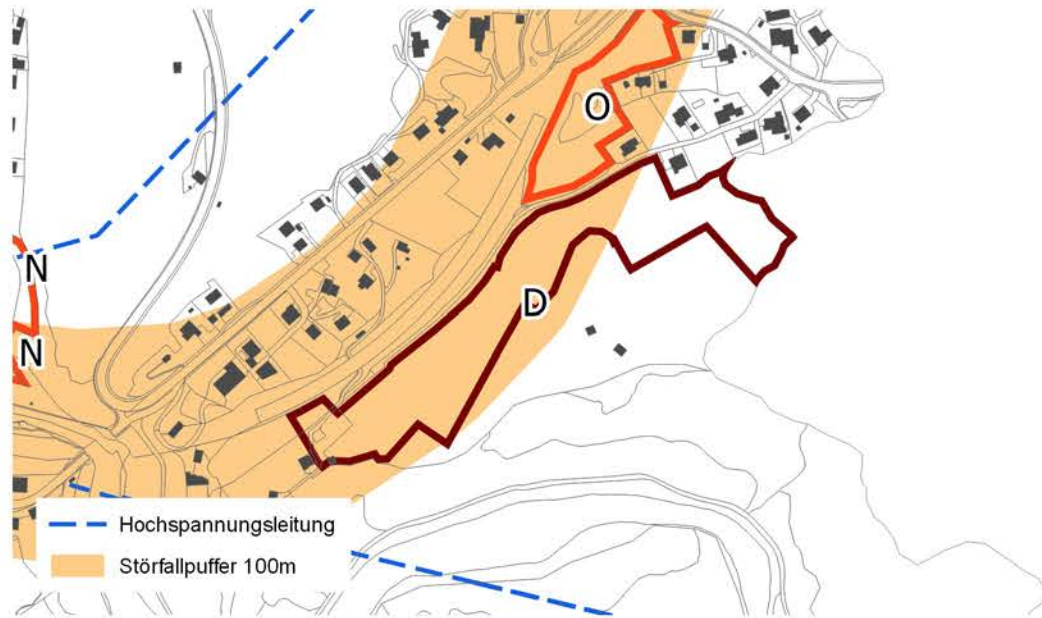
## Faktenblatt Gebiet D

potenzielle Auszonungsfläche  
Gebietsfläche: 2.98 ha

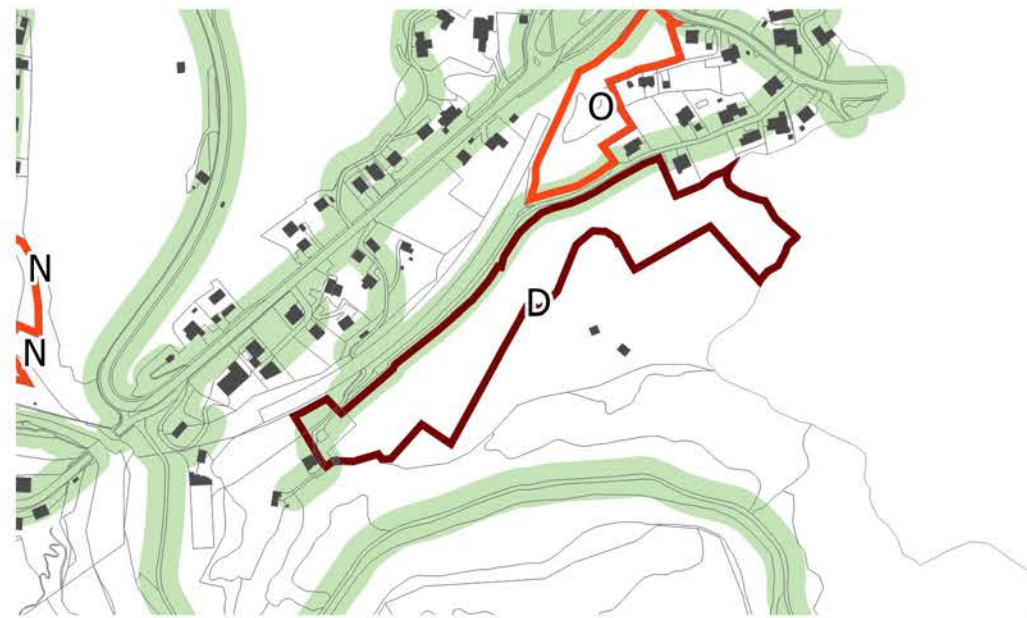
Erstellt: 2019



Hochspannungsleitung / Störfallperimeter



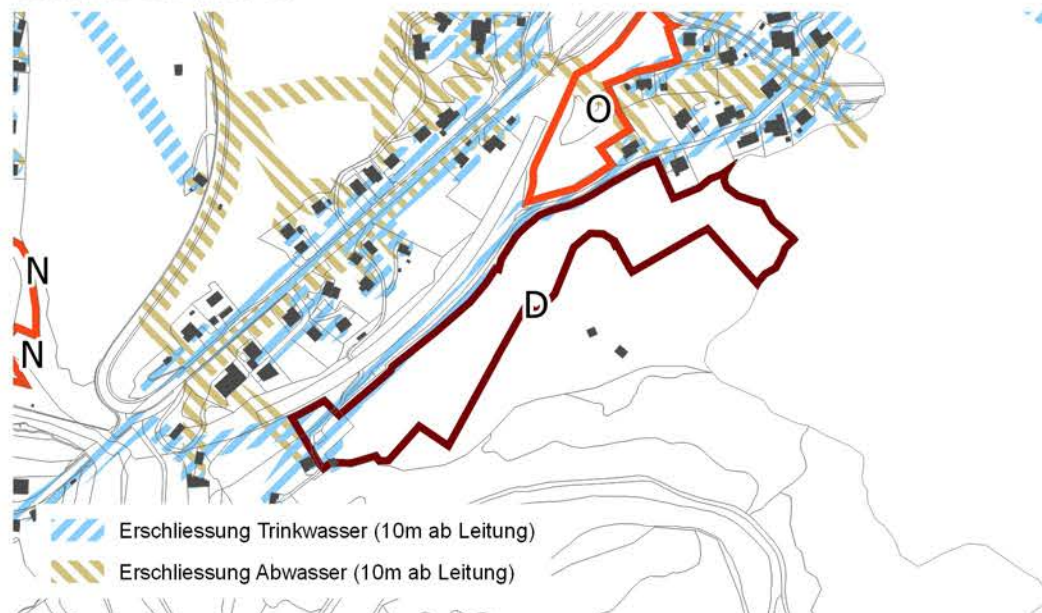
Strassenerschliessung (Abstand 15m)



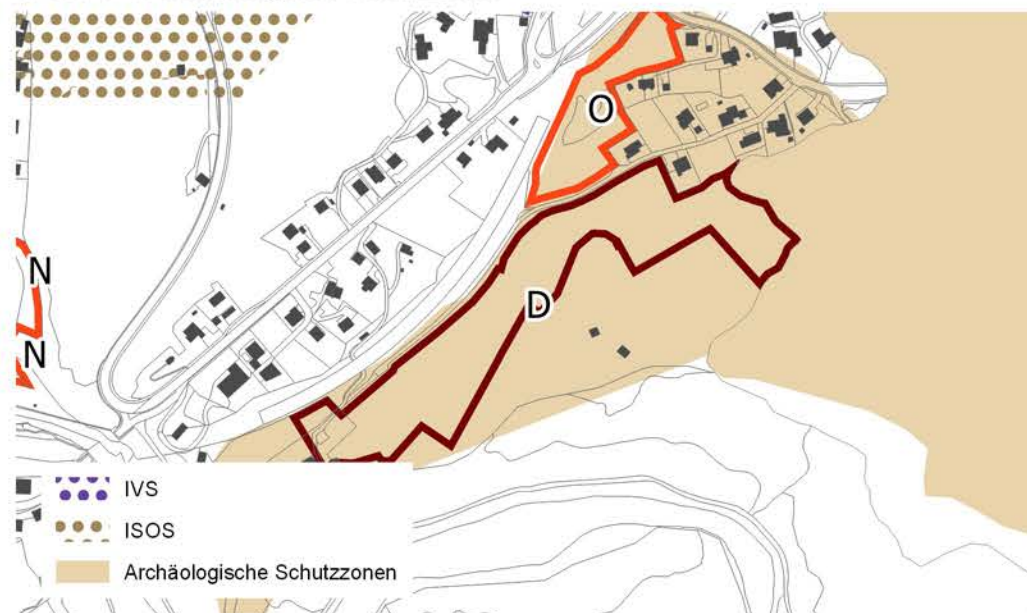
Zielebene

Bautätigkeit in der Landschaft einschränken;  
Hanggebiete als Landschaftsraum und als  
Landwirtschaftsraum von hoher Bedeutung

Trinkwasser / Abwasser



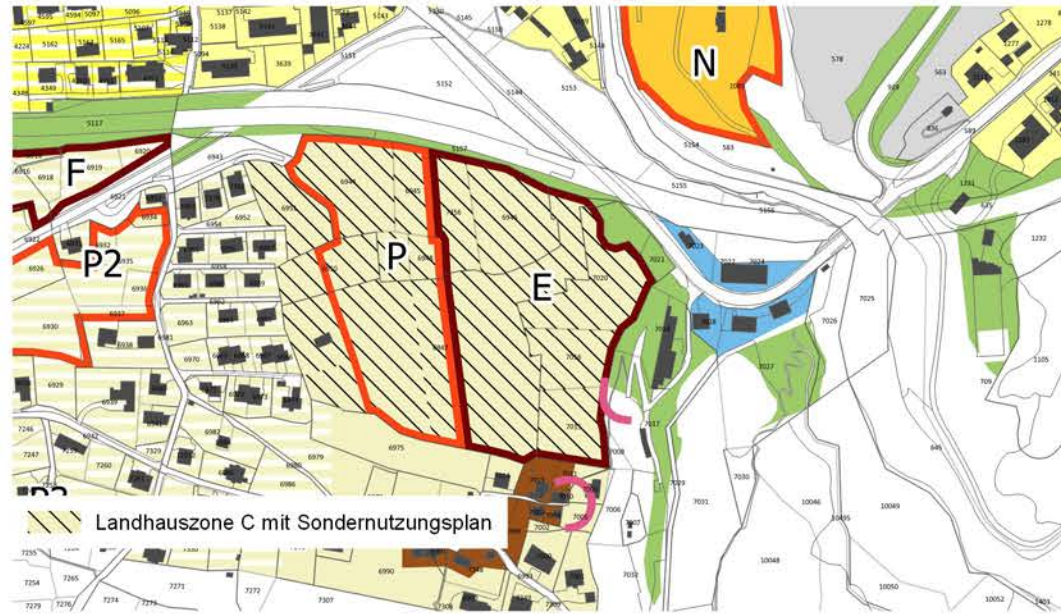
ISOS / IVS / Archäologische Schutzzonen



Hauptkriterien

Den Bau erschwerende Bodeneigenschaften	
Erschliessung	X
Siedlungsstruktur	X
Geographische Lage	X
Gesundheitsschutz	X
Schutzinteressen	X
Reservierung nicht bauliche Nutzungen	
Finanzielle Folgen	
Strategische Entscheide	
Zonen mit späterer Nutzungszulassung / Bauzonen 2. Erschliessungsetappe / Sondernutzungsplanpflicht	X

Zonenplan vereinfacht



Einwohnerverteilung



ÖV-Güteklassen



Stadtgemeinde Brig-Glis

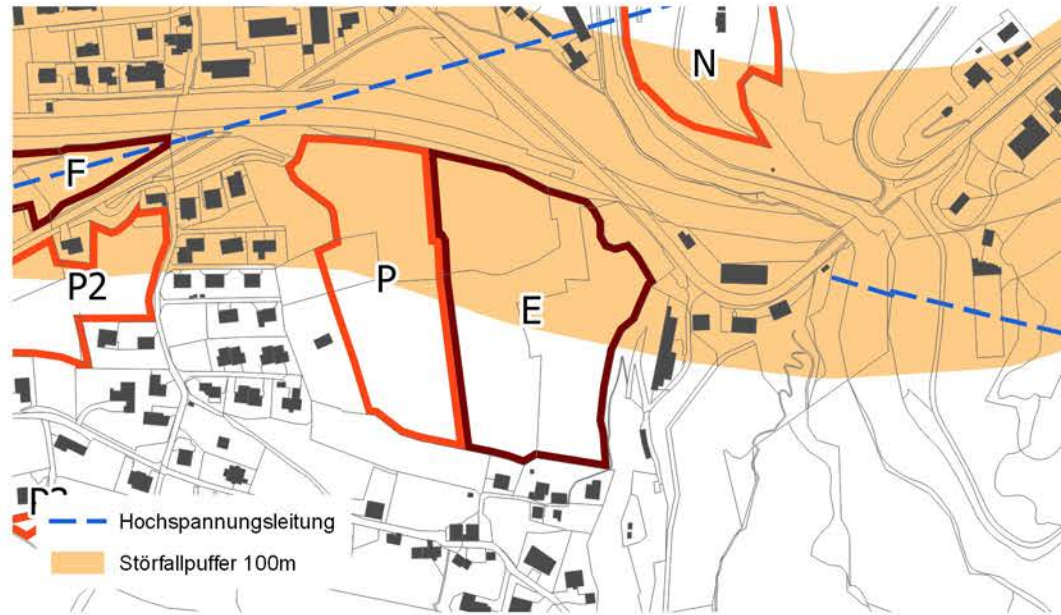
## Faktenblatt Gebiet E

potenzielle Auszonungsfläche  
Gebietsfläche: 2.11 ha

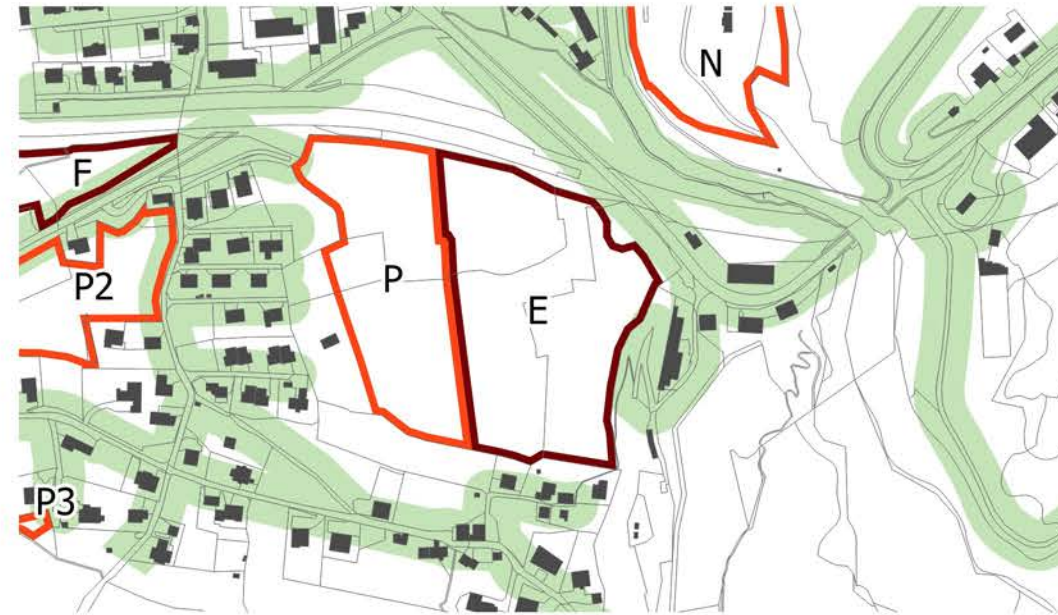
Erstellt: 2019



Hochspannungsleitung / Störfallperimeter



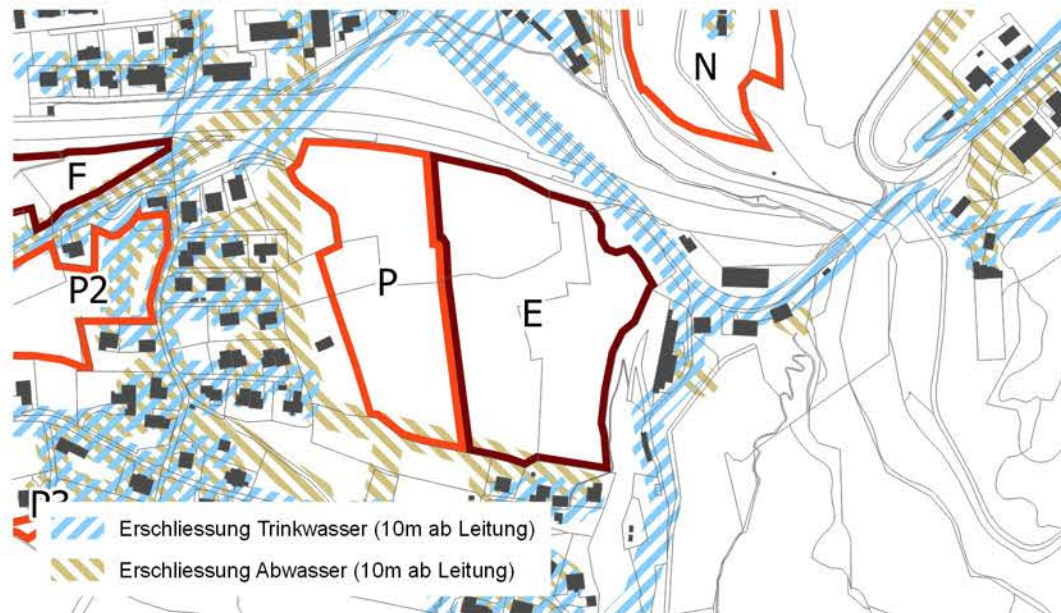
Strassenerschliessung (Abstand 15m)



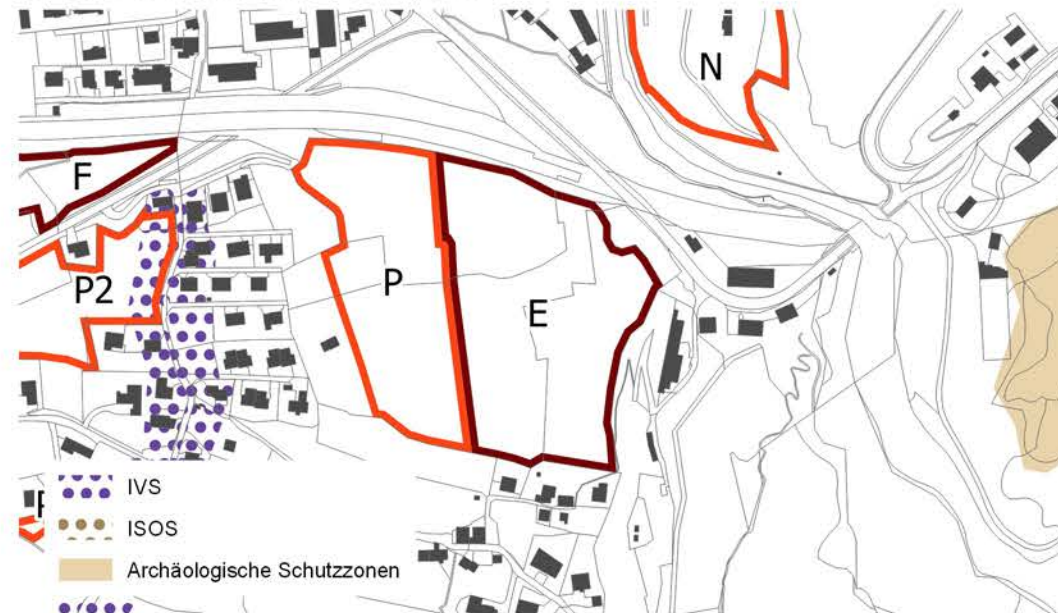
Zielebene

Bautätigkeit in der Landschaft einschränken;  
Hanggebiete als Landschaftsraum und als  
Landwirtschaftsraum von hoher Bedeutung;  
Ausgleichsszenario konzentrieren (Modellvorhaben) mit  
Perimeter E

Trinkwasser / Abwasser



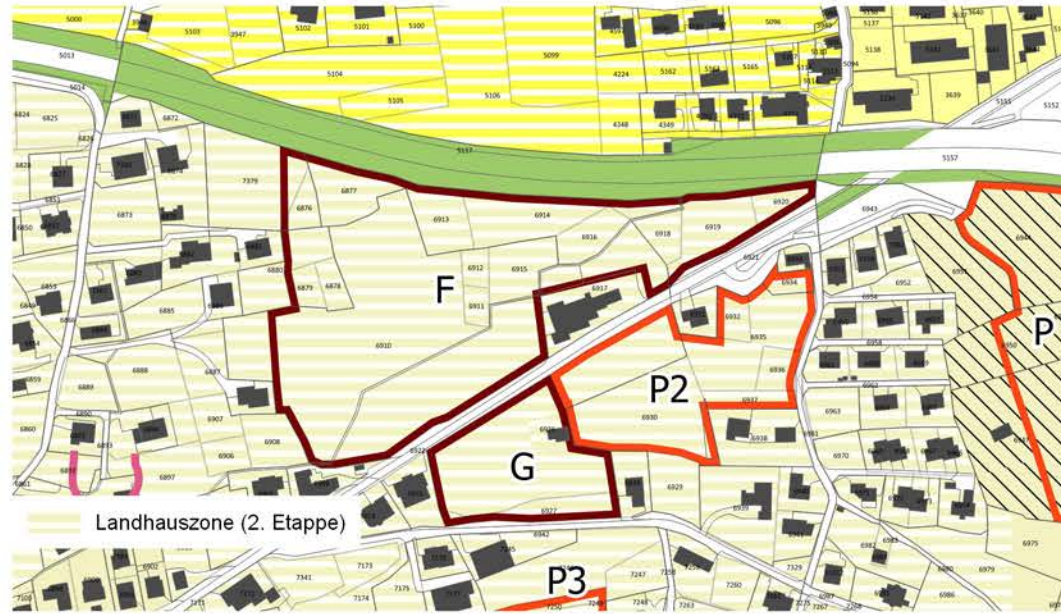
ISOS / IVS / Archäologische Schutzzonen



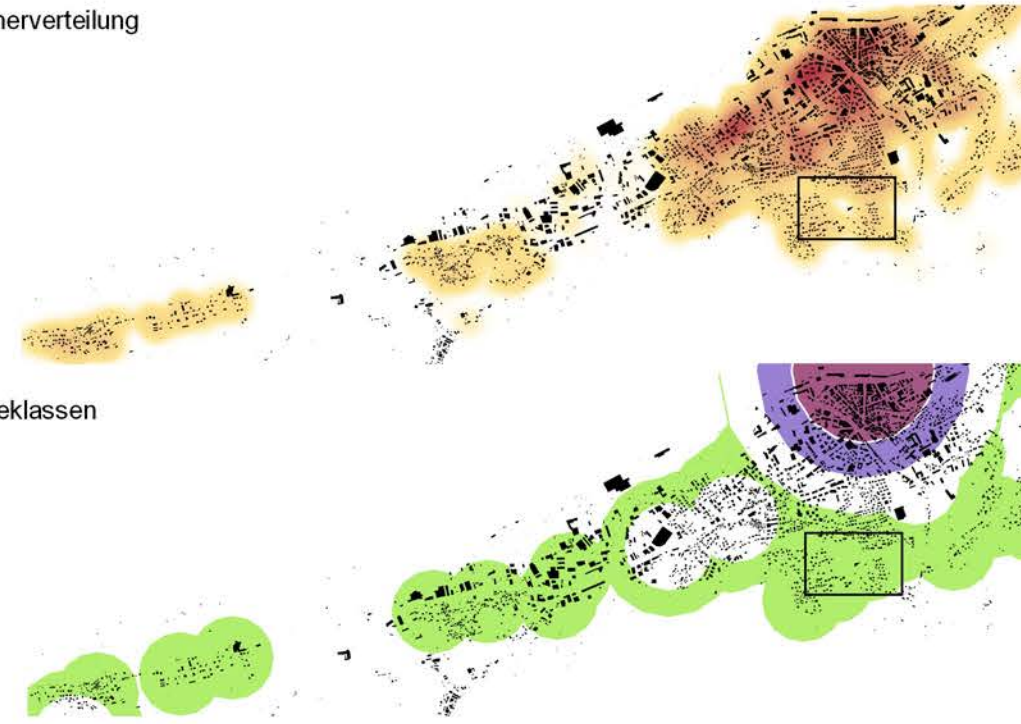
Hauptkriterien

Den Bau erschwerende Bodeneigenschaften	
Erschliessung	X
Siedlungsstruktur	X
Geographische Lage	X
Gesundheitsschutz	X
Schutzinteressen	
Reservierung nicht bauliche Nutzungen	
Finanzielle Folgen	
Strategische Entscheide	
Zonen mit späterer Nutzungszulassung / Bauzonen 2. Erschliessungsetappe / Sondernutzungsplanpflicht	X

Zonenplan vereinfacht



Einwohnerverteilung



Stadtgemeinde Brig-Glis

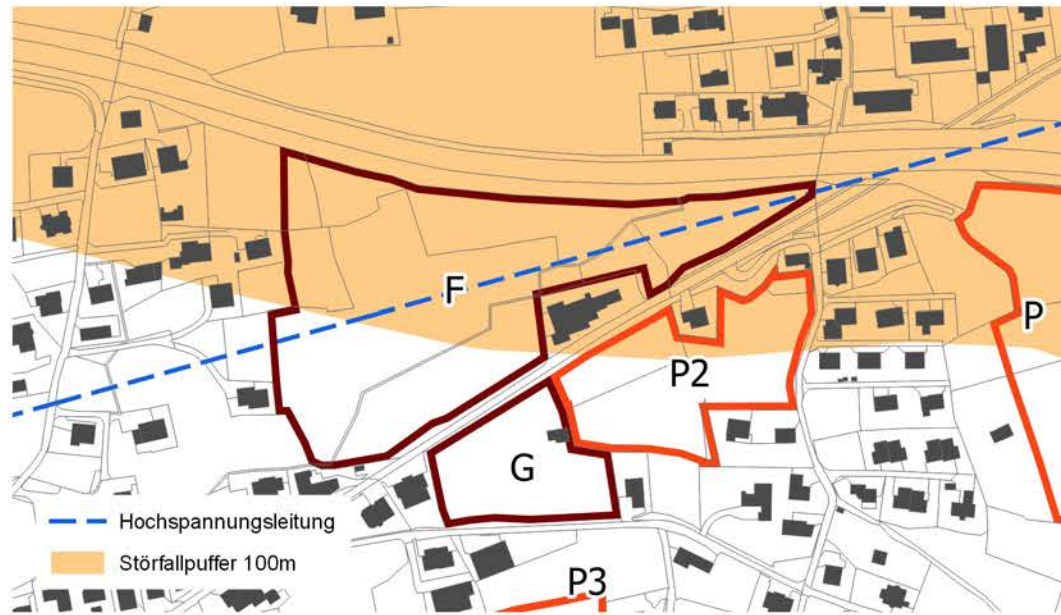
Faktenblatt Gebiet F

potenzielle Auszonungsfläche  
Gebietsfläche: 2.48 ha

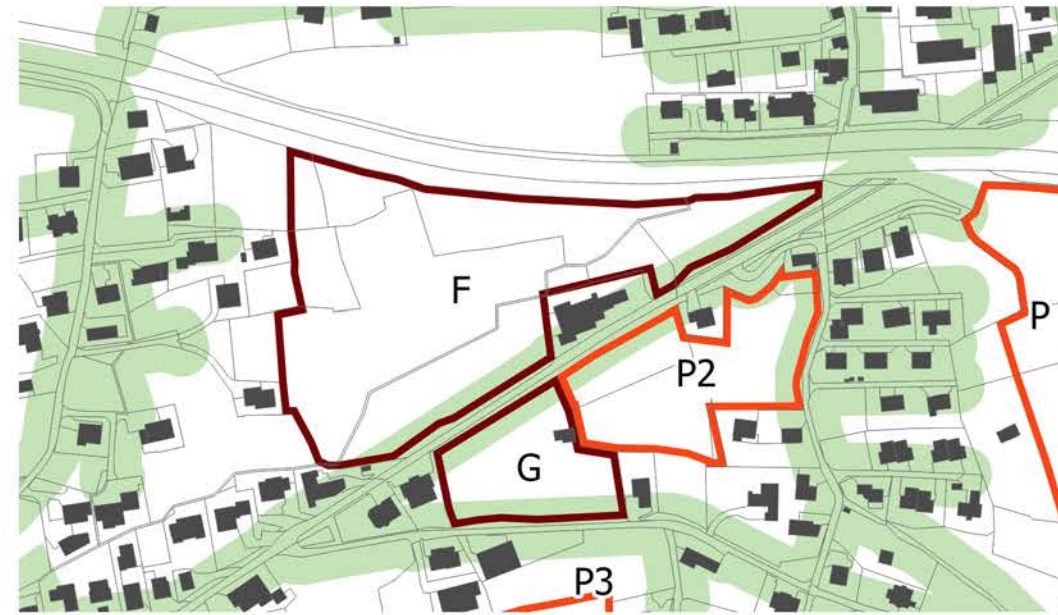
Erstellt: 2019



Hochspannungsleitung / Störfallperimeter



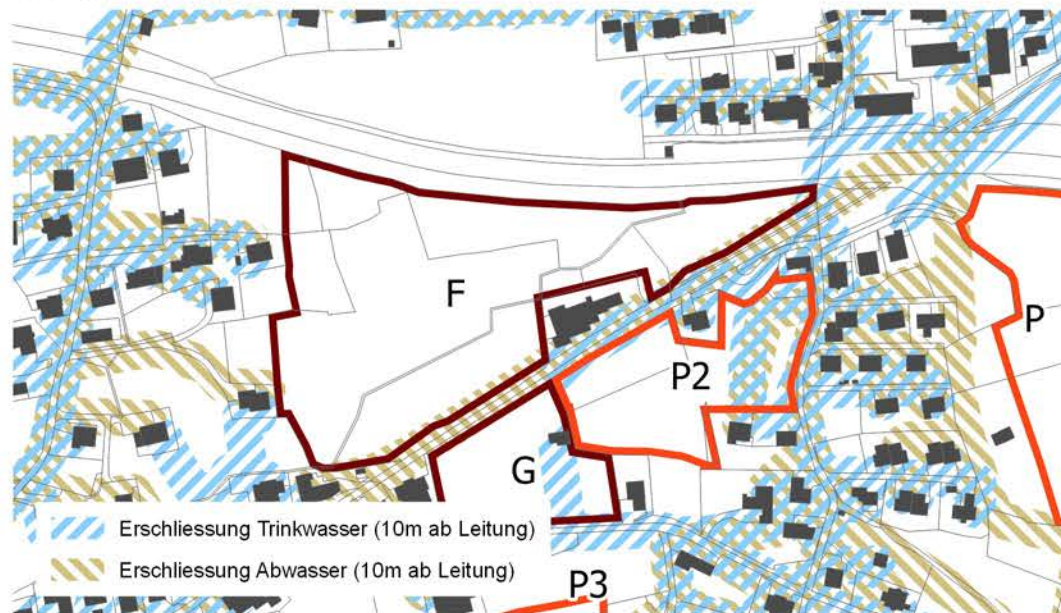
Strassenerschliessung (Abstand 15m)



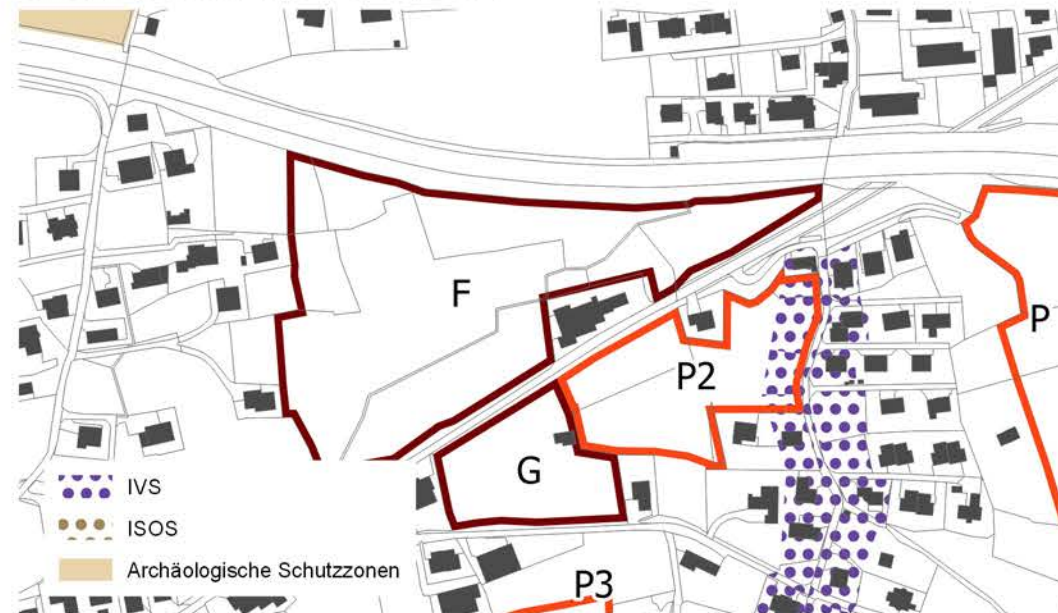
Zielebene

Bautätigkeit in der Landschaft einschränken;  
Hanggebiete als Landschaftsraum und als  
Landwirtschaftsraum von hoher Bedeutung;  
durchgängiger Siedlungstrenngürtel mit Gebiet G  
zusammen

Trinkwasser / Abwasser



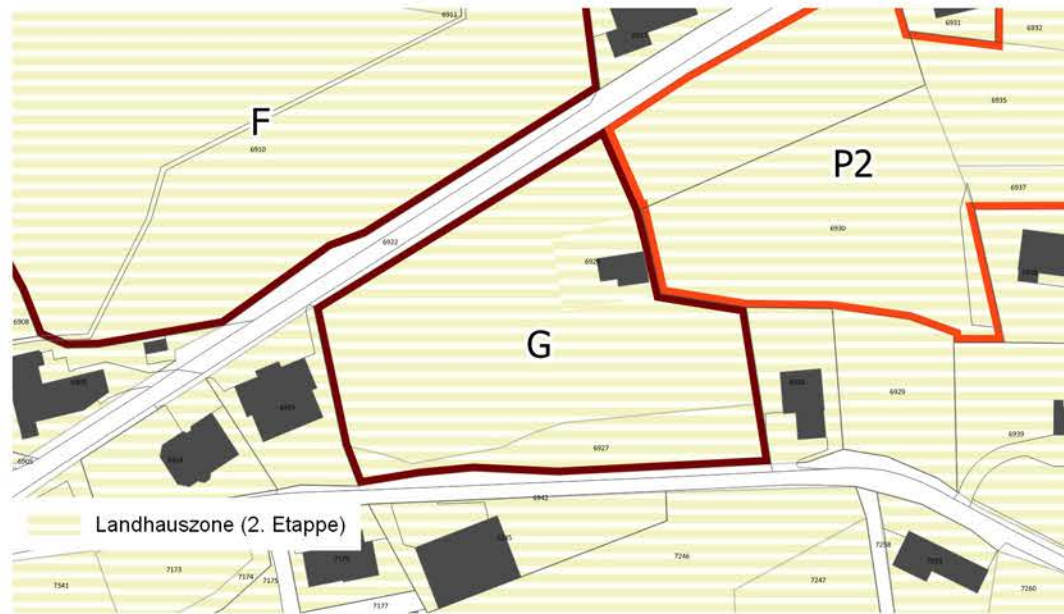
ISOS / IVS / Archäologische Schutzzonen



Hauptkriterien

Den Bau erschwerende Bodeneigenschaften	
Erschliessung	X
Siedlungsstruktur	X
Geographische Lage	X
Gesundheitsschutz	X
Schutzinteressen	
Reservierung nicht bauliche Nutzungen	X
Finanzielle Folgen	
Strategische Entscheide	
Zonen mit späterer Nutzungszulassung / Bauzonen 2. Erschliessungsetappe / Sondernutzungsplanpflicht	X

Zonenplan vereinfacht



Einwohnerverteilung



ÖV-Güteklassen



Stadtgemeinde Brig-Glis

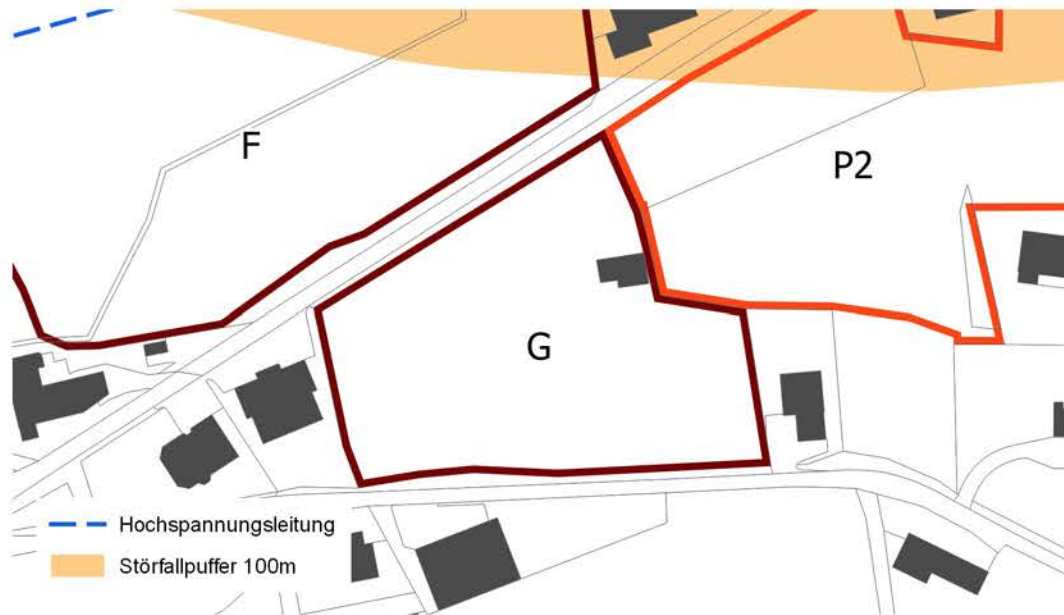
## Faktenblatt Gebiet G

potenzielle Auszonungsfläche  
Gebietsfläche: 0.55 ha

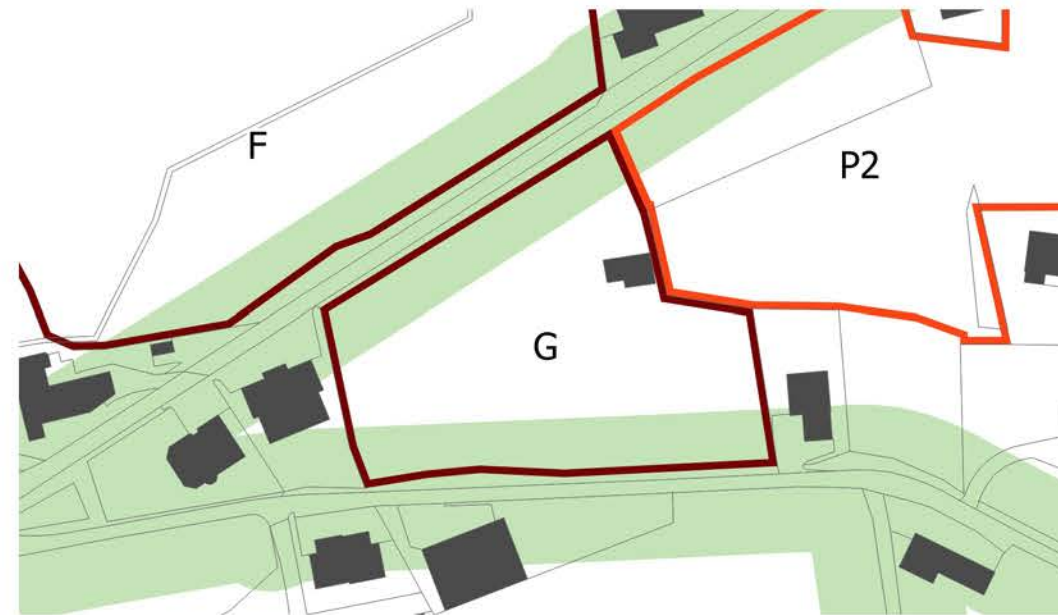
Erstellt: 2019



Hochspannungsleitung / Störfallperimeter



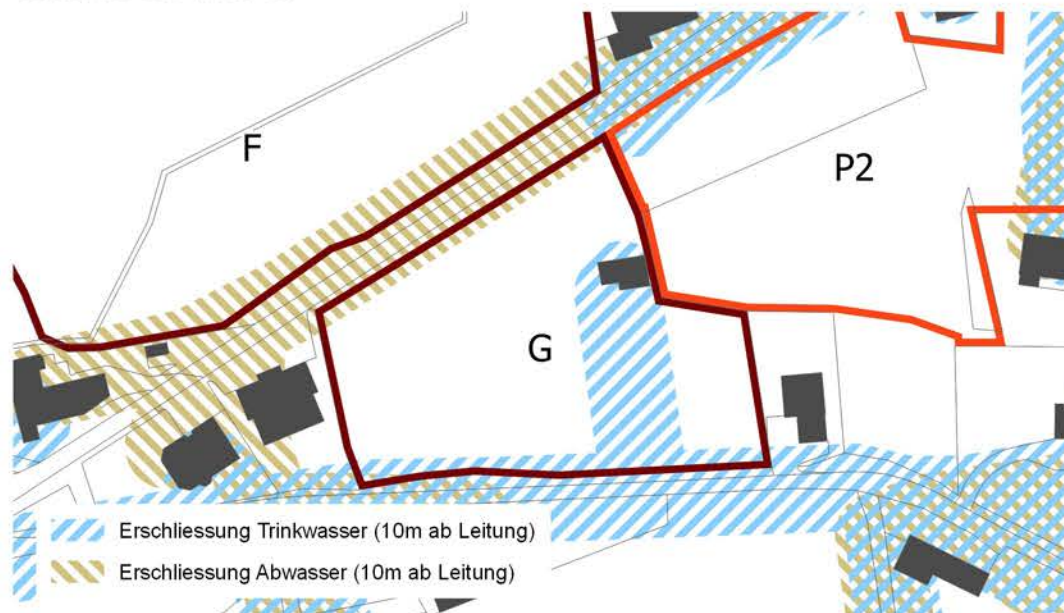
Strassenerschliessung (Abstand 15m)



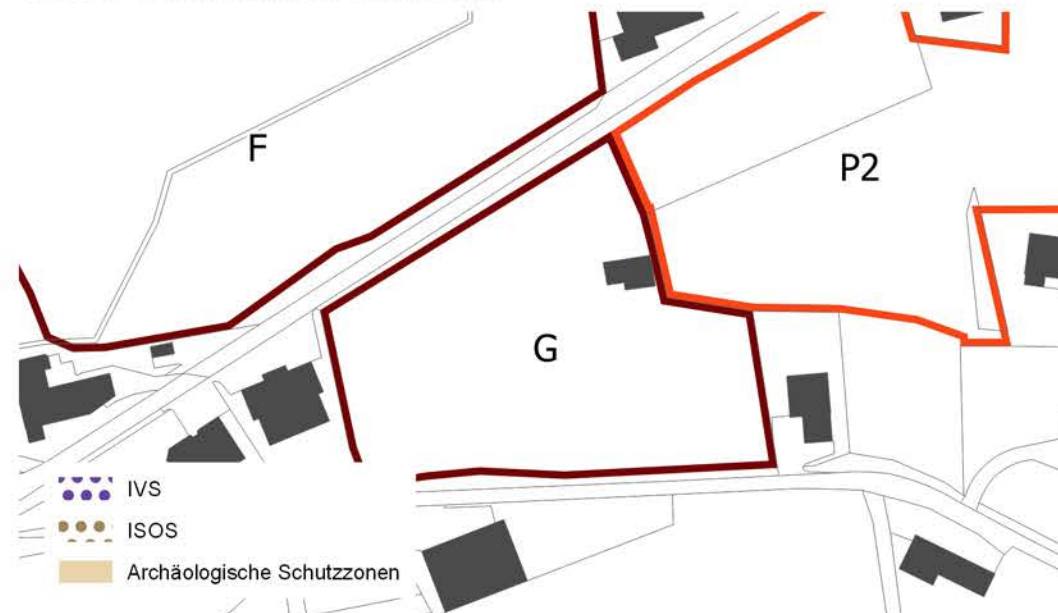
Zielebene

Bautätigkeit in der Landschaft einschränken;  
Hanggebiete als Landschaftsraum und als  
Landwirtschaftsraum von hoher Bedeutung;  
durchgängiger Siedlungstrenngürtel mit Gebiet F  
zusammen

Trinkwasser / Abwasser



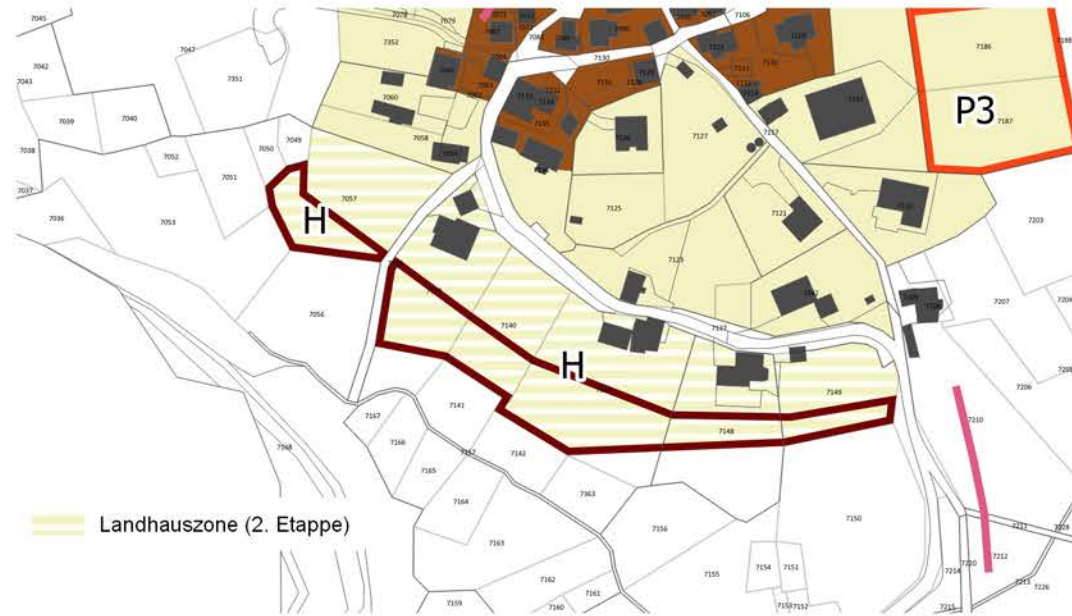
ISOS / IVS / Archäologische Schutzzonen



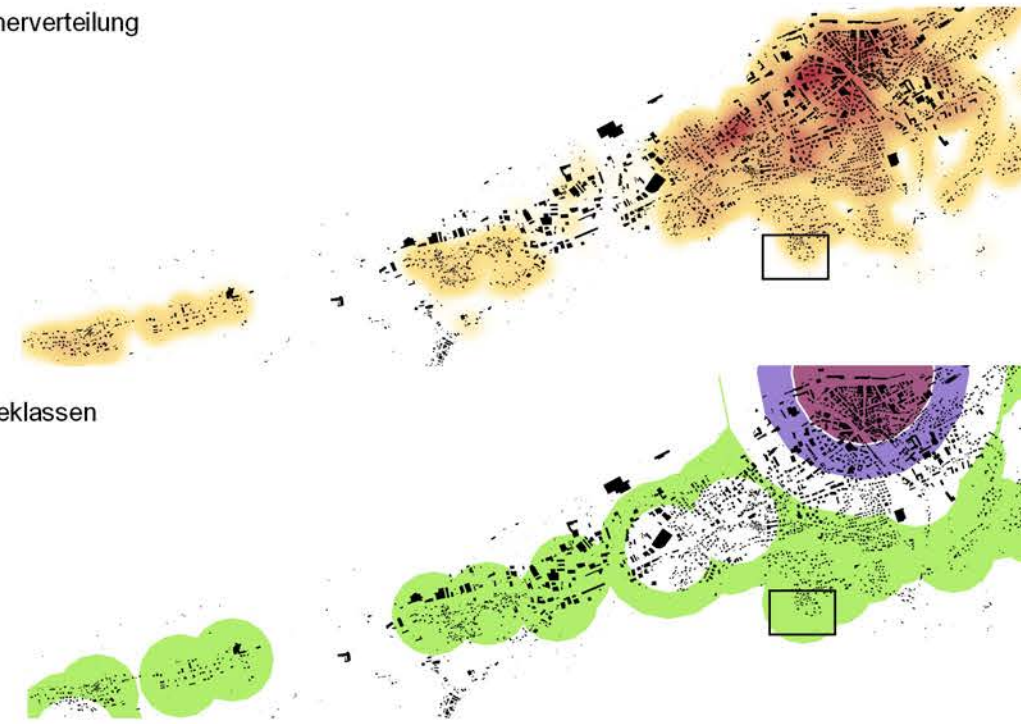
Hauptkriterien

Den Bau erschwerende Bodeneigenschaften	
Erschliessung	x
Siedlungsstruktur	x
Geographische Lage	x
Gesundheitsschutz	
Schutzinteressen	
Reservierung nicht bauliche Nutzungen	
Finanzielle Folgen	
Strategische Entscheide	
Zonen mit späterer Nutzungszulassung / Bauzonen 2. Erschliessungsetappe / Sondernutzungsplanpflicht	x

Zonenplan vereinfacht



Einwohnerverteilung

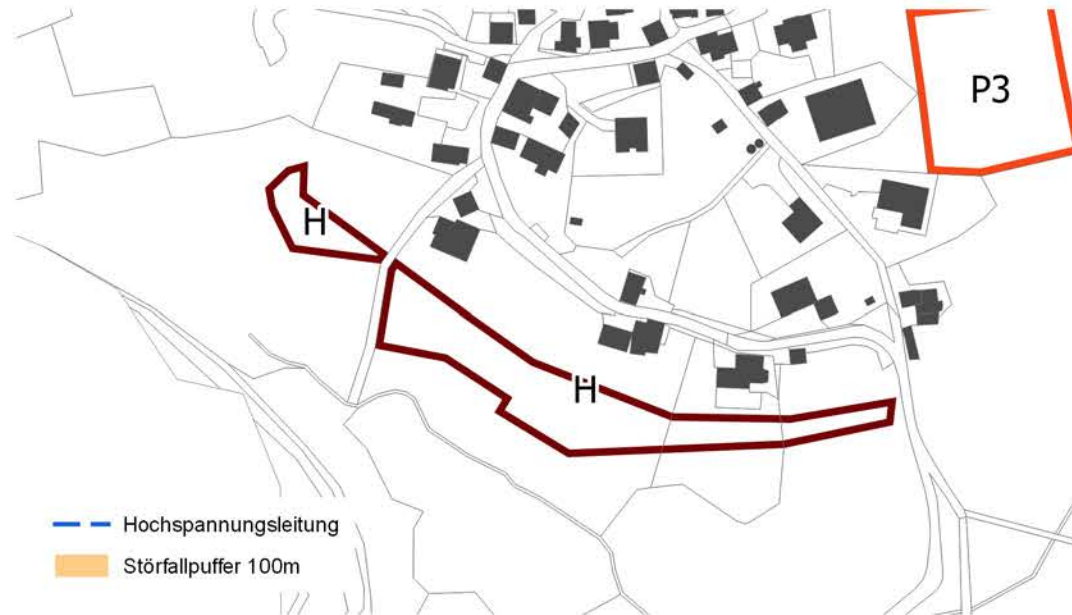


ÖV-Güteklassen

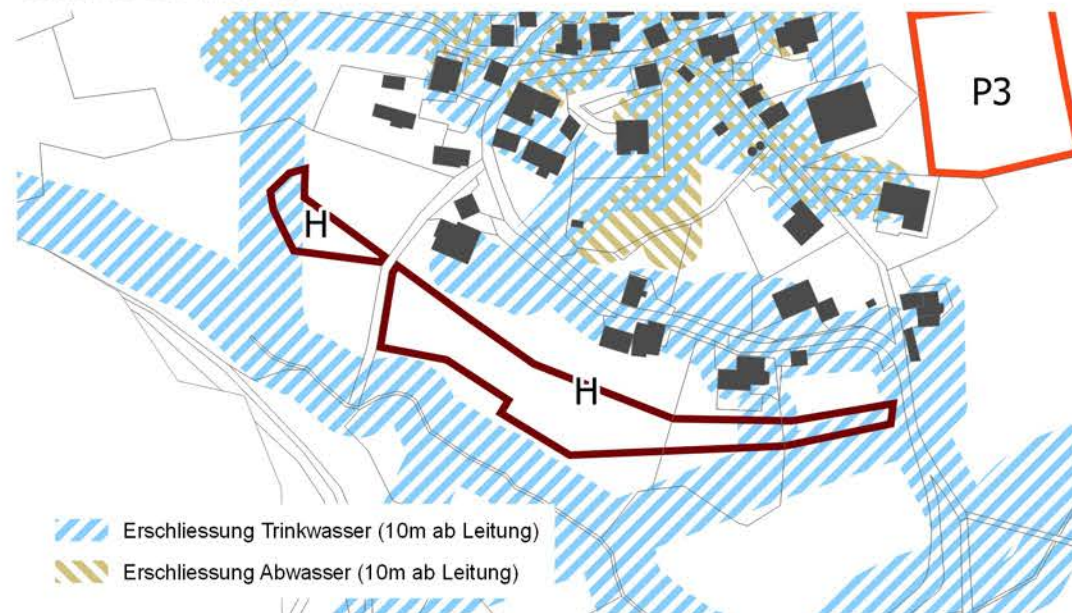
Strassenerschliessung (Abstand 15m)



Hochspannungsleitung / Störfallperimeter



Trinkwasser / Abwasser



ISOS / IVS / Archäologische Schutzzonen



Stadtgemeinde Brig-Glis

## Faktenblatt Gebiet H

potenzielle Auszonungsfläche  
Gebietsfläche: 0.37 ha

Erstellt: 2019



Zielebene

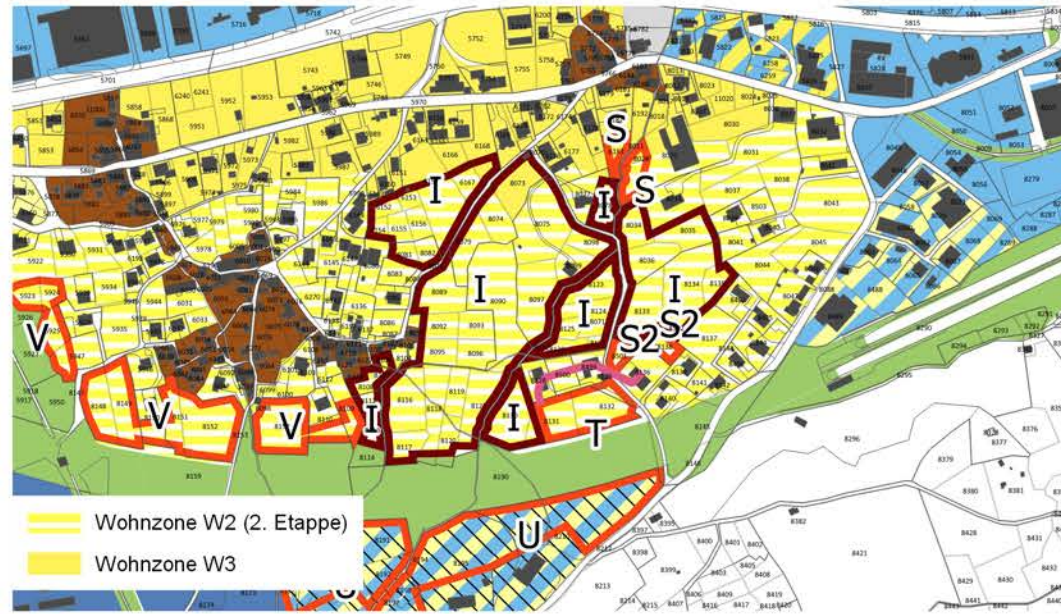
Bautätigkeit in der Landschaft einschränken;  
Hanggebiete als Landschaftsraum und als  
Landwirtschaftsraum von hoher Bedeutung

Hauptkriterien

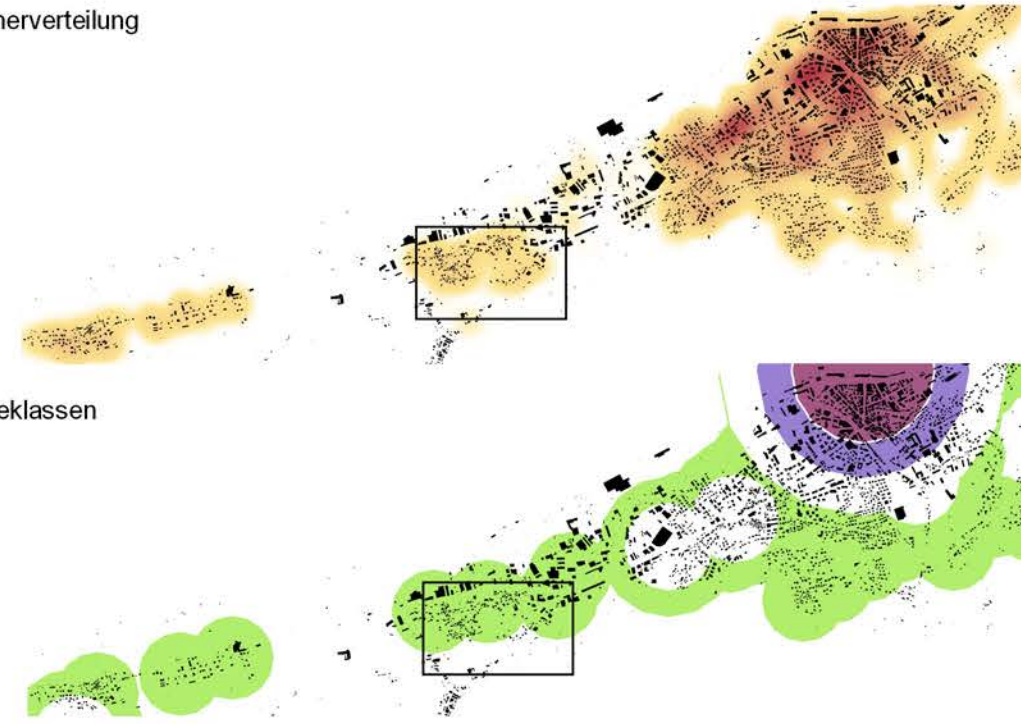
Den Bau erschwerende Bodeneigenschaften	
Erschliessung	x
Siedlungsstruktur	x
Geographische Lage	x
Gesundheitsschutz	
Schutzinteressen	
Reservierung nicht bauliche Nutzungen	x
Finanzielle Folgen	
Strategische Entscheide	
Zonen mit späterer Nutzungszulassung / Bauzonen 2. Erschliessungsetappe / Sondernutzungsplanpflicht	x



Zonenplan vereinfacht



Einwohnerverteilung



ÖV-Güteklassen



Stadtgemeinde Brig-Glis

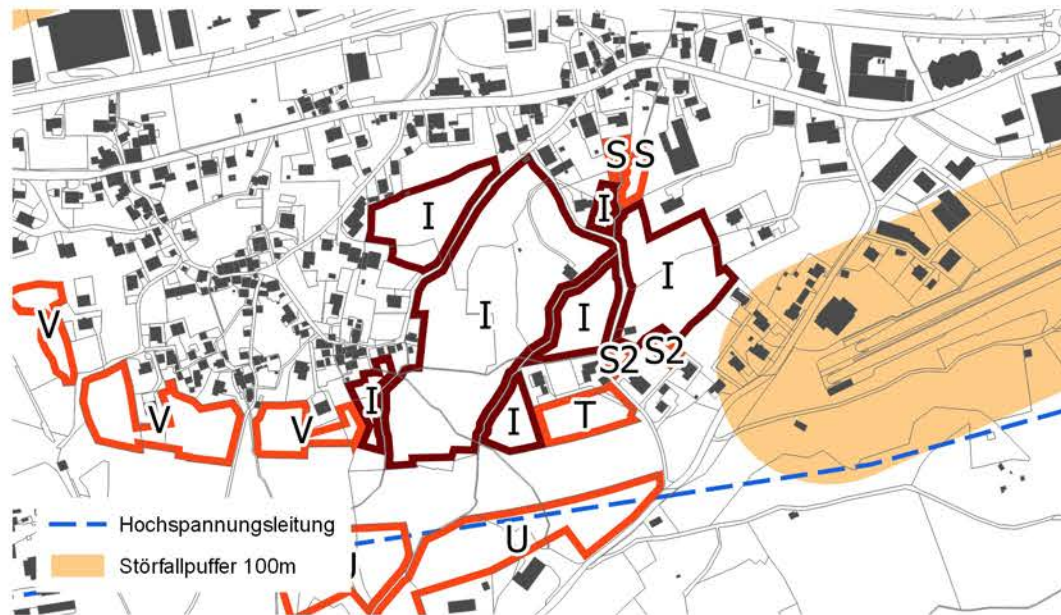
## Faktenblatt Gebiet I

potenzielle Auszonungsfläche  
Gebietsfläche: 5.33 ha

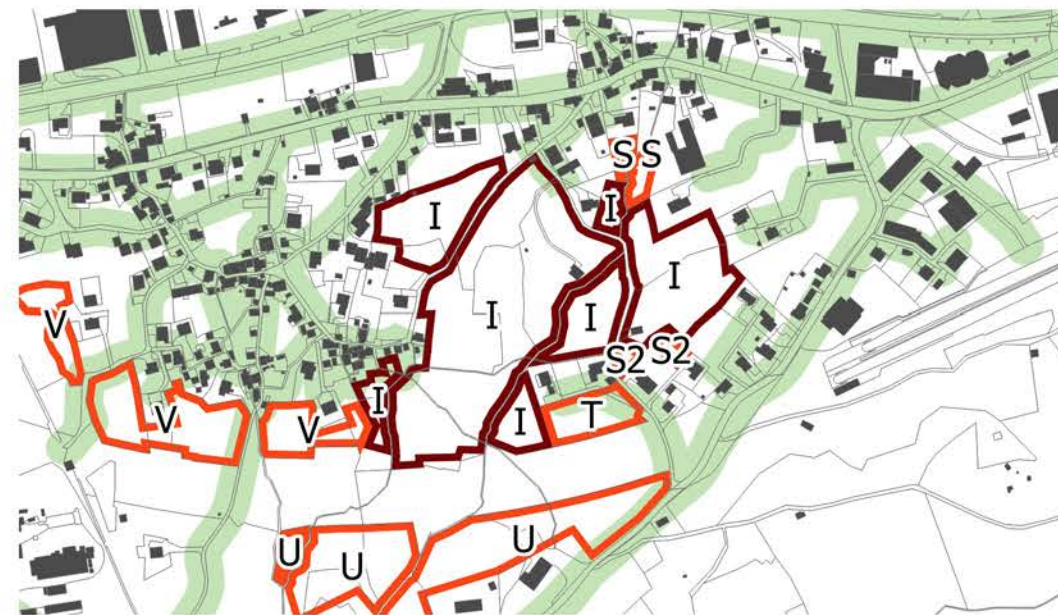
Erstellt: 2019



Hochspannungsleitung / Störfallperimeter



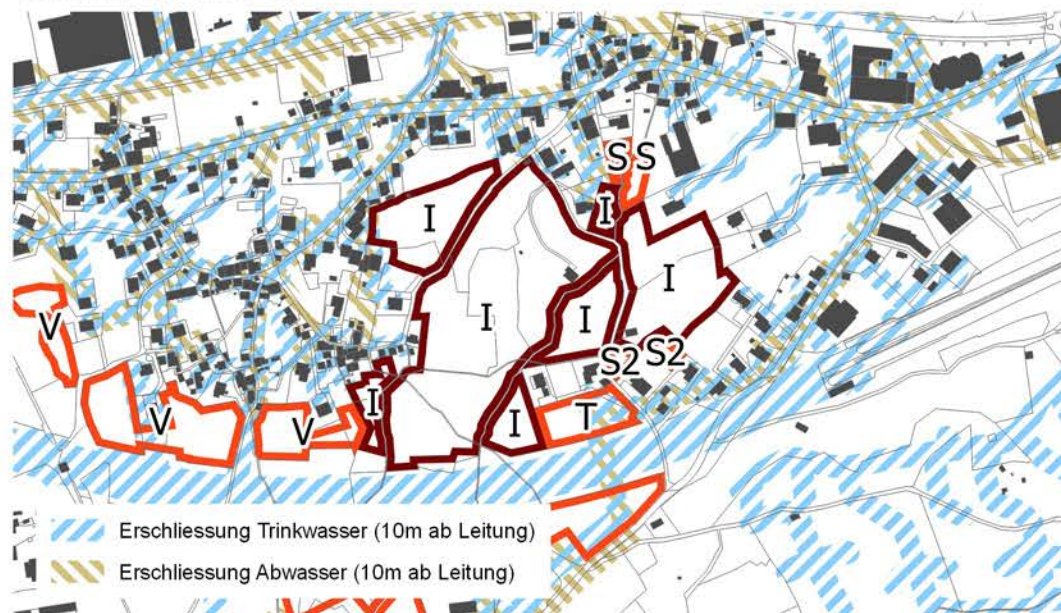
Strassenerschliessung (Abstand 15m)



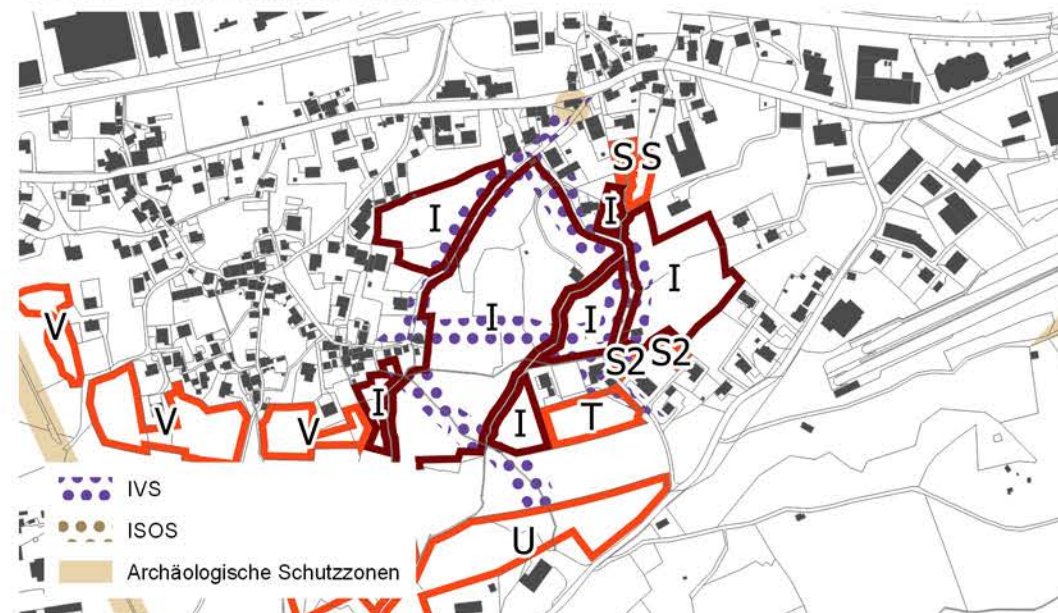
Zielebene

Historischer Dorfkern innerhalb einer Landschaftskammer erhalten; historische Entwicklung ablesbar; Freiraum anstreben / bestehender Freiraum erhalten; Naherholung, strukturierende Freiräume

Trinkwasser / Abwasser



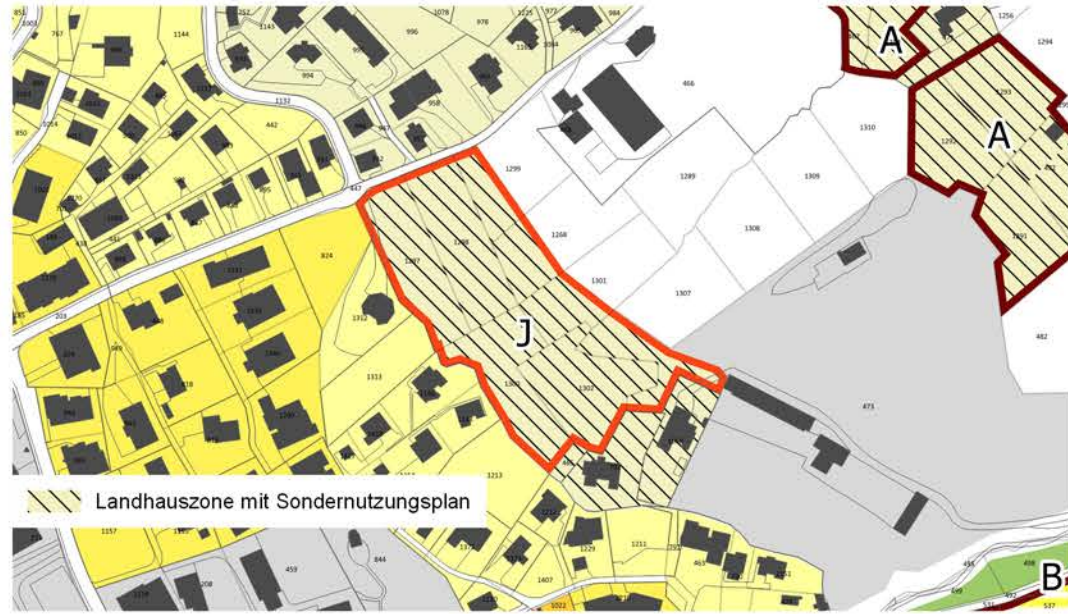
ISOS / IVS / Archäologische Schutzzonen



Hauptkriterien

Den Bau erschwerende Bodeneigenschaften	x
Erschliessung	x
Siedlungsstruktur	x
Geographische Lage	x
Gesundheitsschutz	
Schutzinteressen	x
Reservierung nicht bauliche Nutzungen	x
Finanzielle Folgen	
Strategische Entscheide	
Zonen mit späterer Nutzungszulassung / Bauzonen 2. Erschliessungsetappe / Sondernutzungsplanpflicht	x

Zonenplan vereinfacht



Einwohnerverteilung



ÖV-Güteklassen



Stadtgemeinde Brig-Glis

## Faktenblatt Gebiet J

Siedlungsgebiet Bedarf 15-30 Jahre  
Gebietsfläche: 1.35 ha

Erstellt: 2019



Hochspannungsleitung / Störfallperimeter



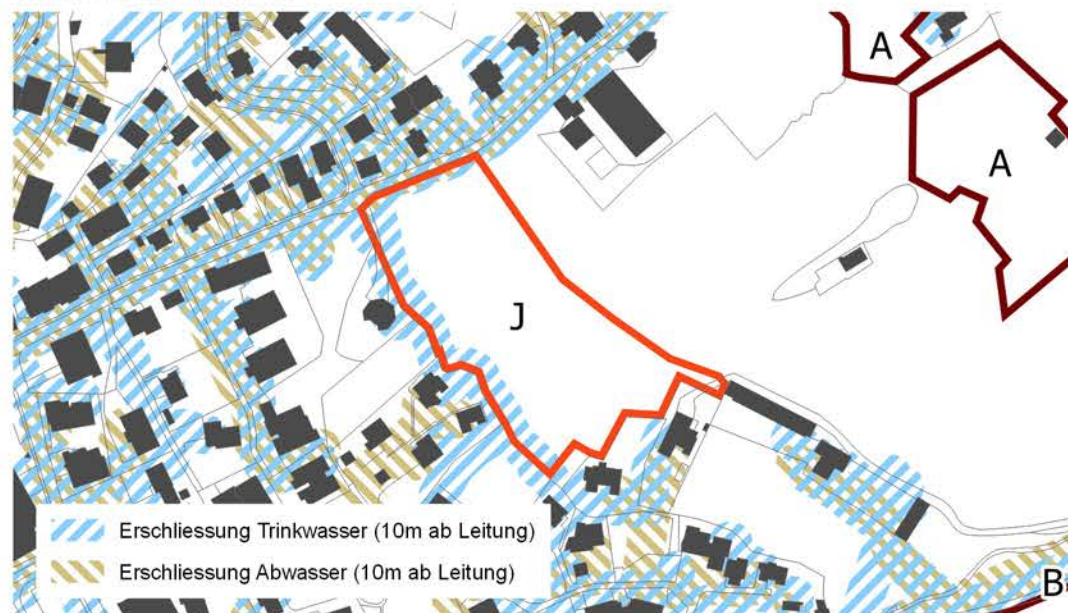
Strassenerschliessung (Abstand 15m)



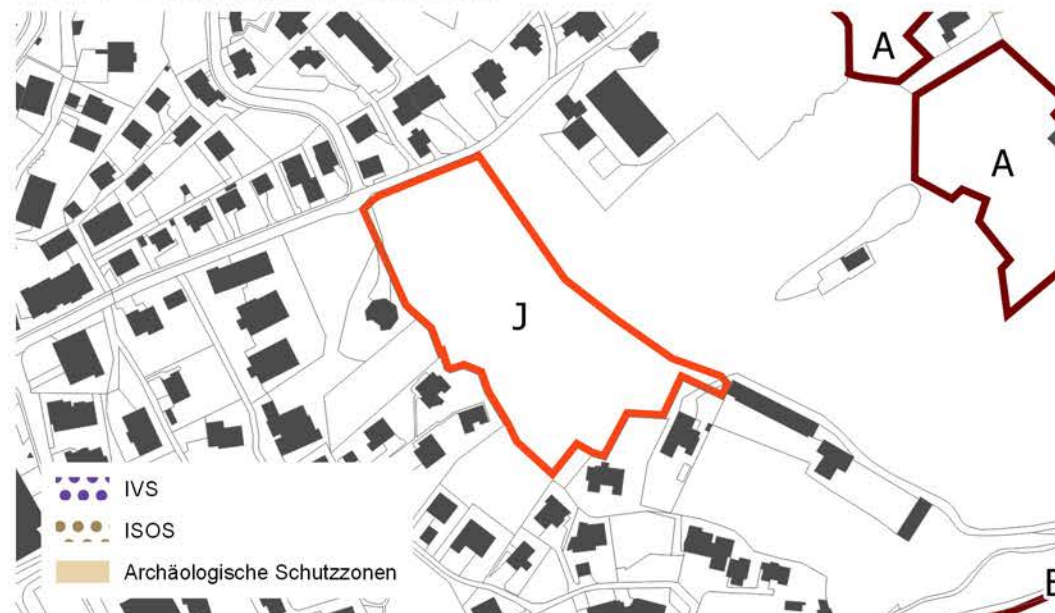
Zielebene

Bautätigkeit in der Landschaft einschränken;  
Hanggebiete als Landschaftsraum und als  
Landwirtschaftsraum von hoher Bedeutung

Trinkwasser / Abwasser



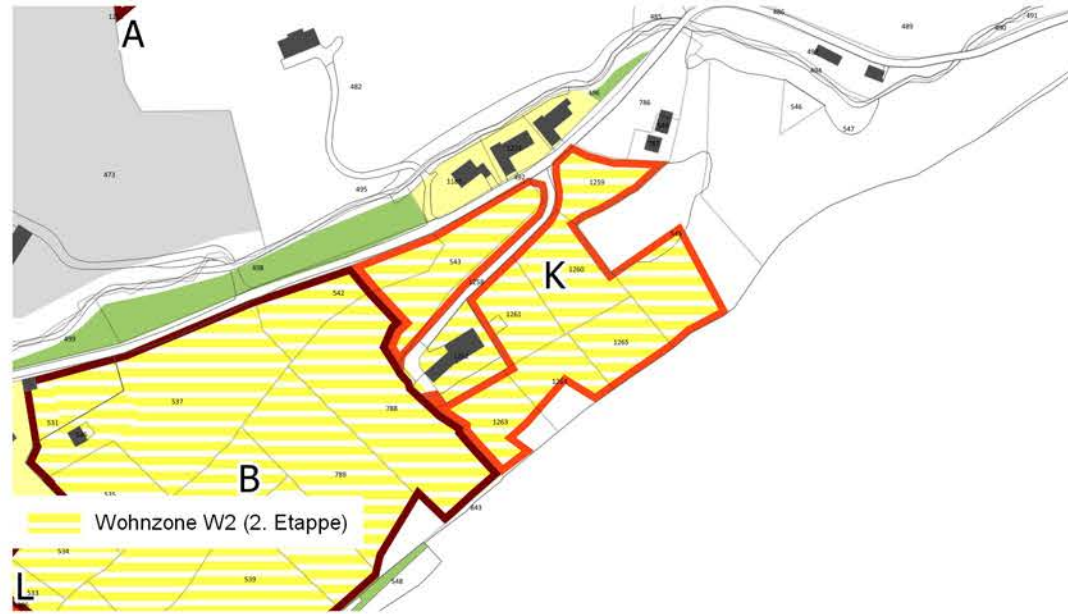
ISOS / IVS / Archäologische Schutzzonen



Hauptkriterien

Den Bau erschwerende Bodeneigenschaften	
Erschliessung	x
Siedlungsstruktur	x
Geographische Lage	x
Gesundheitsschutz	
Schutzinteressen	
Reservierung nicht bauliche Nutzungen	
Finanzielle Folgen	
Strategische Entscheide	
Zonen mit späterer Nutzungszulassung / Bauzonen 2. Erschliessungsetappe / Sondernutzungsplanpflicht	x

Zonenplan vereinfacht



Einwohnerverteilung



ÖV-Güteklassen



Stadtgemeinde Brig-Glis

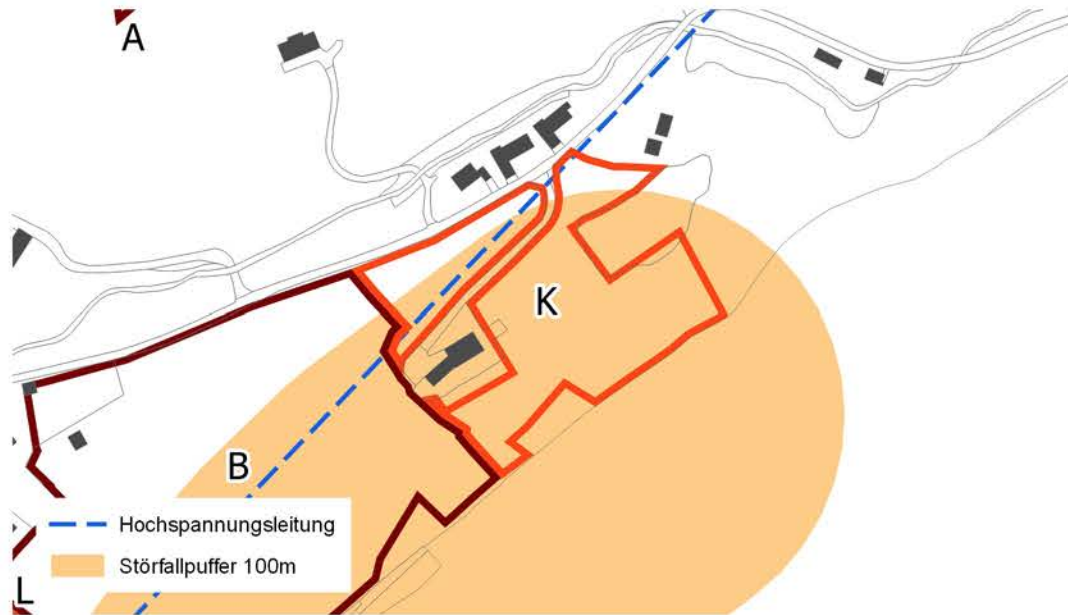
## Faktenblatt Gebiet K

Siedlungsgebiet Bedarf 15-30 Jahre  
Gebietsfläche: 1.07 ha

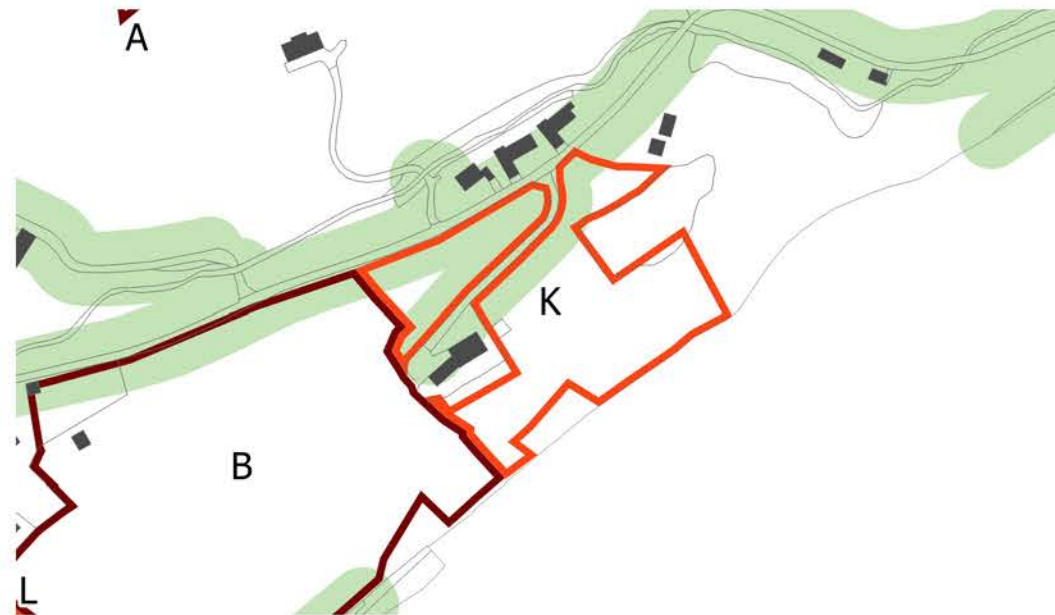
Erstellt: 2019



Hochspannungsleitung / Störfallperimeter



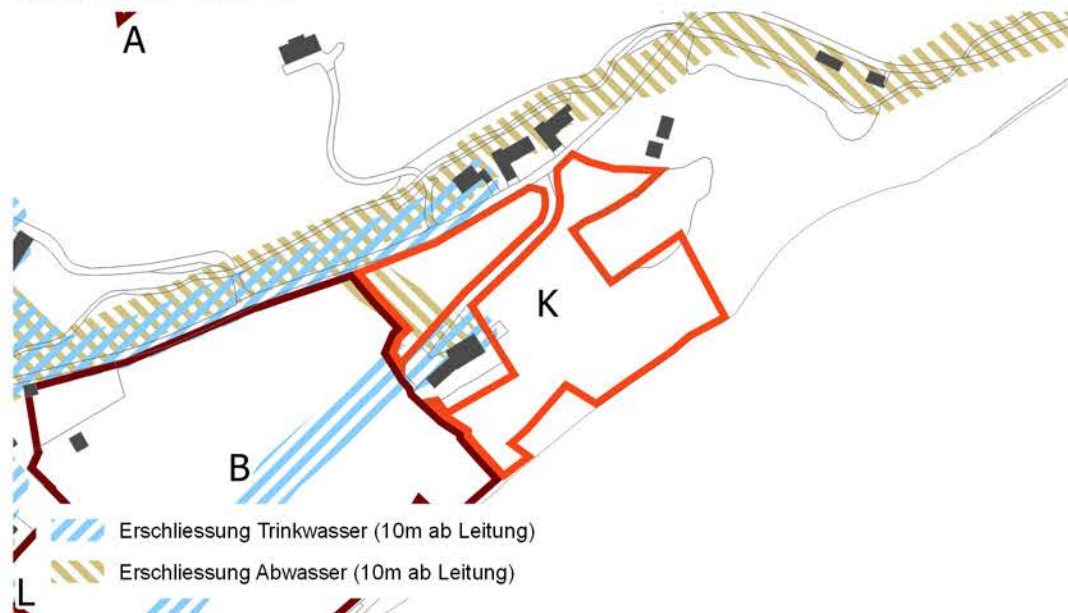
Strassenerschliessung (Abstand 15m)



Zielebene

Bautätigkeit in der Landschaft einschränken;  
Hanggebiete als Landschaftsraum und als  
Landwirtschaftsraum von hoher Bedeutung

Trinkwasser / Abwasser



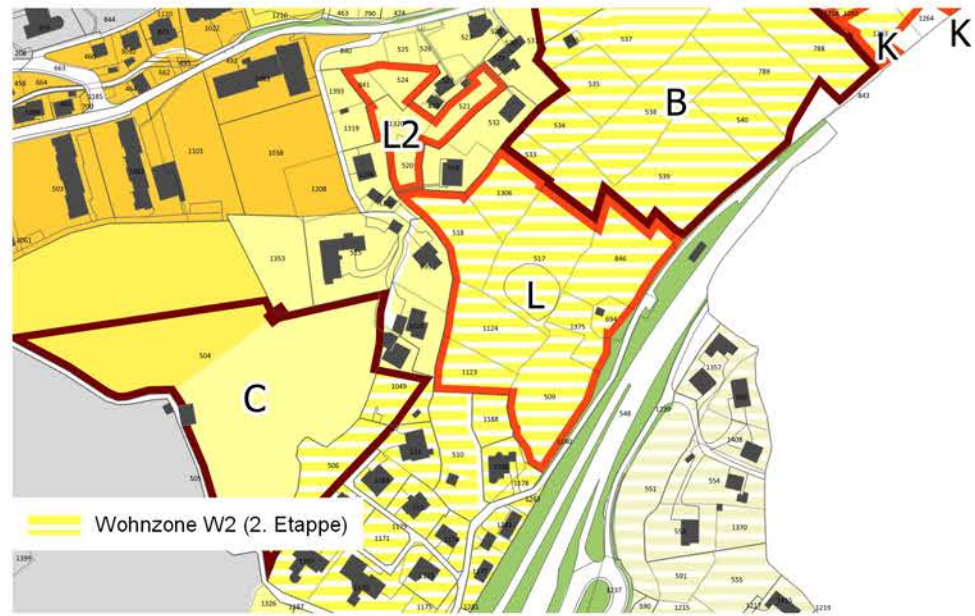
ISOS / IVS / Archäologische Schutzzonen



Hauptkriterien

Den Bau erschwerende Bodeneigenschaften	
Erschliessung	x
Siedlungsstruktur	x
Geographische Lage	x
Gesundheitsschutz	x
Schutzinteressen	
Reservierung nicht bauliche Nutzungen	
Finanzielle Folgen	
Strategische Entscheide	
Zonen mit späterer Nutzungszulassung / Bauzonen 2. Erschliessungsetappe / Sondernutzungsplanpflicht	x

Zonenplan vereinfacht



Einwohnerverteilung



ÖV-Güteklassen



Stadtgemeinde Brig-Glis

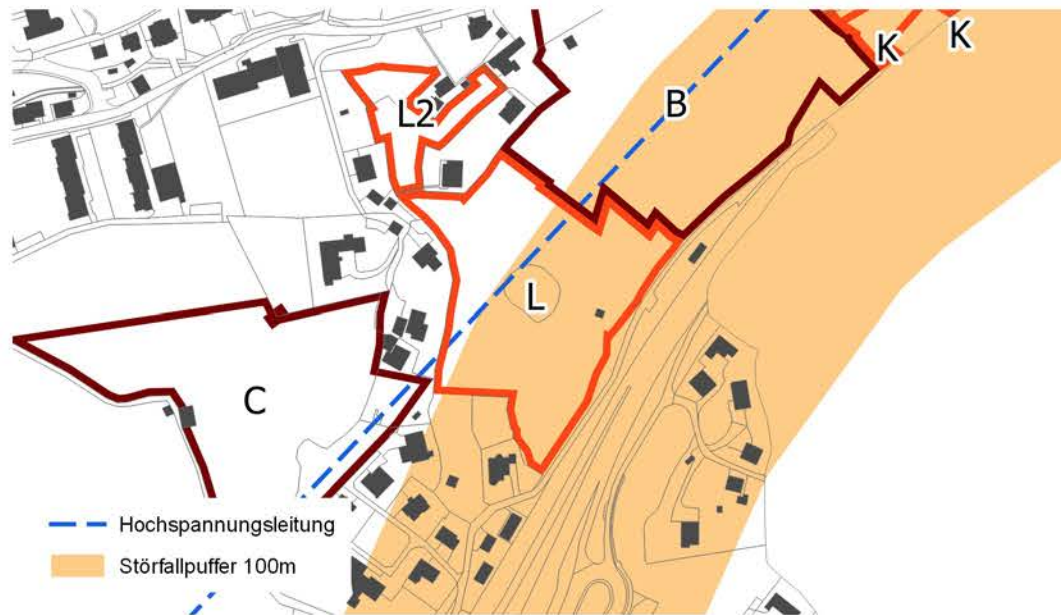
## Faktenblatt Gebiet L

Siedlungsgebiet Bedarf 15-30 Jahre  
Gebietsfläche: 1.65 ha

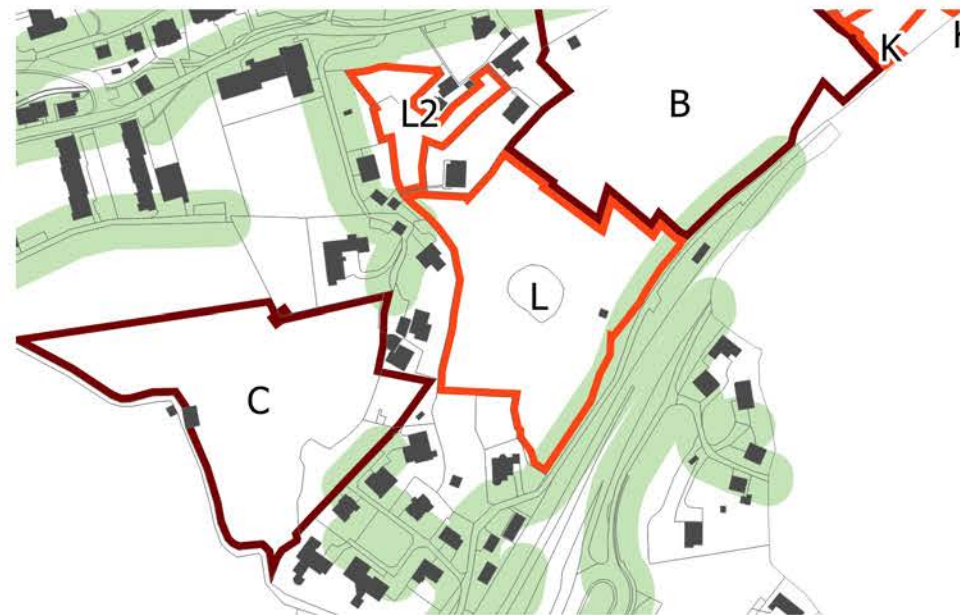
Erstellt: 2019



Hochspannungsleitung / Störfallperimeter



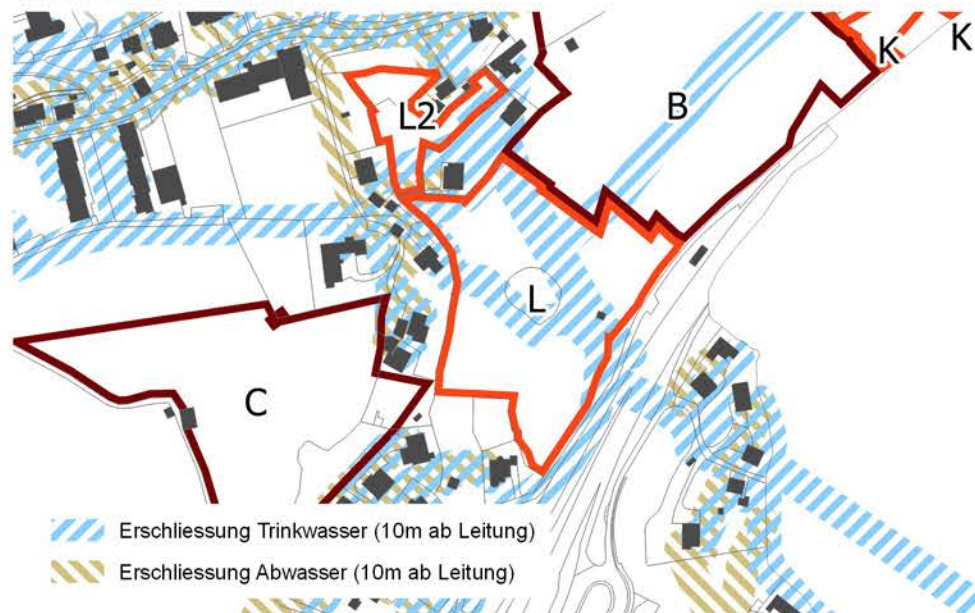
Strassenerschliessung (Abstand 15m)



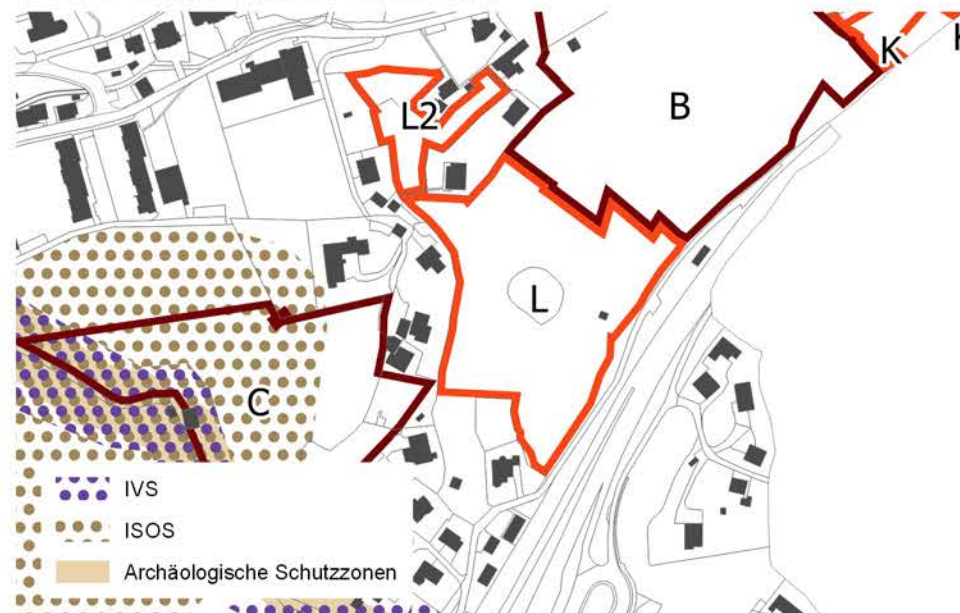
Zielebene

Bautätigkeit in der Landschaft einschränken;  
Hanggebiete als Landschaftsraum und als  
Landwirtschaftsraum von hoher Bedeutung

Trinkwasser / Abwasser



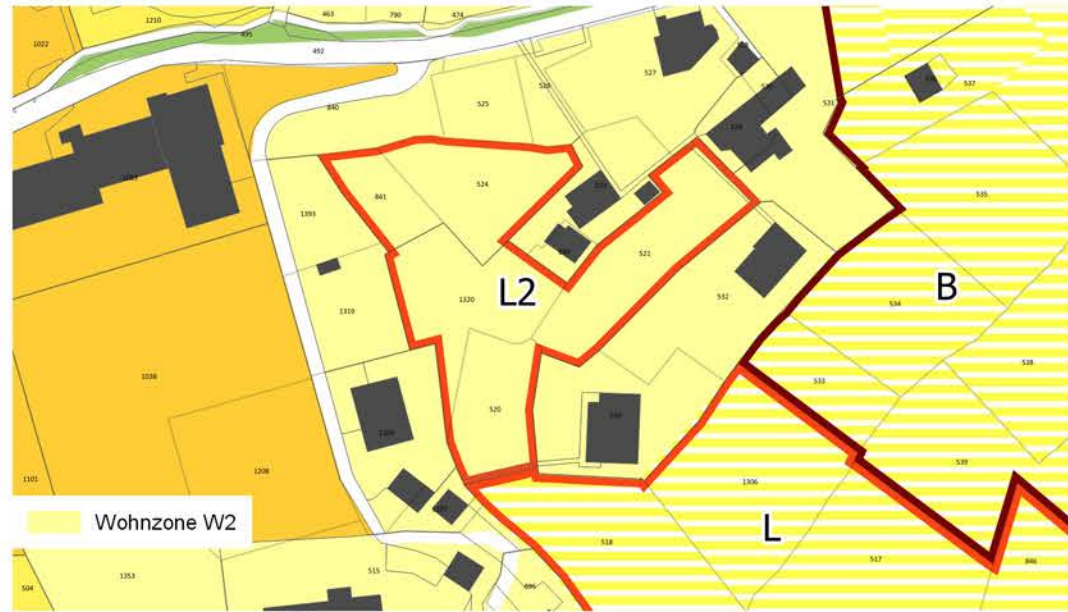
ISOS / IVS / Archäologische Schutzzonen



Hauptkriterien

Den Bau erschwerende Bodeneigenschaften	
Erschliessung	x
Siedlungsstruktur	x
Geographische Lage	x
Gesundheitsschutz	x
Schutzinteressen	
Reservierung nicht bauliche Nutzungen	
Finanzielle Folgen	
Strategische Entscheide	
Zonen mit späterer Nutzungszulassung / Bauzonen 2. Erschliessungsetappe / Sondernutzungsplanpflicht	x

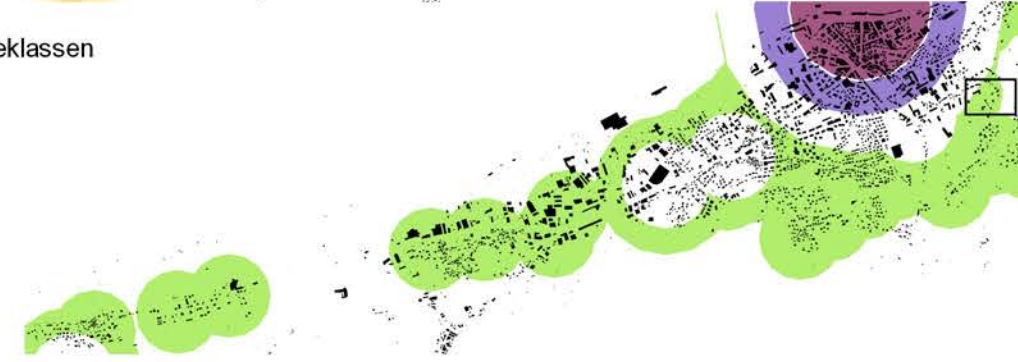
Zonenplan vereinfacht



Einwohnerverteilung



ÖV-Güteklassen



Stadtgemeinde Brig-Glis

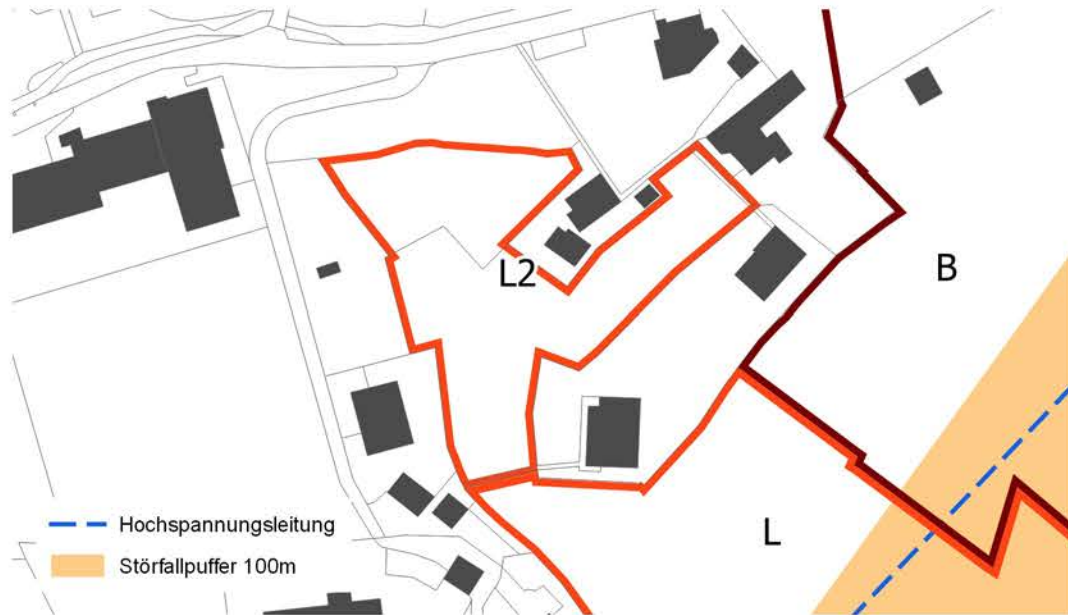
### Faktenblatt Gebiet L2

Siedlungsgebiet Bedarf 15-30 Jahre  
Gebietsfläche: 0.36 ha

Erstellt: 2019



Hochspannungsleitung / Störfallperimeter

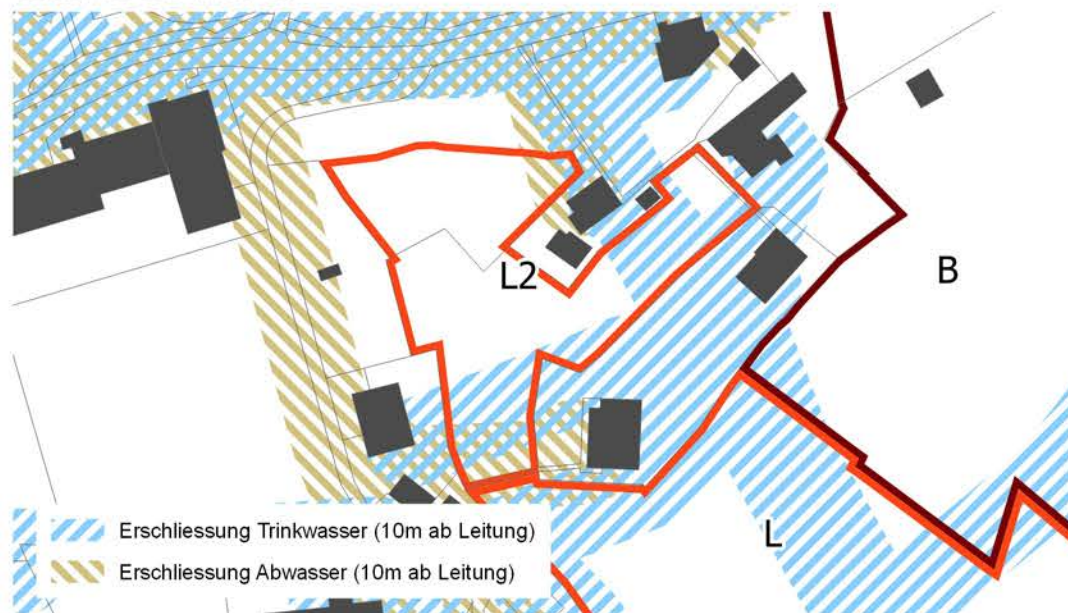


Strassenerschliessung (Abstand 15m)

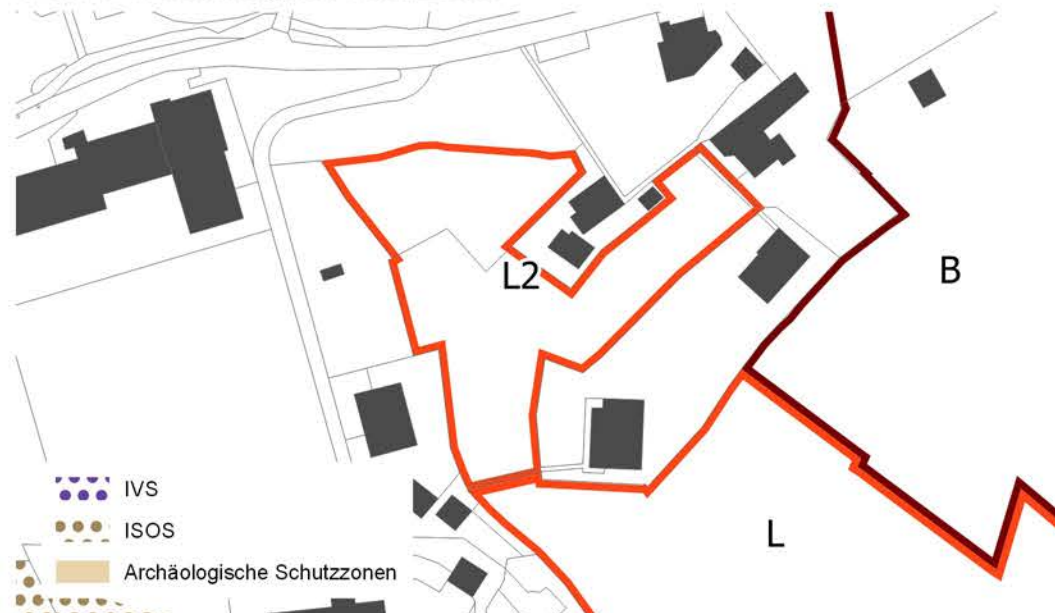


Zielebene

Trinkwasser / Abwasser



ISOS / IVS / Archäologische Schutzzonen



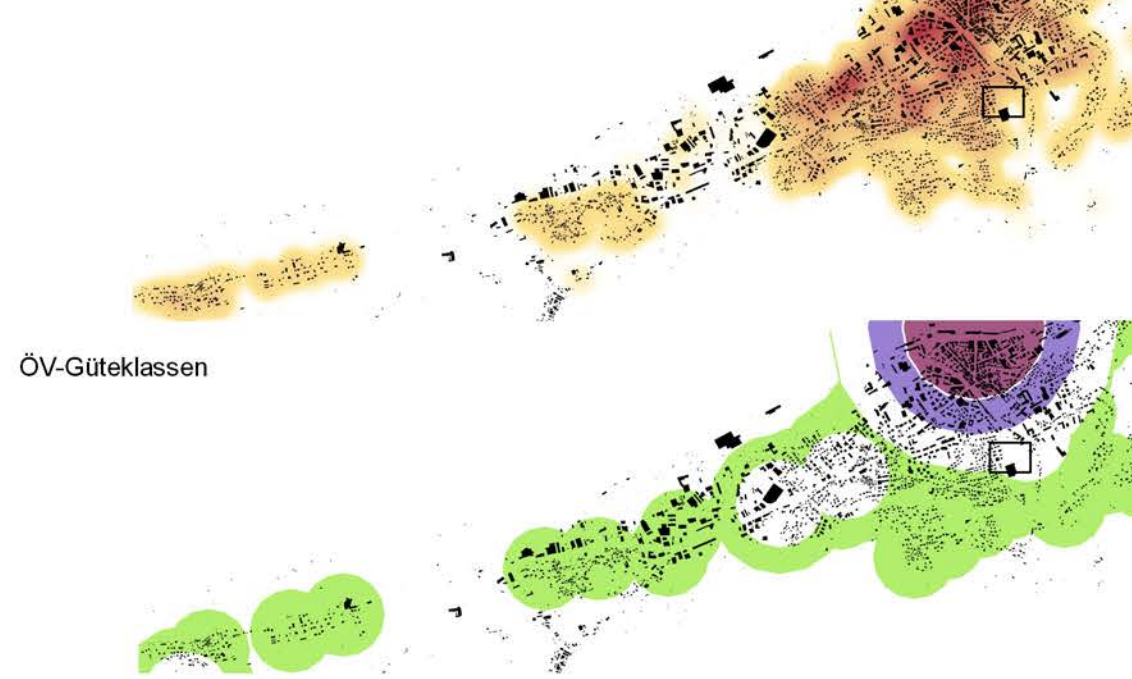
Hauptkriterien

Den Bau erschwerende Bodeneigenschaften	
Erschliessung	X
Siedlungsstruktur	X
Geographische Lage	X
Gesundheitsschutz	
Schutzinteressen	
Reservierung nicht bauliche Nutzungen	
Finanzielle Folgen	
Strategische Entscheide	
Zonen mit späterer Nutzungszulassung / Bauzonen 2. Erschliessungsetappe / Sondernutzungsplanpflicht	

Zonenplan vereinfacht



Einwohnerverteilung



Stadtgemeinde Brig-Glis

## Faktenblatt Gebiet M

potenzielle Auszonungsfläche  
Gebietsfläche: 0.31 ha

Erstellt: 2019



Hochspannungsleitung / Störfallperimeter



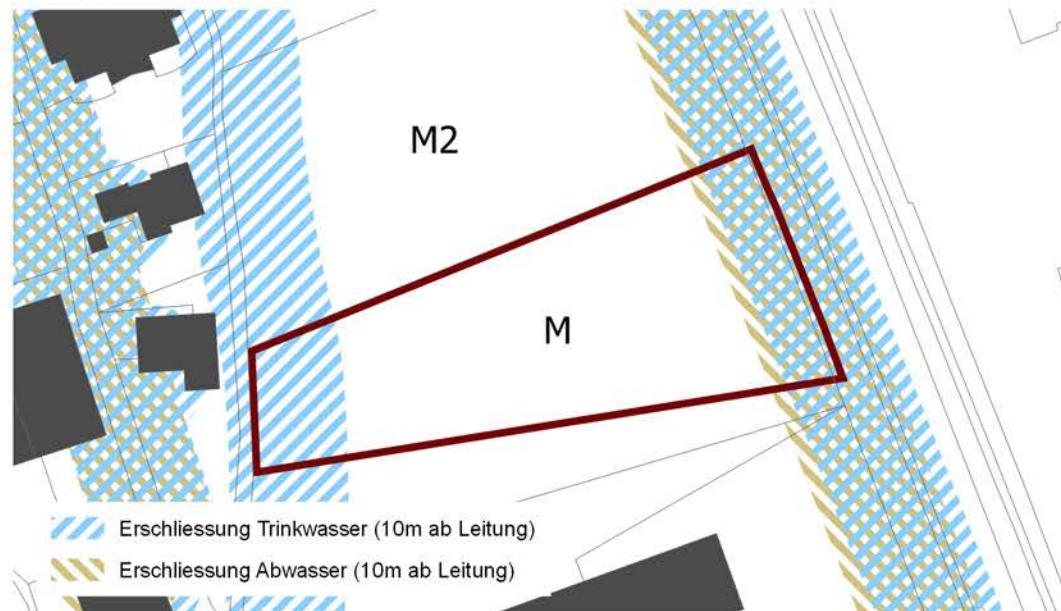
Strassenerschliessung (Abstand 15m)



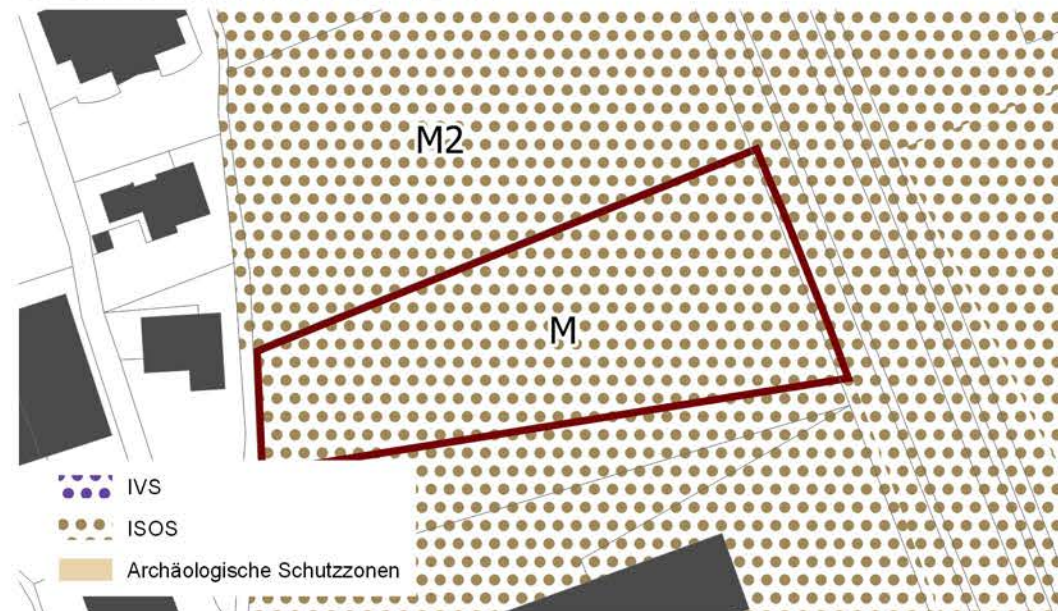
Zielebene

Freiraum anstreben / bestehender Freiraum erhalten;  
Naherholung, strukturierende Freiräume

Trinkwasser / Abwasser



ISOS / IVS / Archäologische Schutzzonen



Hauptkriterien

Den Bau erschwerende Bodeneigenschaften	
Erschliessung	
Siedlungsstruktur	
Geographische Lage	x
Gesundheitsschutz	
Schutzinteressen	x
Reservierung nicht bauliche Nutzungen	x
Finanzielle Folgen	
Strategische Entscheide	
Zonen mit späterer Nutzungszulassung / Bauzonen 2. Erschliessungsetappe / Sondernutzungsplanpflicht	

Zonenplan vereinfacht



Einwohnerverteilung



Stadtgemeinde Brig-Glis

Faktenblatt Gebiet M2

Gebietsfläche: 1.29 ha

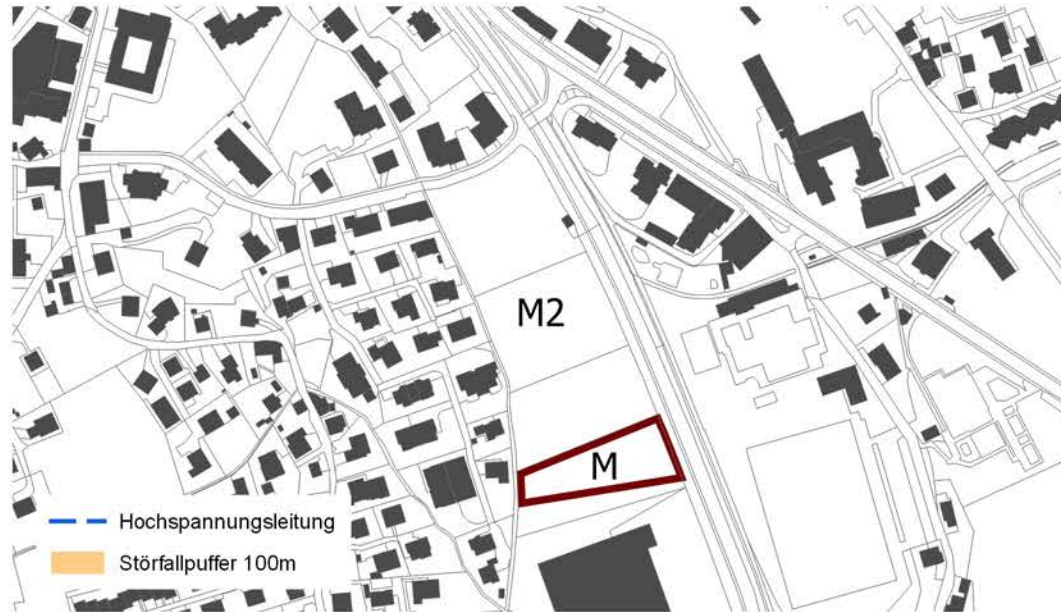
Erstellt: 2019



ÖV-Güteklassen



Hochspannungsleitung / Störfallperimeter



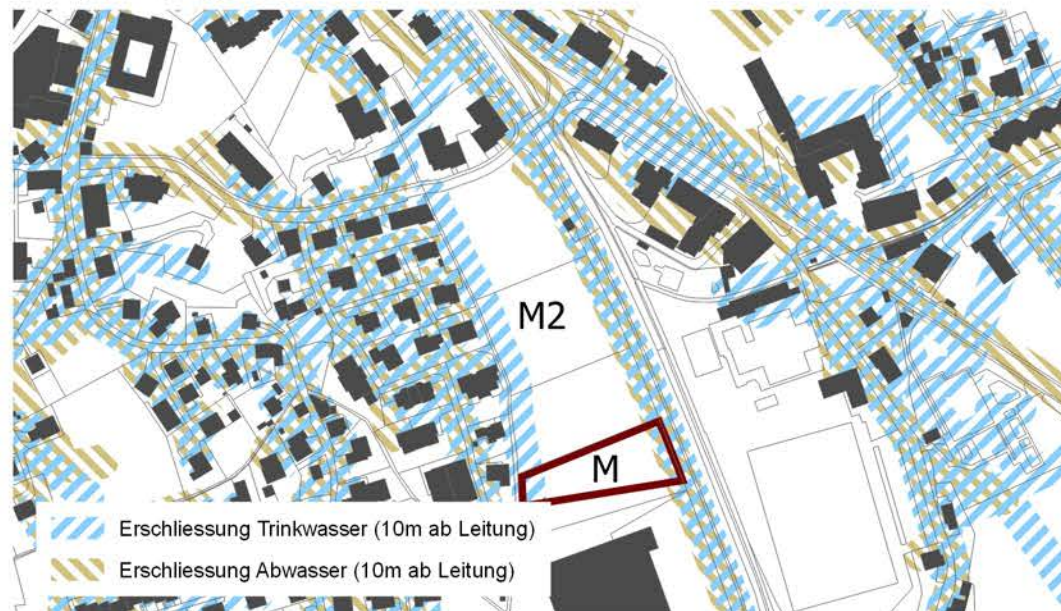
Strassenerschliessung (Abstand 15m)



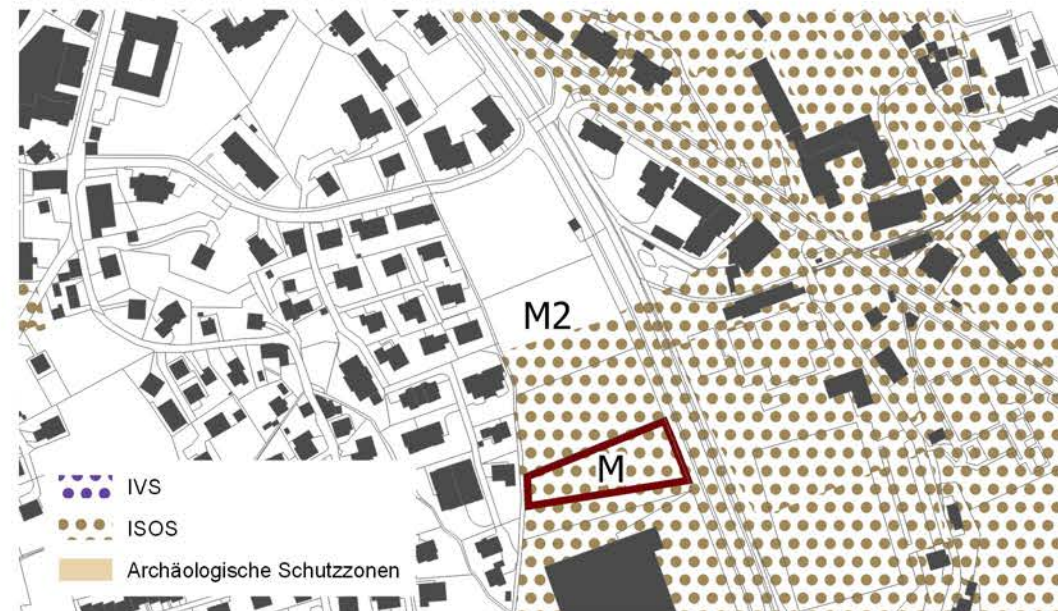
Zielebene

Freiraum anstreben / bestehender Freiraum erhalten;  
Naherholung, strukturierende Freiräume

Trinkwasser / Abwasser



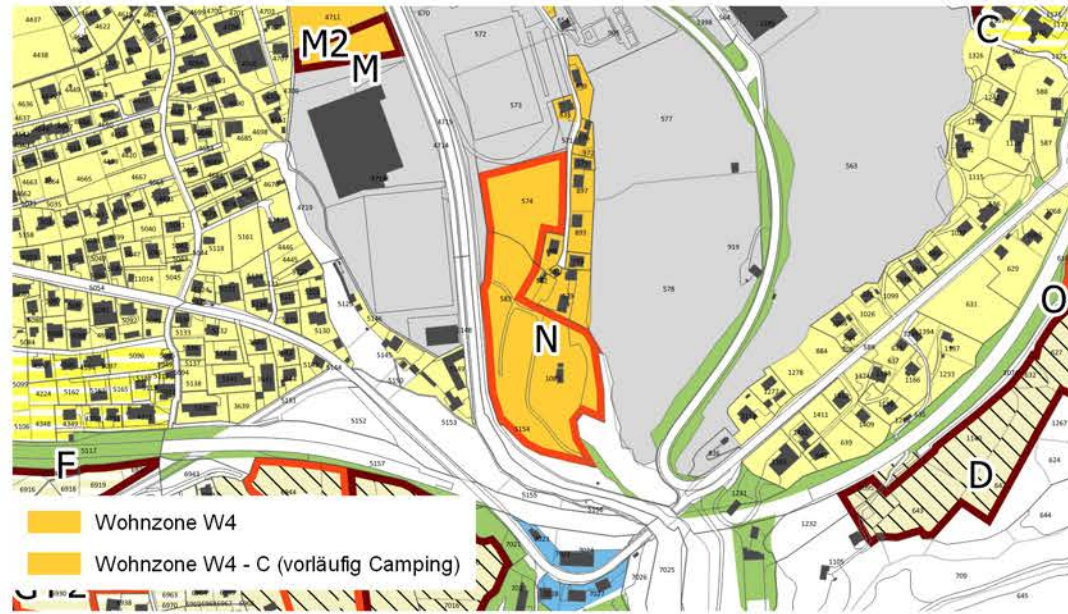
ISOS / IVS / Archäologische Schutzzonen



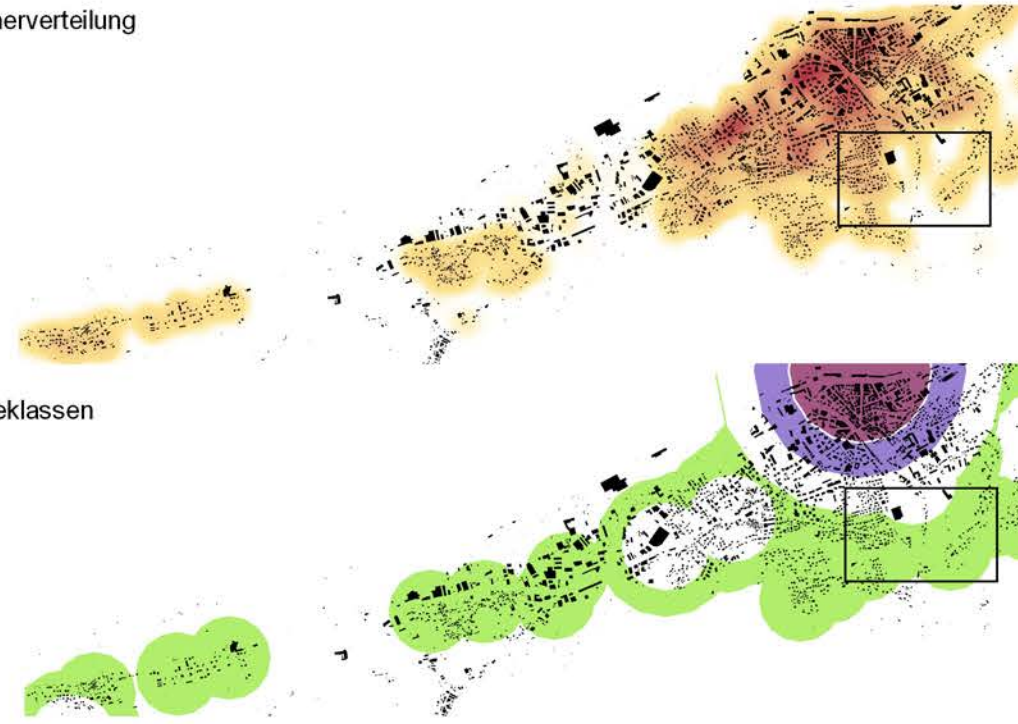
Hauptkriterien

Den Bau erschwerende Bodeneigenschaften	
Erschliessung	
Siedlungsstruktur	
Geographische Lage	X
Gesundheitsschutz	
Schutzinteressen	X
Reservierung nicht bauliche Nutzungen	
Finanzielle Folgen	
Strategische Entscheide	X
Zonen mit späterer Nutzungszulassung / Bauzonen 2. Erschliessungsetappe / Sondernutzungsplanpflicht	

Zonenplan vereinfacht



Einwohnerverteilung



Stadtgemeinde Brig-Glis

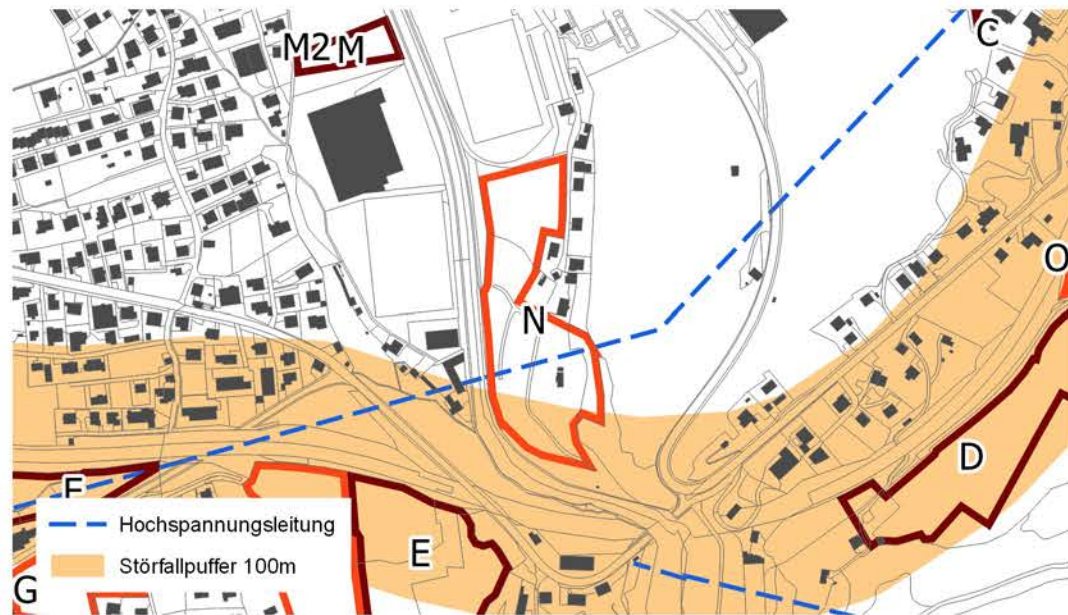
## Faktenblatt Gebiet N

Siedlungsgebiet Bedarf 15-30 Jahre  
 Gebietsfläche: 2.01 ha

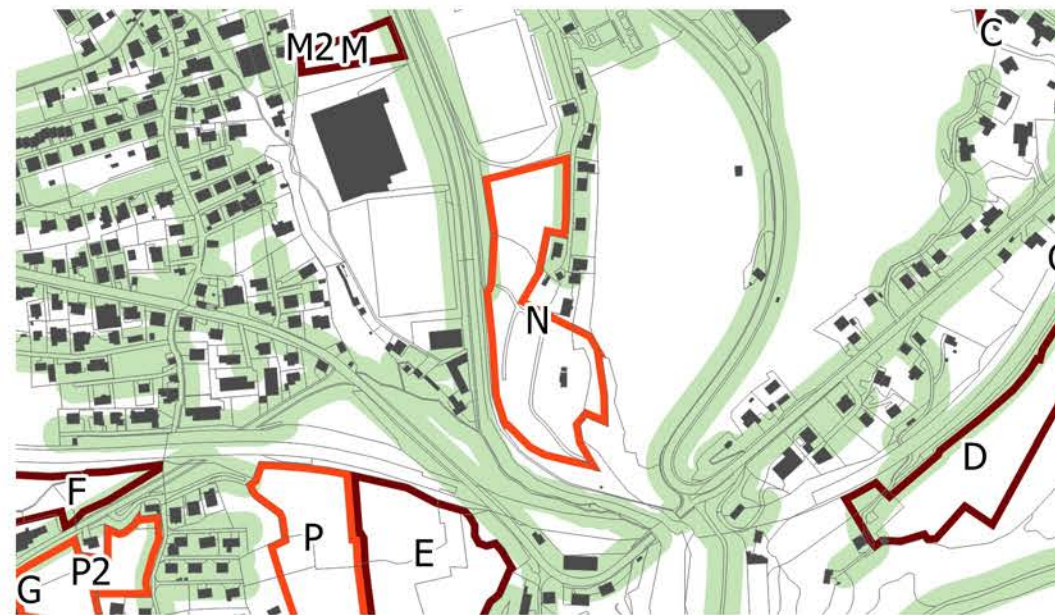
Erstellt: 2019



Hochspannungsleitung / Störfallperimeter



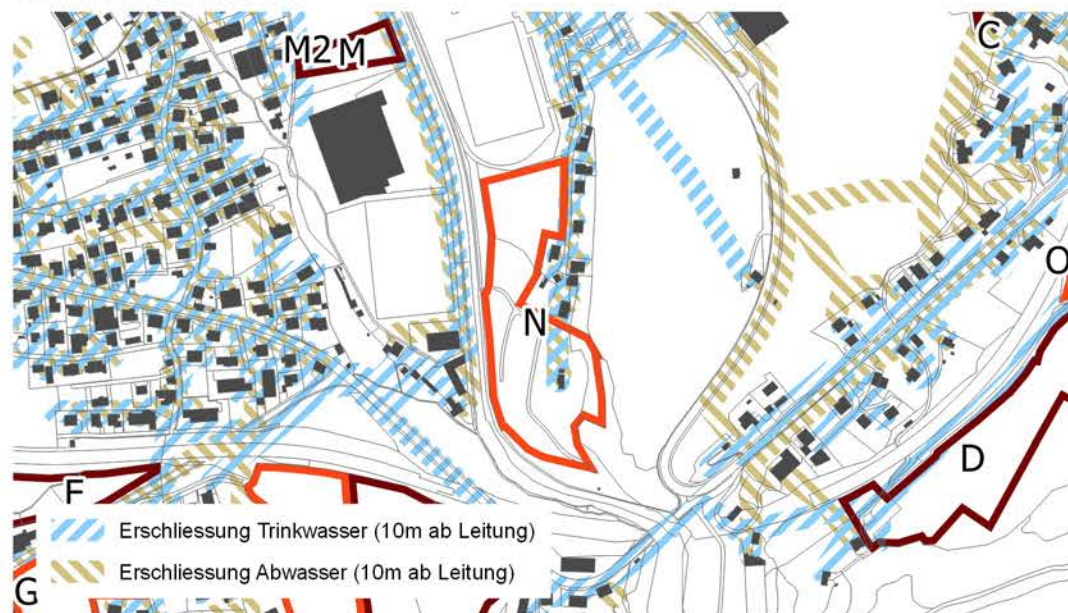
Strassenerschliessung (Abstand 15m)



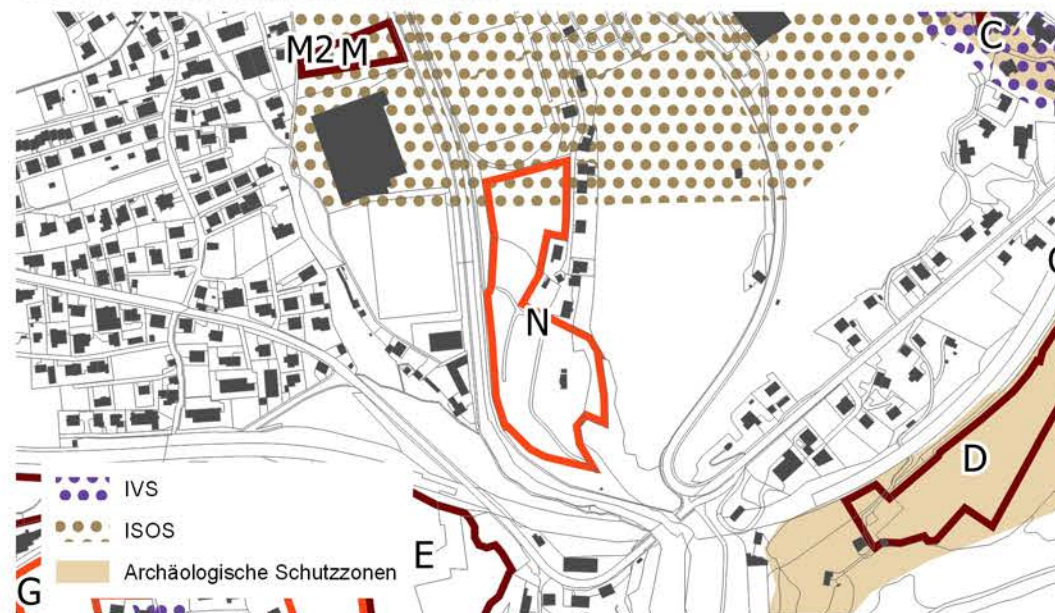
Zielebene

Freiraum anstreben / bestehender Freiraum erhalten;  
 Naherholung, strukturierende Freiräume

Trinkwasser / Abwasser



ISOS / IVS / Archäologische Schutzzonen



Hauptkriterien

Den Bau erschwerende Bodeneigenschaften	
Erschliessung	x
Siedlungsstruktur	
Geographische Lage	x
Gesundheitsschutz	x
Schutzinteressen	
Reservierung nicht bauliche Nutzungen	x
Finanzielle Folgen	
Strategische Entscheide	
Zonen mit späterer Nutzungszulassung / Bauzonen 2. Erschliessungsetappe / Sondernutzungsplanpflicht	



Zonenplan vereinfacht



Einwohnerverteilung



ÖV-Güteklassen



Stadtgemeinde Brig-Glis

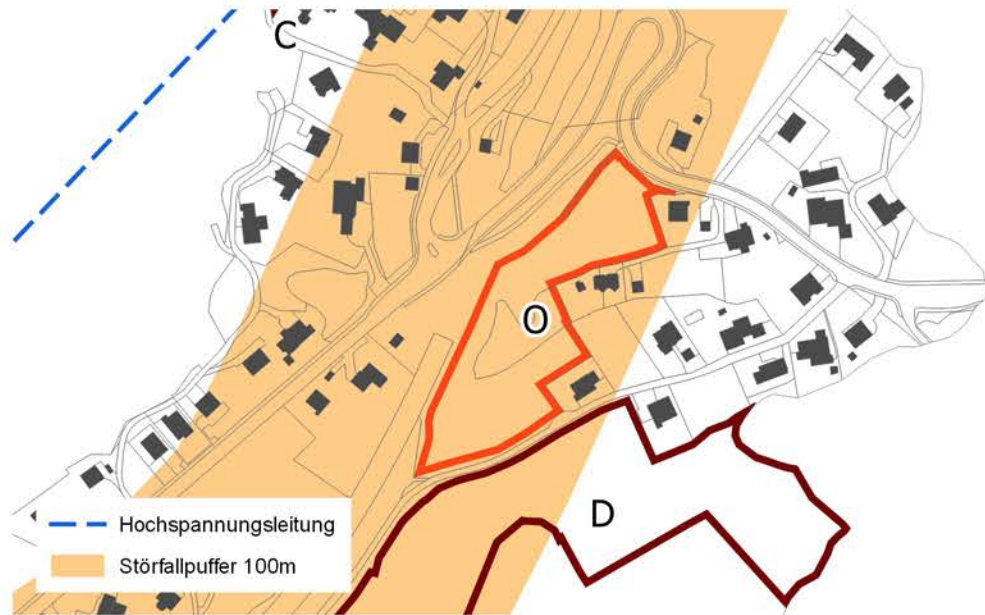
## Faktenblatt Gebiet O

Siedlungsgebiet Bedarf 15-30 Jahre  
Gebietsfläche: 0.91 ha

Erstellt: 2019



Hochspannungsleitung / Störfallperimeter



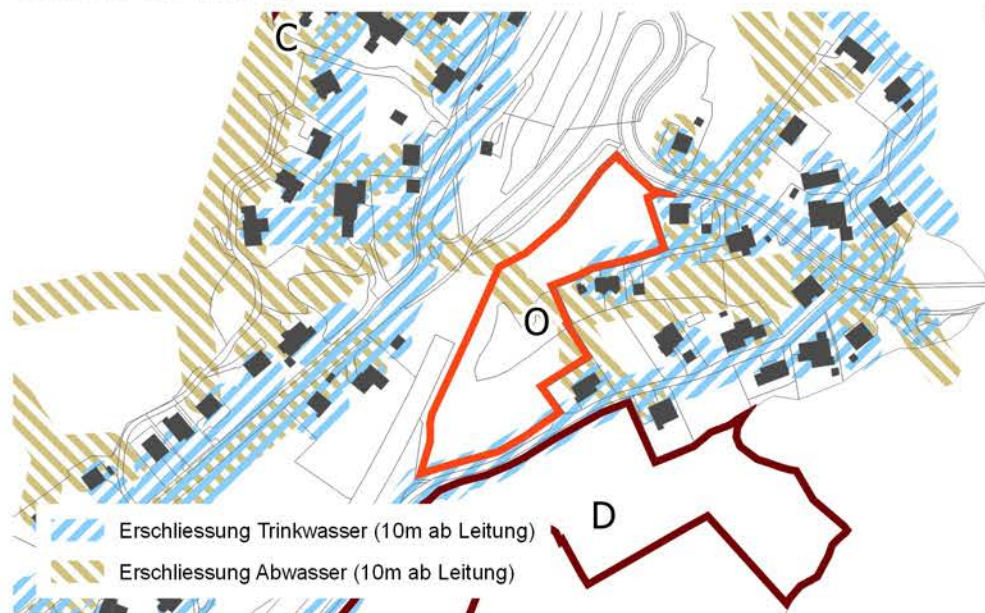
Strassenerschliessung (Abstand 15m)



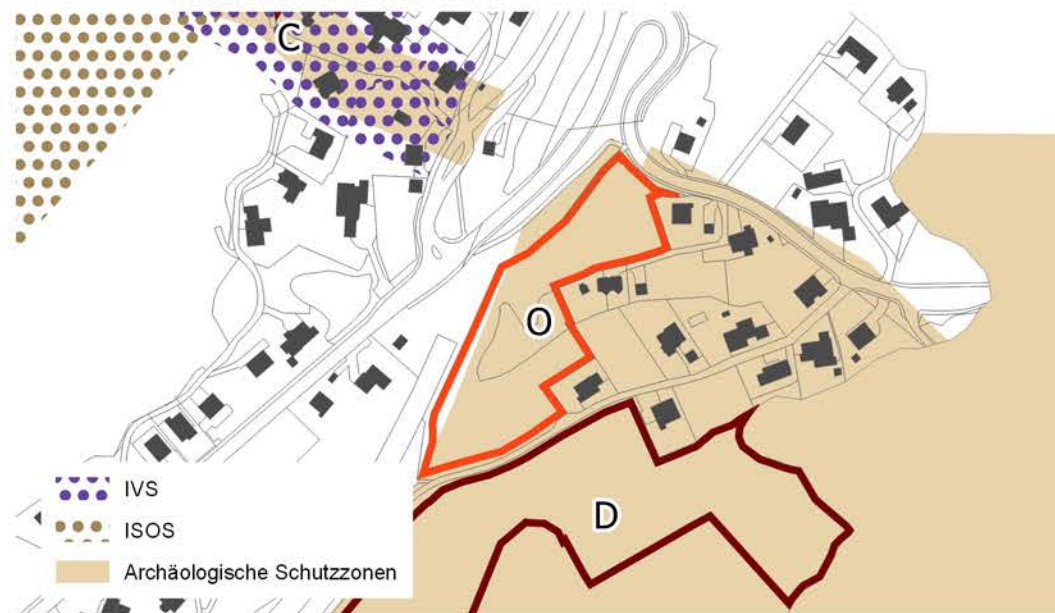
Zielebene

Bautätigkeit in der Landschaft einschränken;  
Hanggebiete als Landschaftsraum und als  
Landwirtschaftsraum von hoher Bedeutung

Trinkwasser / Abwasser



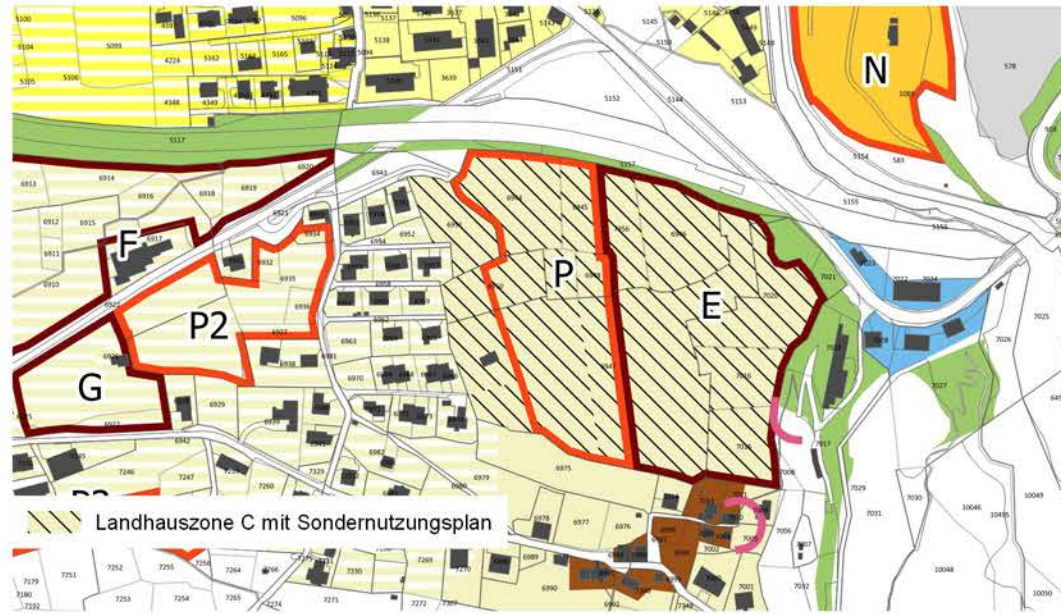
ISOS / IVS / Archäologische Schutzzonen



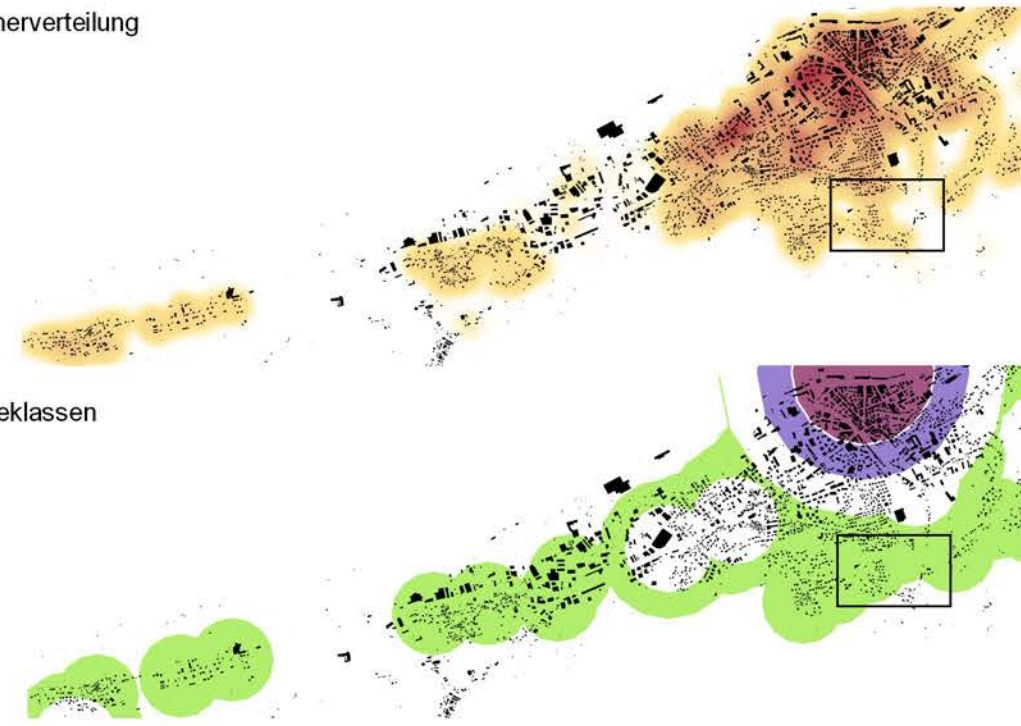
Hauptkriterien

Den Bau erschwerende Bodeneigenschaften	
Erschliessung	X
Siedlungsstruktur	X
Geographische Lage	X
Gesundheitsschutz	X
Schutzinteressen	X
Reservierung nicht bauliche Nutzungen	
Finanzielle Folgen	
Strategische Entscheide	
Zonen mit späterer Nutzungszulassung / Bauzonen 2. Erschliessungsetappe / Sondernutzungsplanpflicht	X

Zonenplan vereinfacht



Einwohnerverteilung



Stadtgemeinde Brig-Glis

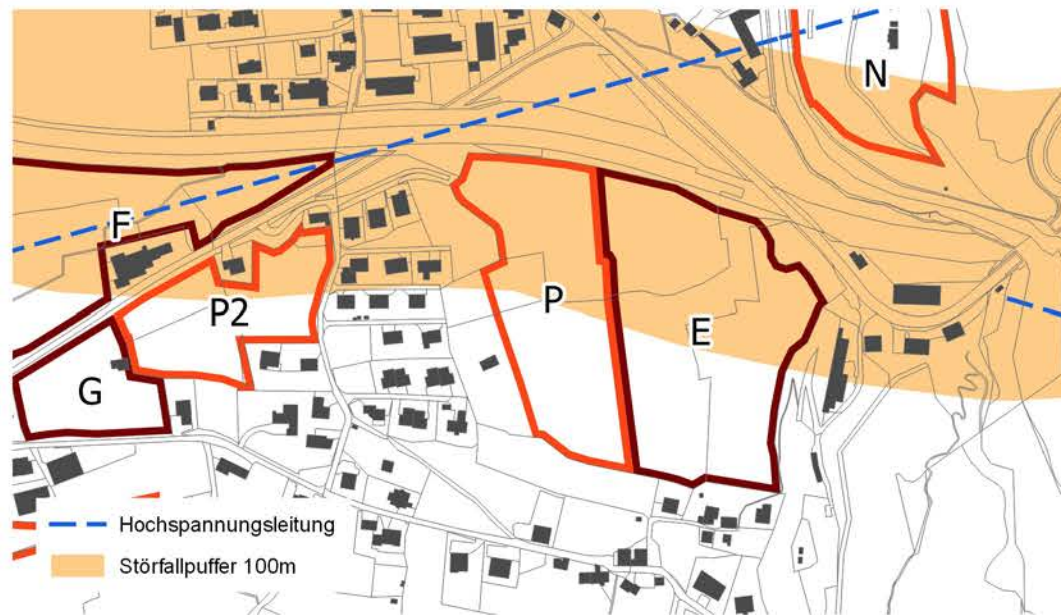
## Faktenblatt Gebiet P

Siedlungsgebiet Bedarf 15-30 Jahre  
Gebietsfläche: 1.46 ha

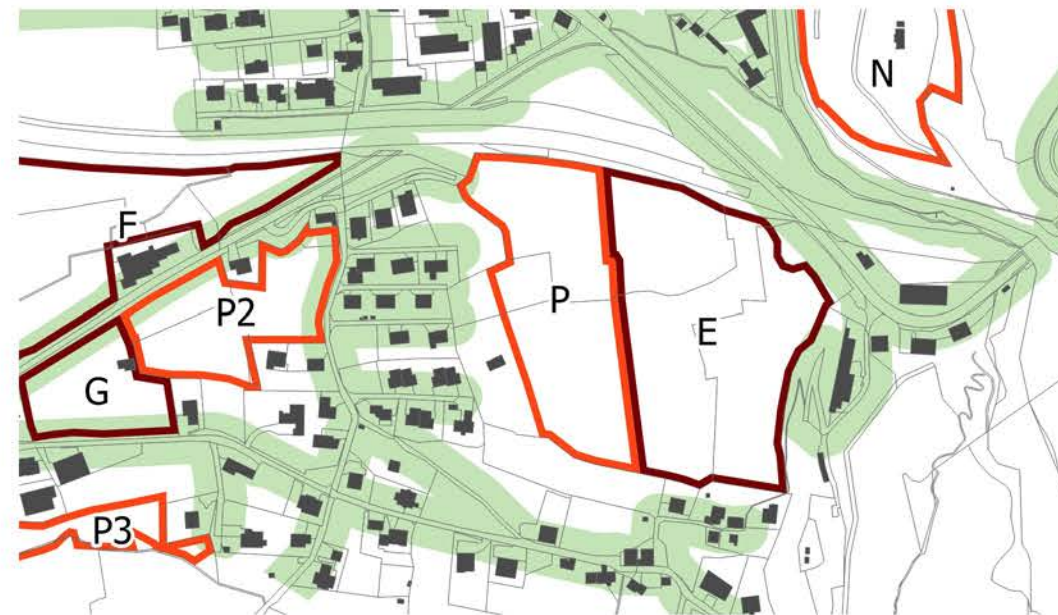
Erstellt: 2019



Hochspannungsleitung / Störfallperimeter



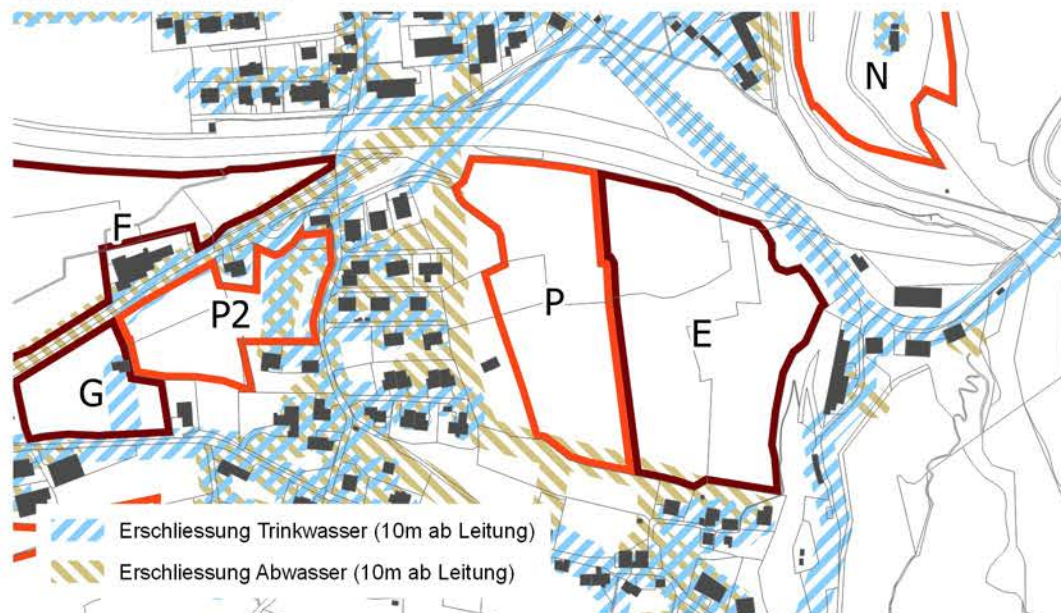
Strassenerschliessung (Abstand 15m)



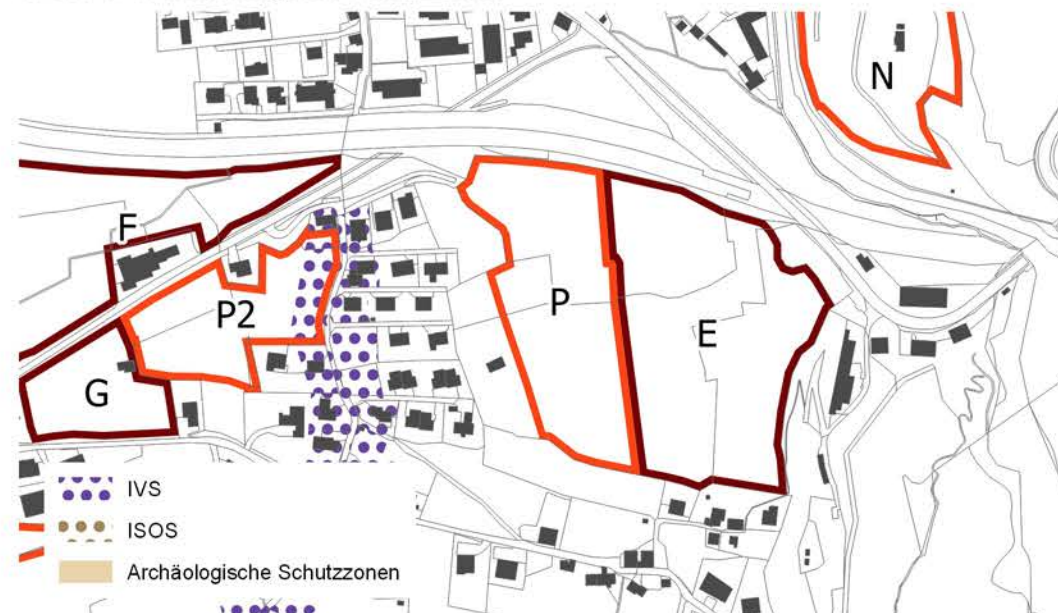
Zielebene

Bautätigkeit in der Landschaft einschränken;  
Hanggebiete als Landschaftsraum und als  
Landwirtschaftsraum von hoher Bedeutung;  
Ausgleichsszenario konzentrieren (Modellvorhaben) mit  
Perimeter E

Trinkwasser / Abwasser



ISOS / IVS / Archäologische Schutzzonen



Hauptkriterien

Den Bau erschwerende Bodeneigenschaften	
Erschliessung	X
Siedlungsstruktur	X
Geographische Lage	X
Gesundheitsschutz	X
Schutzinteressen	
Reservierung nicht bauliche Nutzungen	
Finanzielle Folgen	
Strategische Entscheide	
Zonen mit späterer Nutzungszulassung / Bauzonen 2. Erschliessungsetappe / Sondernutzungsplanpflicht	X

Zonenplan vereinfacht



Einwohnerverteilung



ÖV-Güteklassen



Stadtgemeinde Brig-Glis

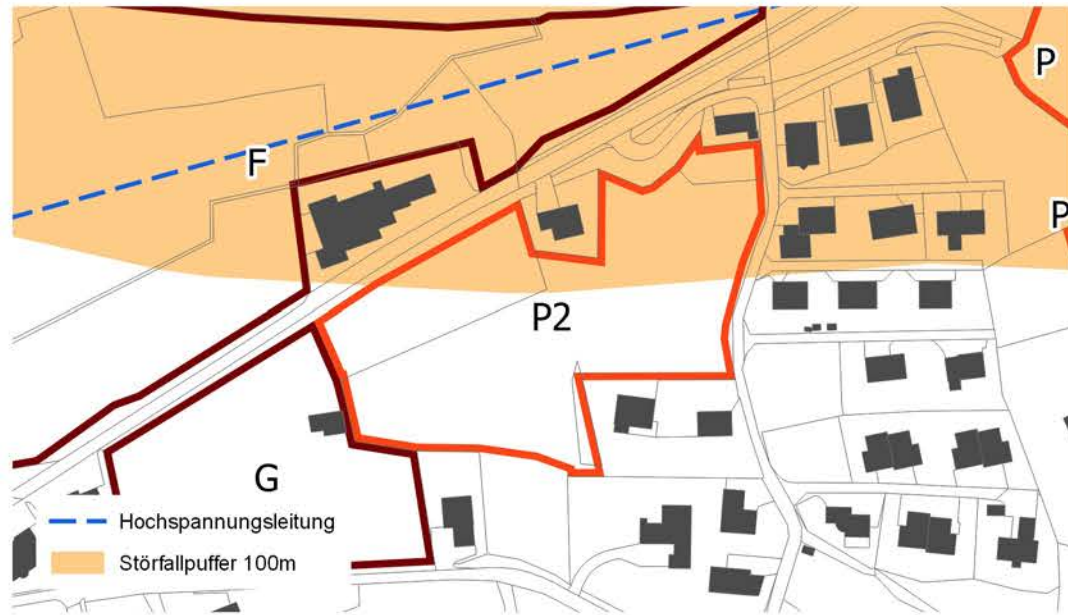
## Faktenblatt Gebiet P2

Siedlungsgebiet Bedarf 15-30 Jahre  
Gebietsfläche: 0.86 ha

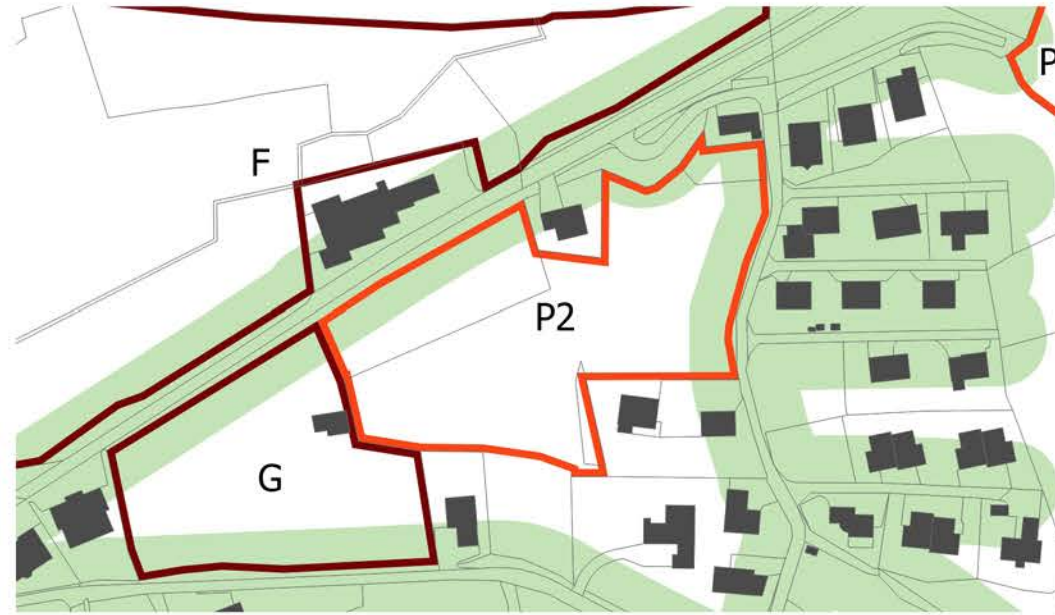
Erstellt: 2019



Hochspannungsleitung / Störfallperimeter



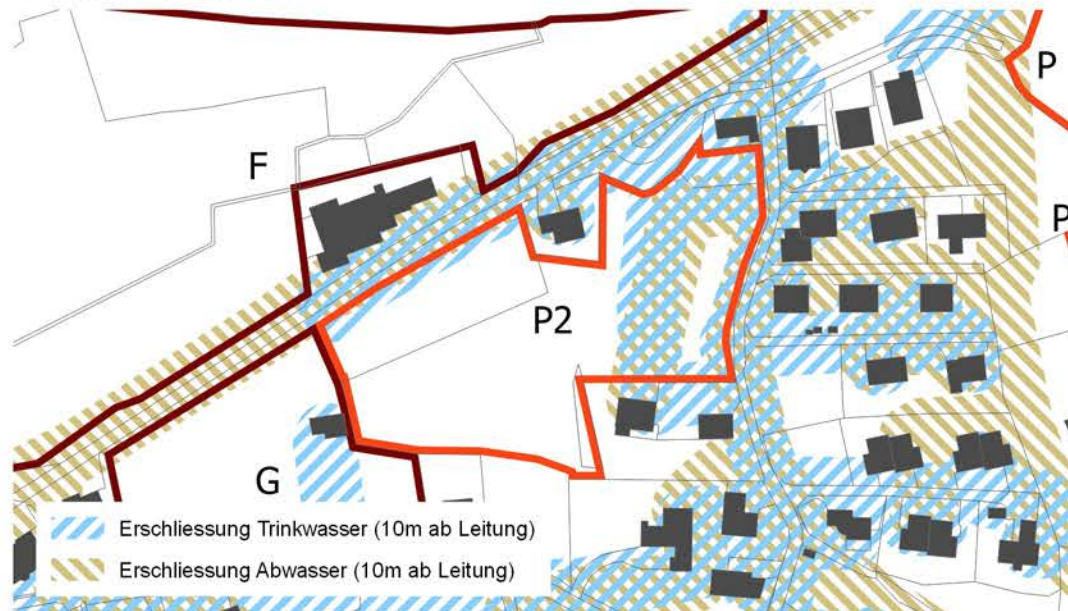
Strassenerschliessung (Abstand 15m)



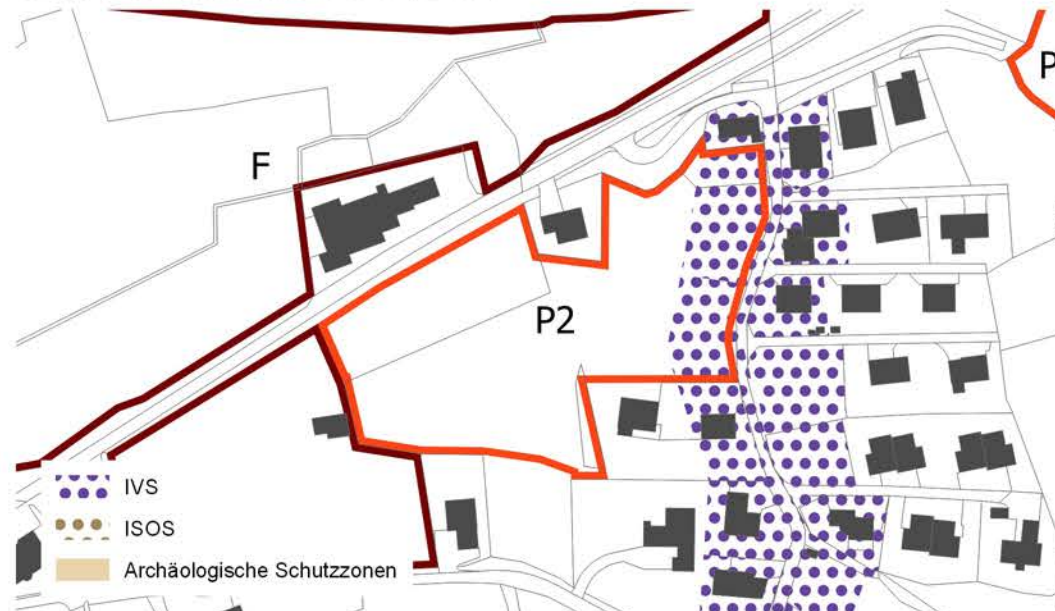
Zielebene

Bautätigkeit in der Landschaft einschränken;  
Hanggebiete als Landschaftsraum und als  
Landwirtschaftsraum von hoher Bedeutung

Trinkwasser / Abwasser



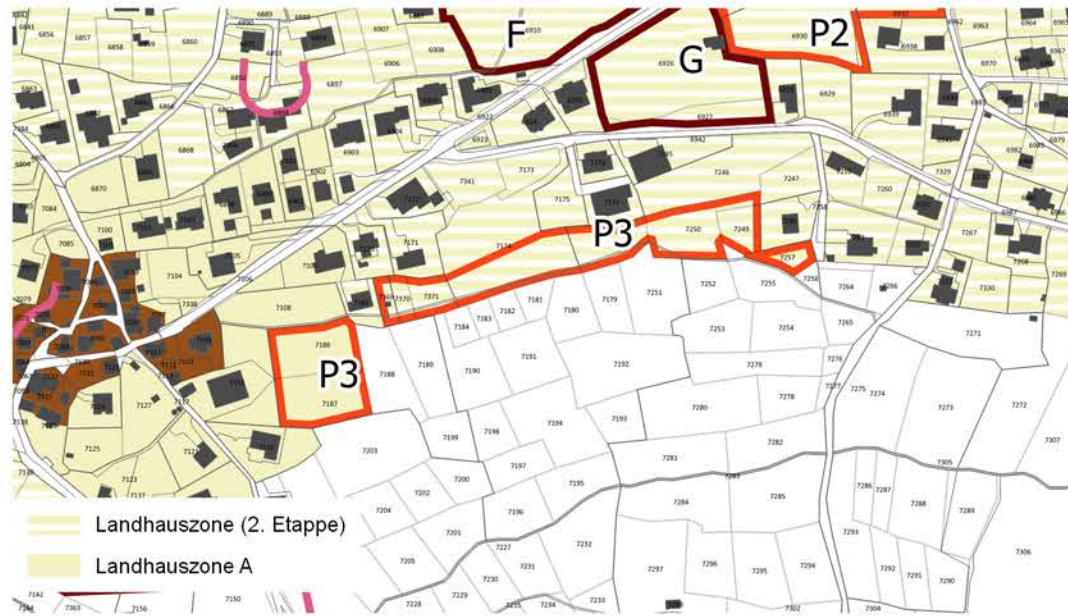
ISOS / IVS / Archäologische Schutzzonen



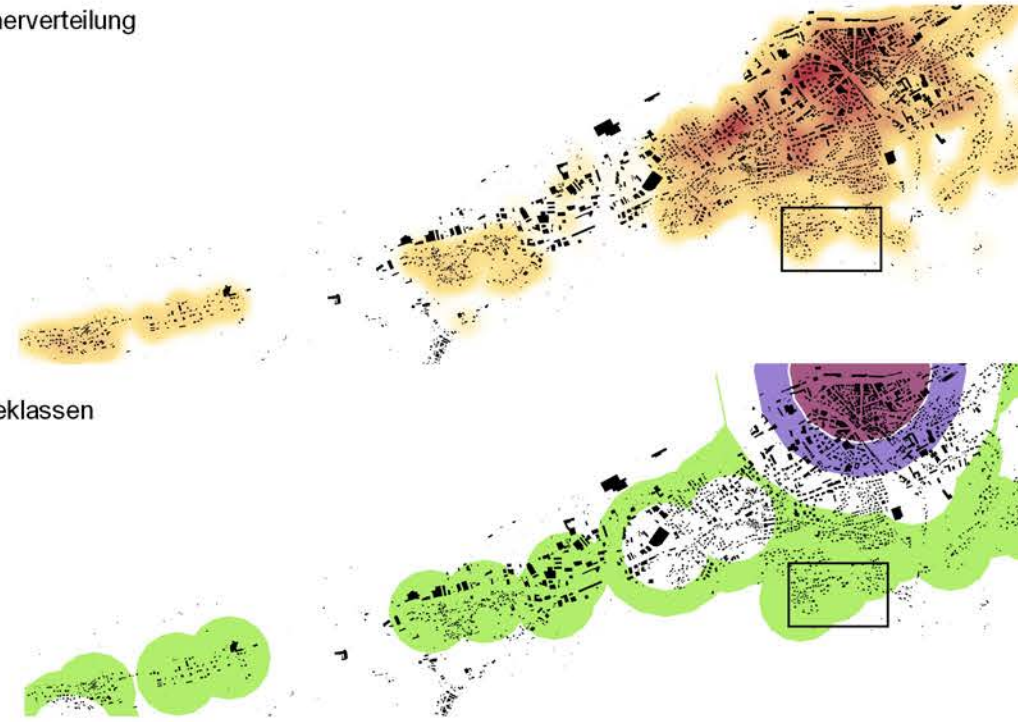
Hauptkriterien

Den Bau erschwerende Bodeneigenschaften	
Erschliessung	X
Siedlungsstruktur	X
Geographische Lage	X
Gesundheitsschutz	
Schutzinteressen	X
Reservierung nicht bauliche Nutzungen	
Finanzielle Folgen	
Strategische Entscheide	
Zonen mit späterer Nutzungszulassung / Bauzonen 2. Erschliessungsetappe / Sondernutzungsplanpflicht	X

Zonenplan vereinfacht



Einwohnerverteilung



Stadtgemeinde Brig-Glis

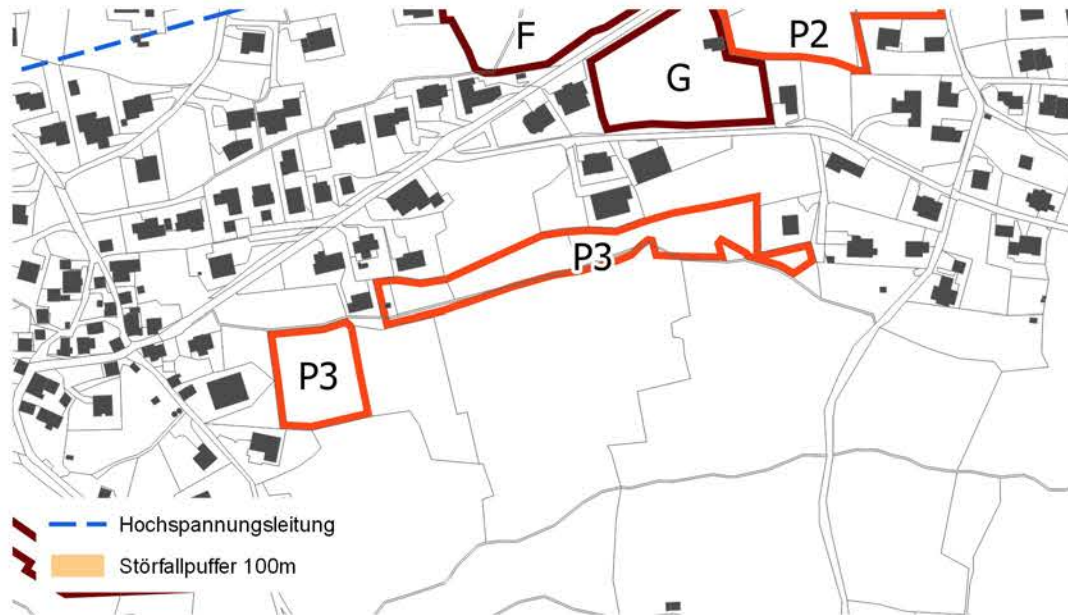
## Faktenblatt Gebiet P3

Siedlungsgebiet Bedarf 15-30 Jahre  
Gebietsfläche: 0.87 ha

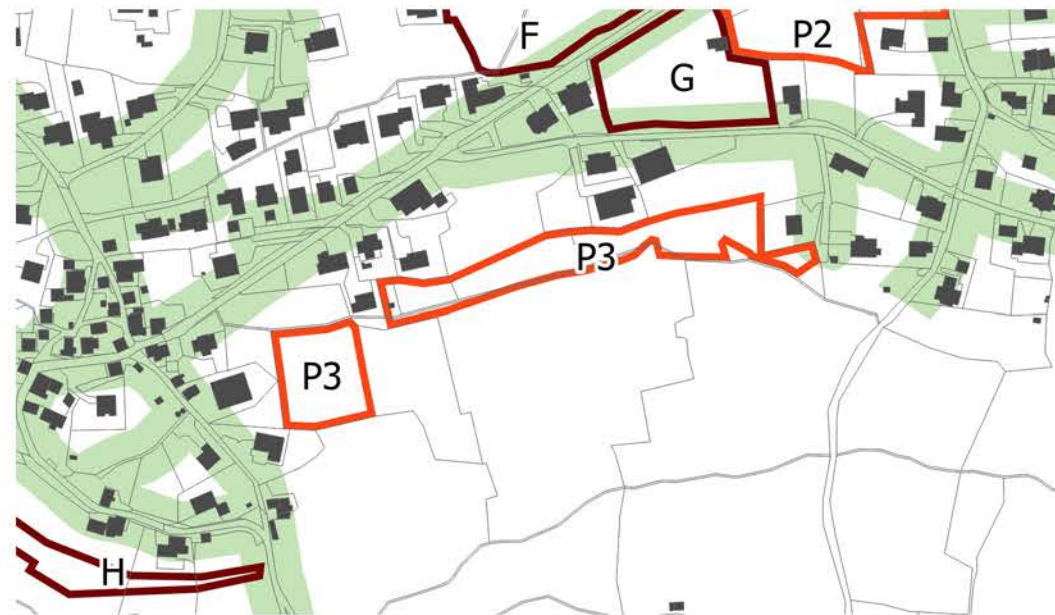
Erstellt: 2019



Hochspannungsleitung / Störfallperimeter



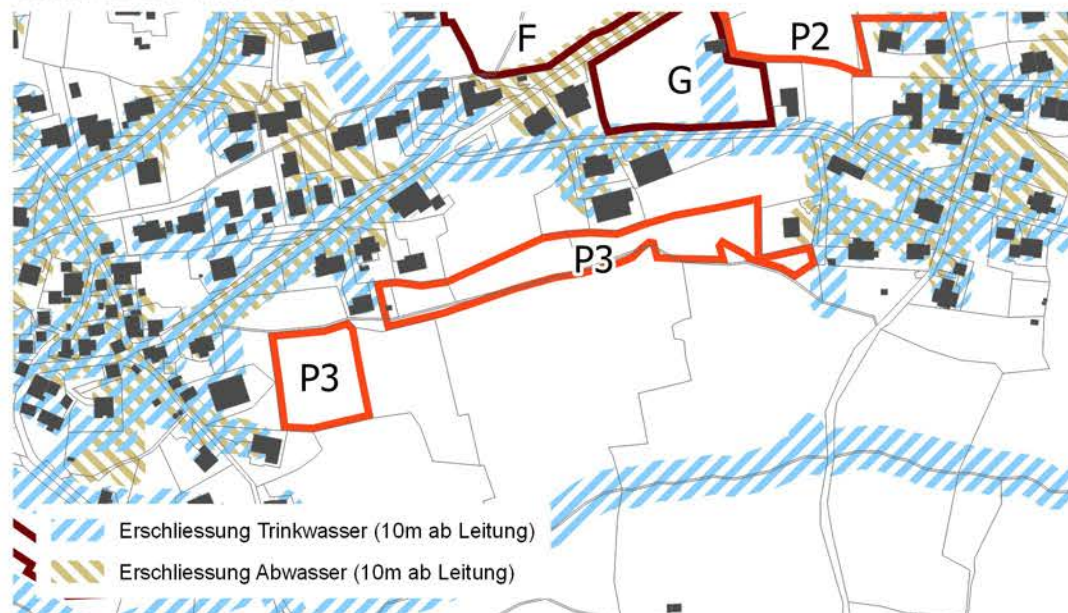
Strassenerschliessung (Abstand 15m)



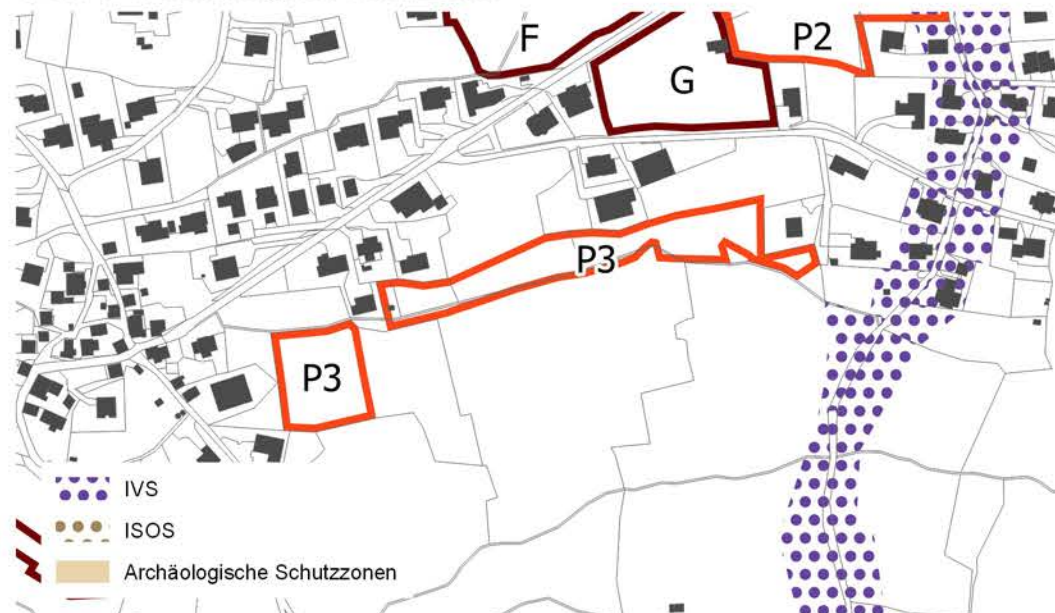
Zielebene

Bautätigkeit in der Landschaft einschränken;  
Hanggebiete als Landschaftsraum und als  
Landwirtschaftsraum von hoher Bedeutung

Trinkwasser / Abwasser



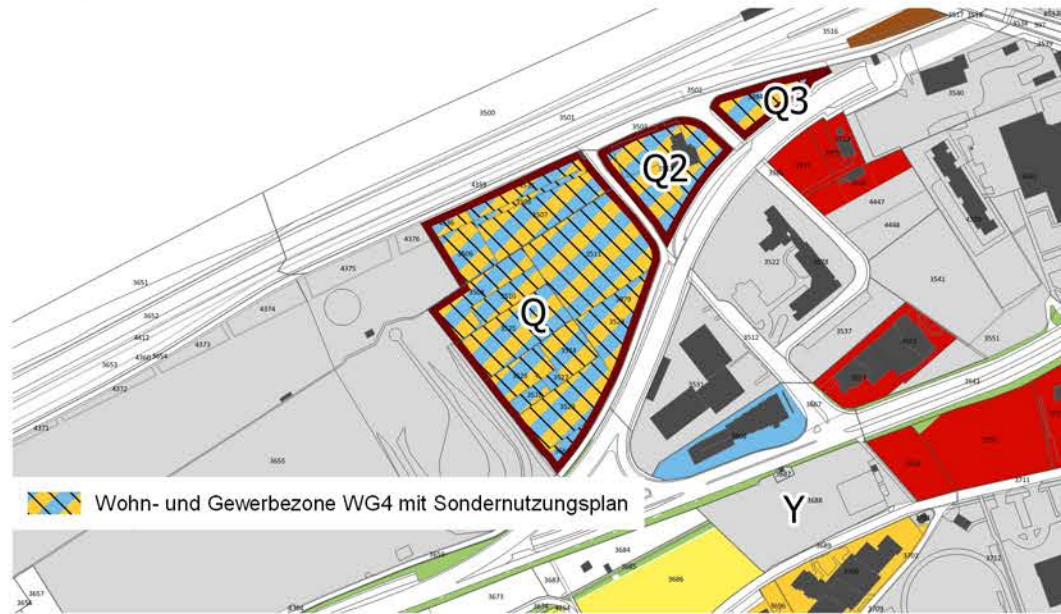
ISOS / IVS / Archäologische Schutzzonen



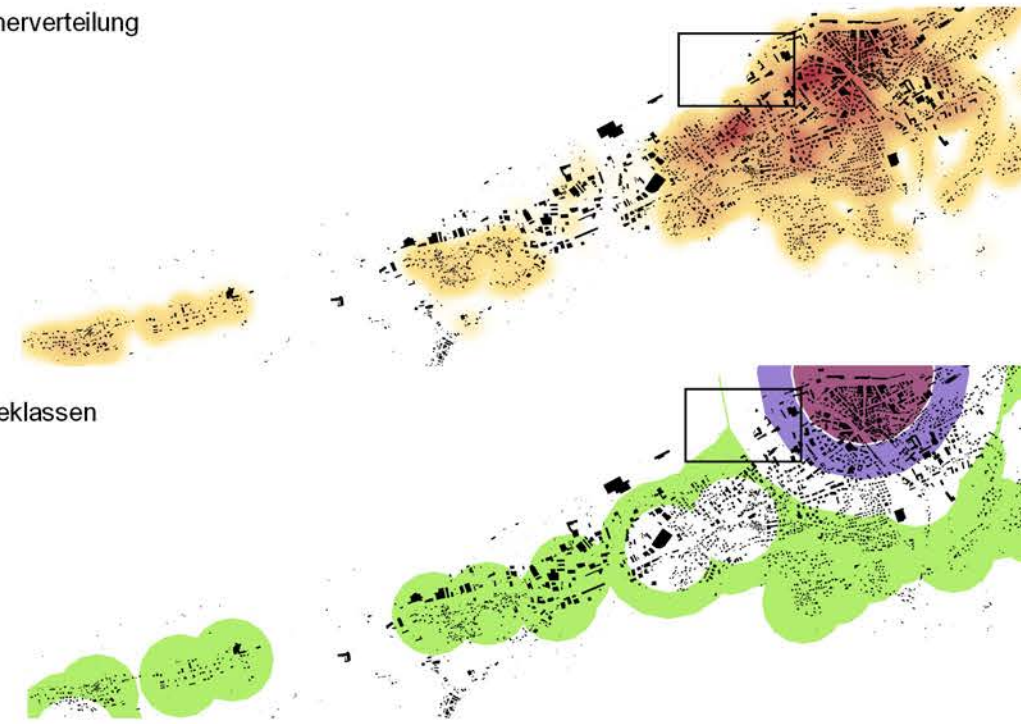
Hauptkriterien

Den Bau erschwerende Bodeneigenschaften	
Erschliessung	X
Siedlungsstruktur	X
Geographische Lage	X
Gesundheitsschutz	
Schutzinteressen	
Reservierung nicht bauliche Nutzungen	
Finanzielle Folgen	
Strategische Entscheide	
Zonen mit späterer Nutzungszulassung / Bauzonen 2. Erschliessungsetappe / Sondernutzungsplanpflicht	X

Zonenplan vereinfacht



Einwohnerverteilung



Stadtgemeinde Brig-Glis

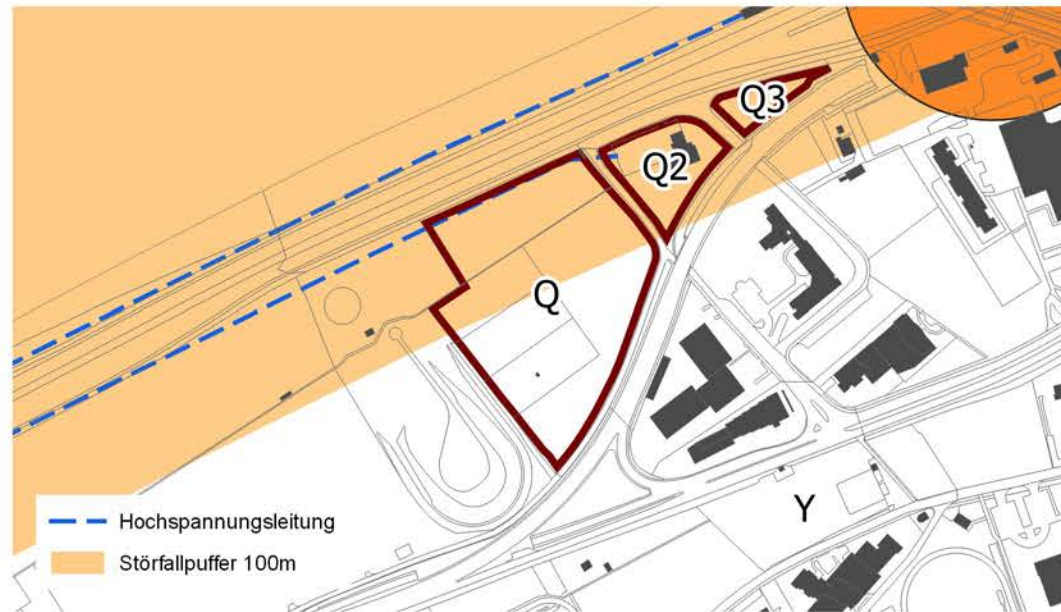
## Faktenblatt Gebiet Q

potenzielle Auszonungsfläche  
Gebietsfläche: 1.99 ha

Erstellt: 2019



Hochspannungsleitung / Störfallperimeter



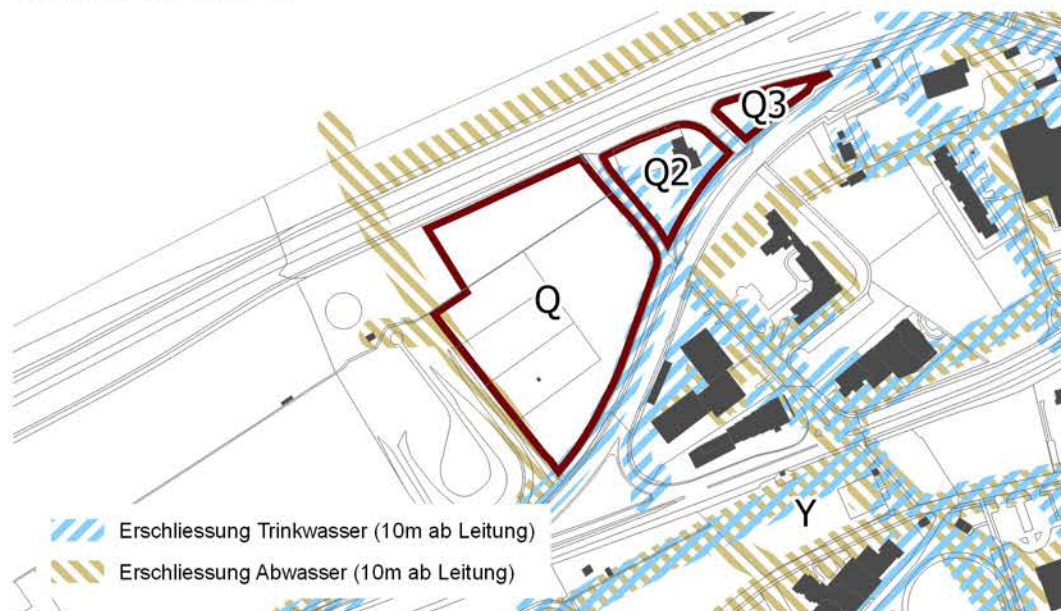
Strassenerschliessung (Abstand 15m)



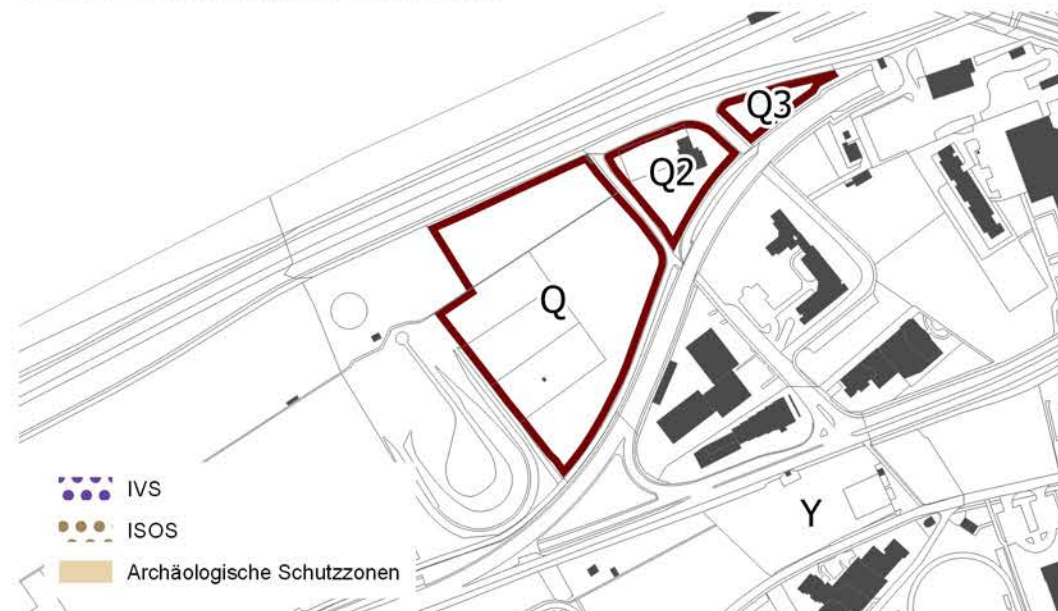
Zielebene

Freiflächen an der Rhone, nördlich der H19 sind keine Schwerpunkte der künftigen Siedlungsentwicklung. Flächen für Naherholung, Tourismus, Landwirtschaft

Trinkwasser / Abwasser



ISOS / IVS / Archäologische Schutzzonen



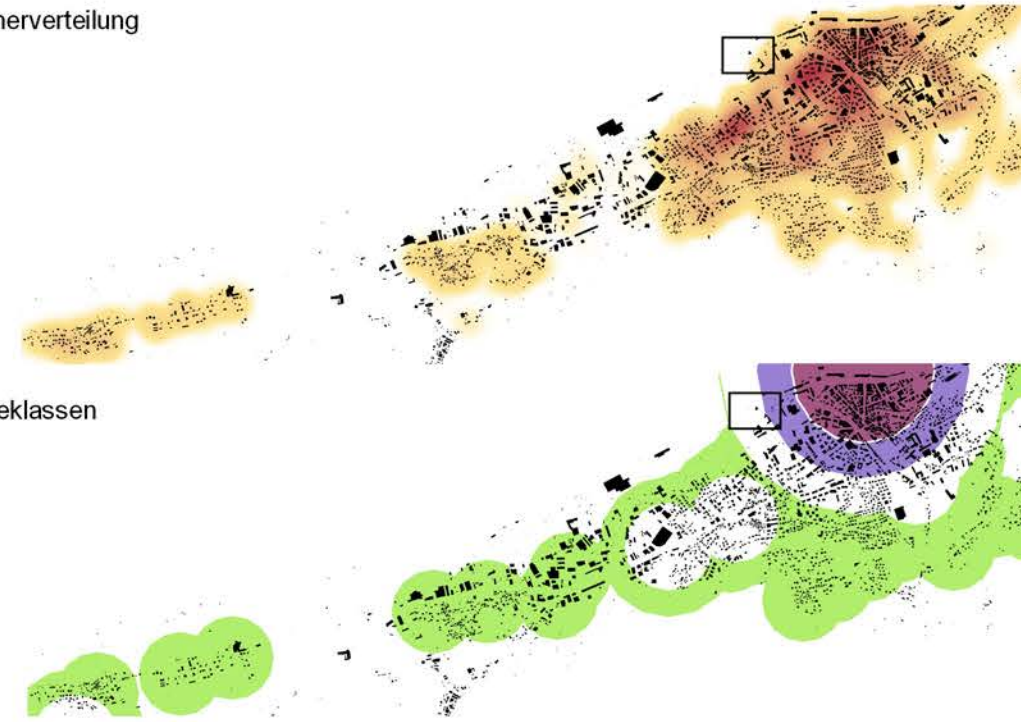
Hauptkriterien

Den Bau erschwerende Bodeneigenschaften	
Erschliessung	
Siedlungsstruktur	x
Geographische Lage	
Gesundheitsschutz	x
Schutzinteressen	
Reservierung nicht bauliche Nutzungen	x
Finanzielle Folgen	
Strategische Entscheide	
Zonen mit späterer Nutzungszulassung / Bauzonen 2. Erschliessungsetappe / Sondernutzungsplanpflicht	x

Zonenplan vereinfacht



Einwohnerverteilung



Stadtgemeinde Brig-Glis

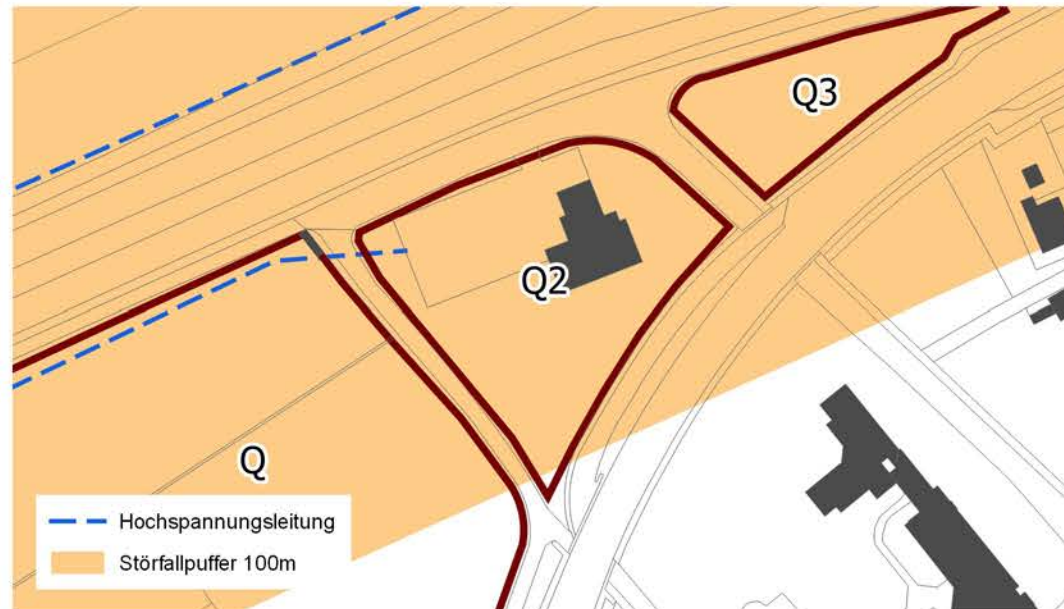
## Faktenblatt Gebiet Q2

potenzielle Auszonungsfläche  
Gebietsfläche: 0.4 ha

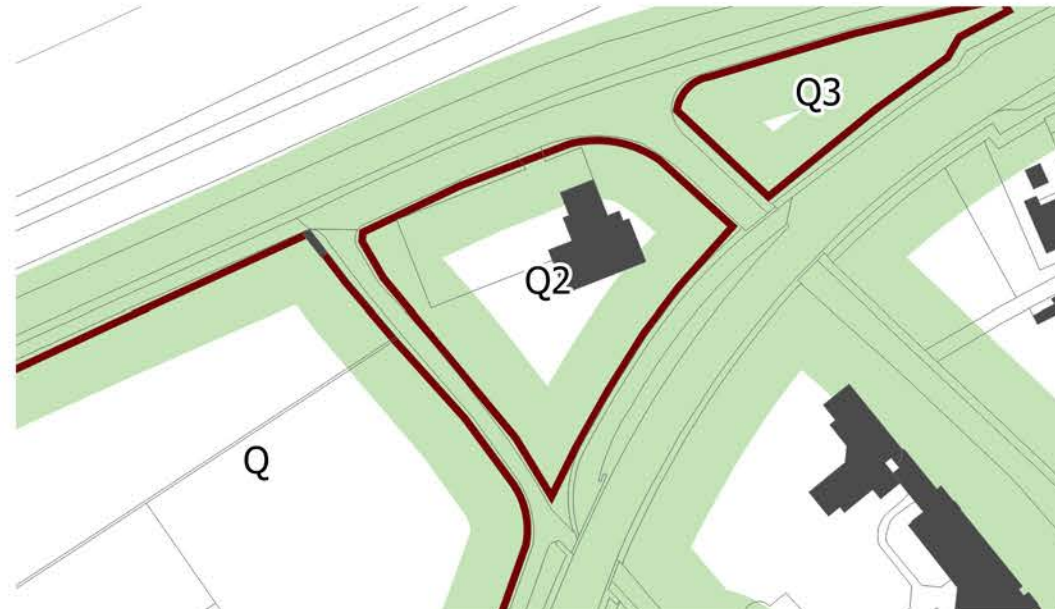
Erstellt: 2019



Hochspannungsleitung / Störfallperimeter

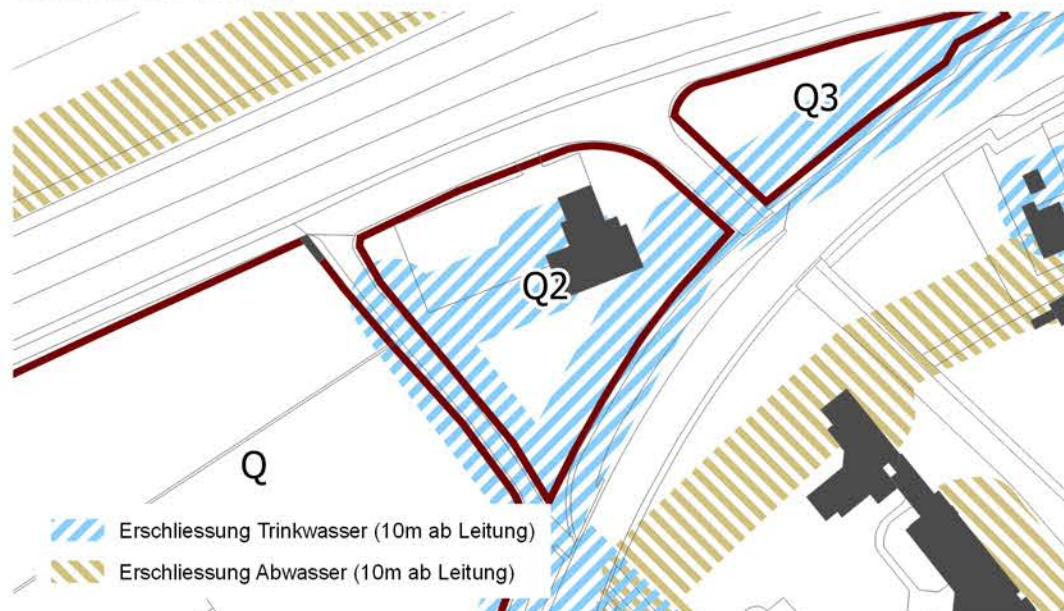


Strassenerschliessung (Abstand 15m)

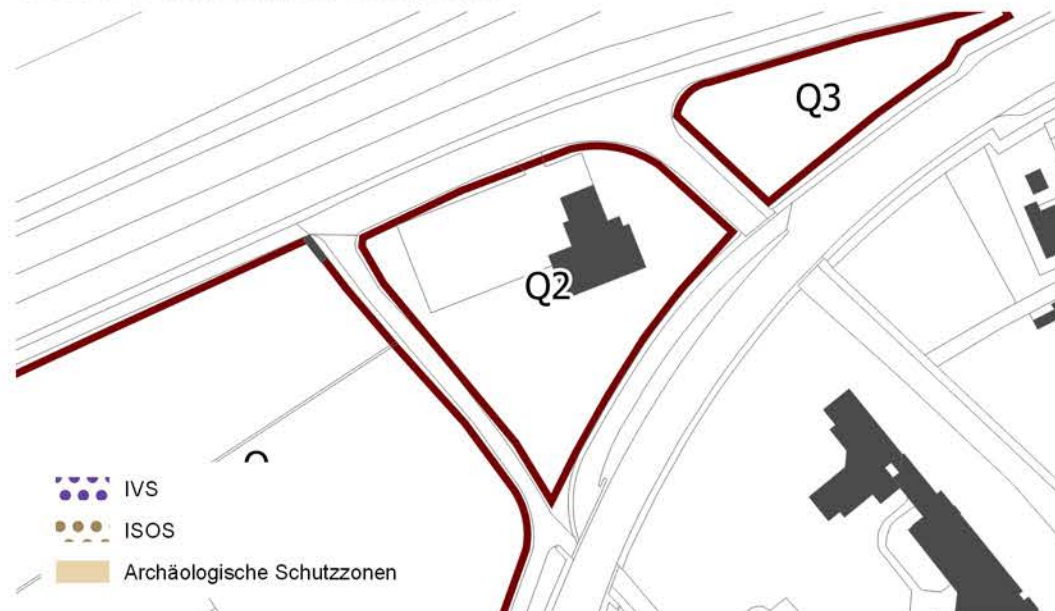


Zielebene

Trinkwasser / Abwasser



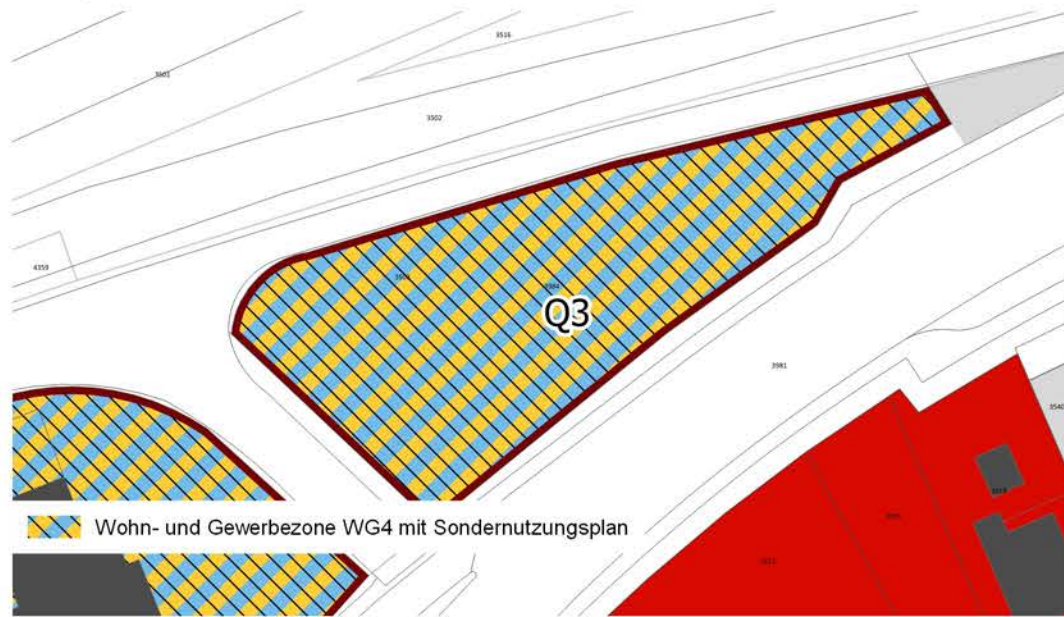
ISOS / IVS / Archäologische Schutzzonen



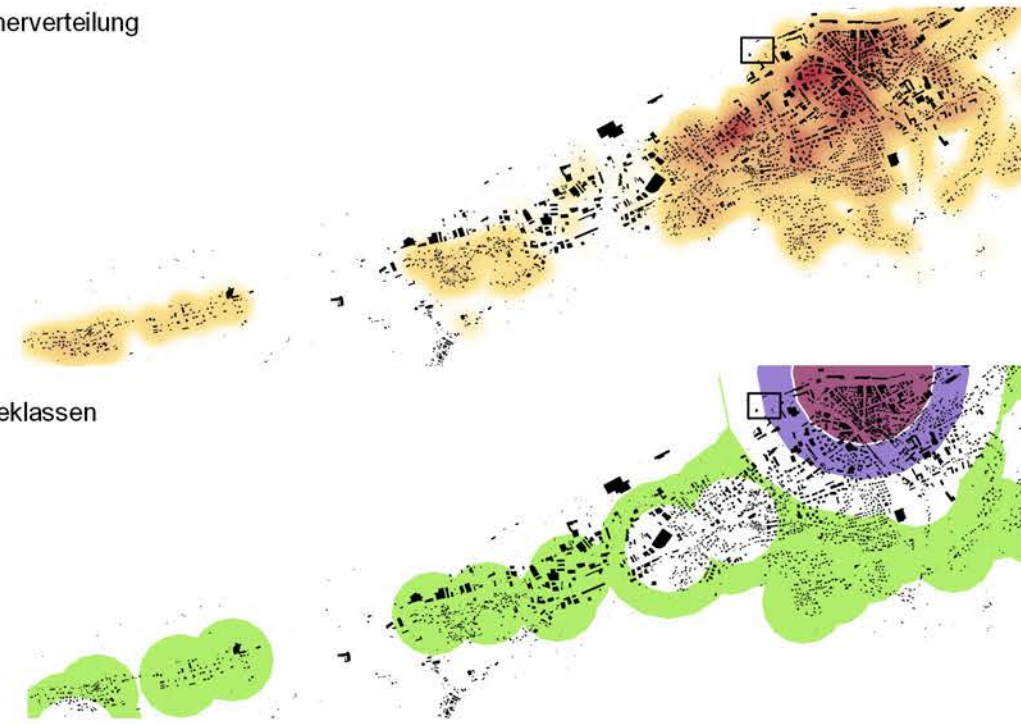
### Hauptkriterien

Den Bau erschwerende Bodeneigenschaften	
Erschliessung	
Siedlungsstruktur	x
Geographische Lage	
Gesundheitsschutz	x
Schutzinteressen	
Reservierung nicht bauliche Nutzungen	x
Finanzielle Folgen	
Strategische Entscheide	
Zonen mit späterer Nutzungszulassung / Bauzonen 2. Erschliessungsetappe / Sondernutzungsplanpflicht	x

Zonenplan vereinfacht



Einwohnerverteilung



Stadtgemeinde Brig-Glis

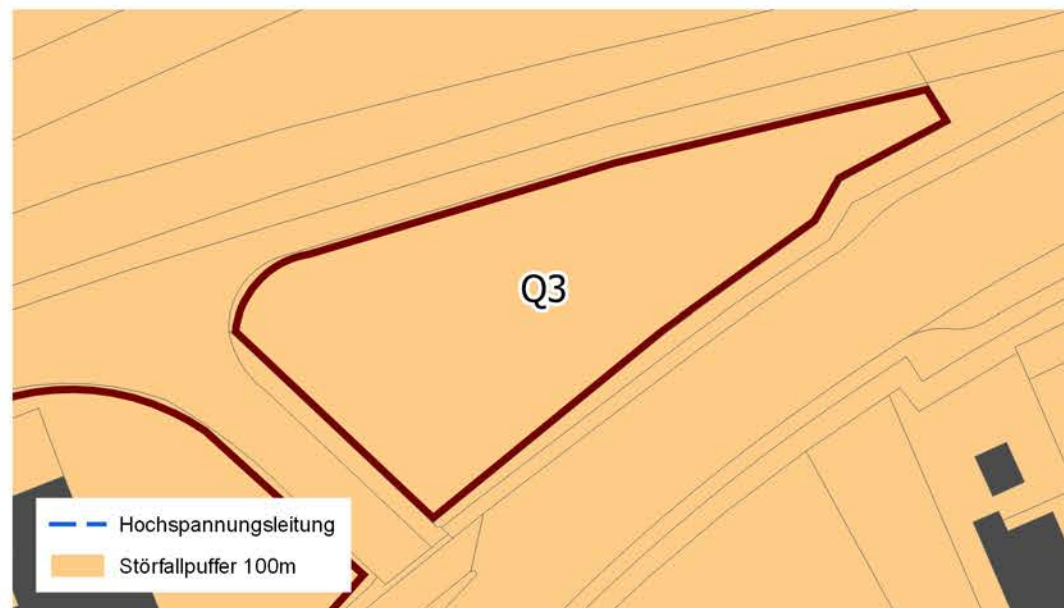
## Faktenblatt Gebiet Q3

potenzielle Auszonungsfläche  
Gebietsfläche: 0.16 ha

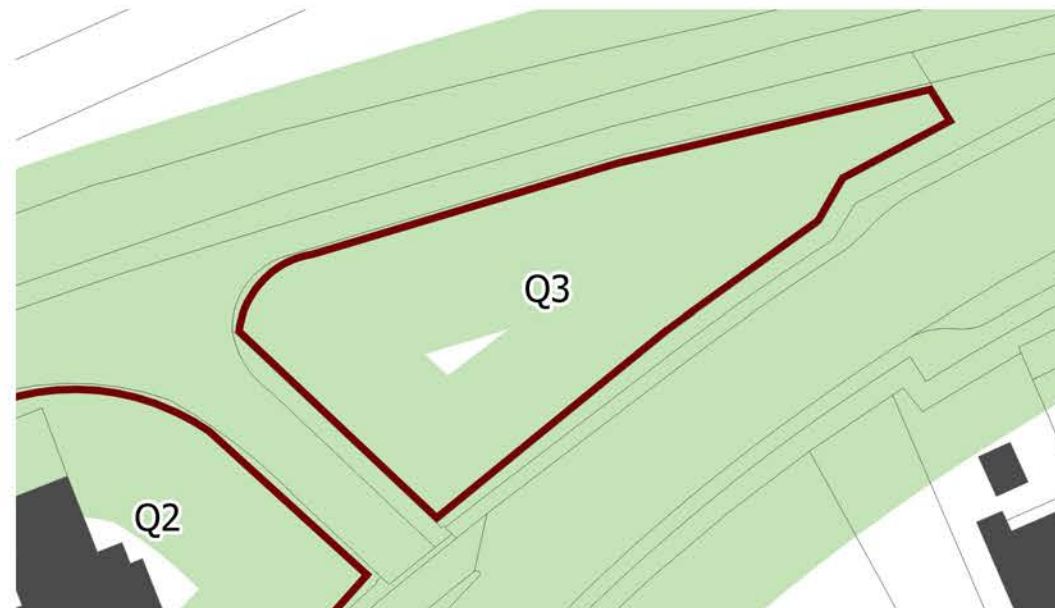
Erstellt: 2019



Hochspannungsleitung / Störfallperimeter

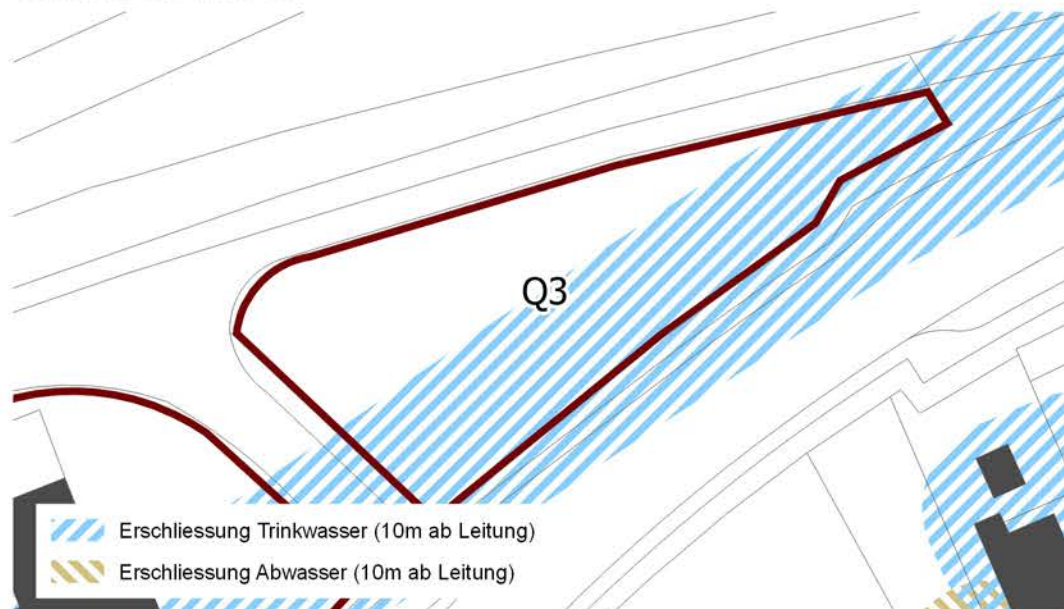


Strassenerschliessung (Abstand 15m)

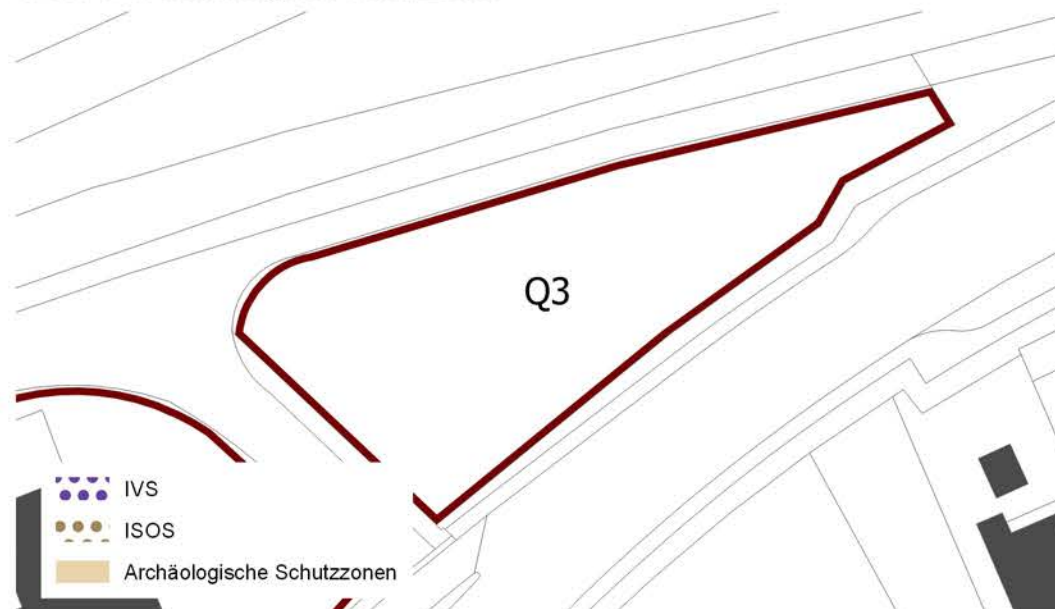


Zielebene

Trinkwasser / Abwasser



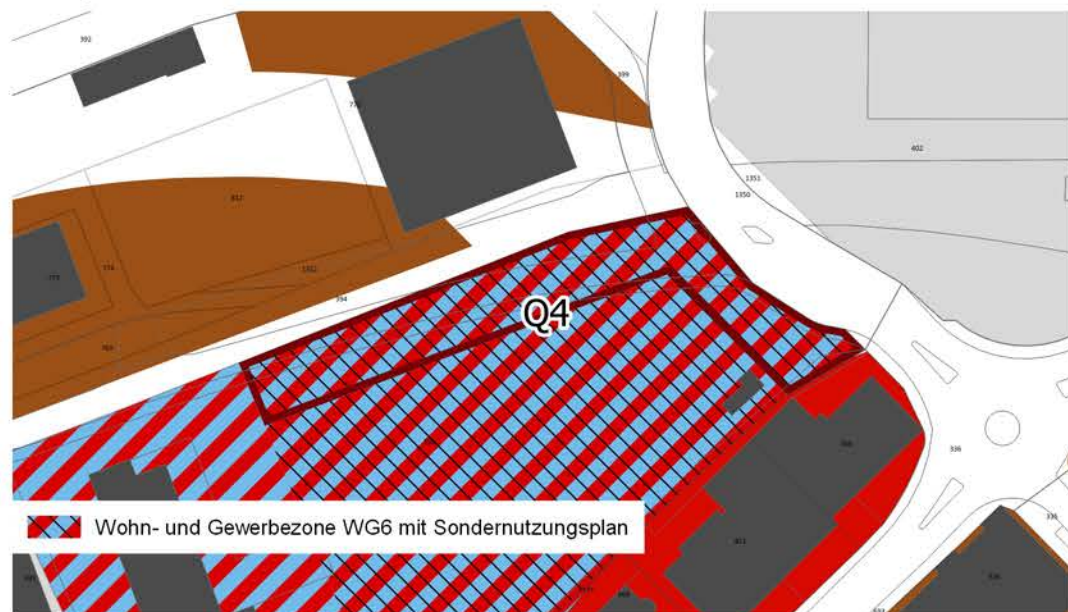
ISOS / IVS / Archäologische Schutzzonen



Hauptkriterien

Den Bau erschwerende Bodeneigenschaften	
Erschliessung	
Siedlungsstruktur	x
Geographische Lage	
Gesundheitsschutz	x
Schutzinteressen	
Reservierung nicht bauliche Nutzungen	x
Finanzielle Folgen	
Strategische Entscheide	
Zonen mit späterer Nutzungszulassung / Bauzonen 2. Erschliessungsetappe / Sondernutzungsplanpflicht	x

Zonenplan vereinfacht



Einwohnerverteilung



ÖV-Güteklassen



Stadtgemeinde Brig-Glis

## Faktenblatt Gebiet Q4

potenzielle Auszonungsfläche  
Gebietsfläche: 0.13 ha

Erstellt: 2019



Hochspannungsleitung / Störfallperimeter

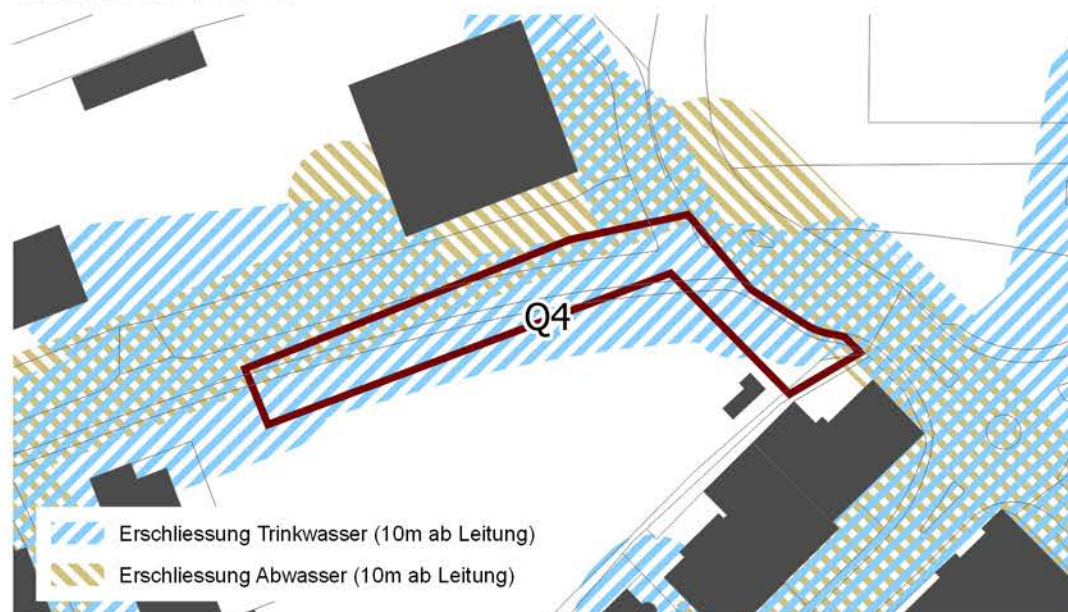


Strassenerschliessung (Abstand 15m)

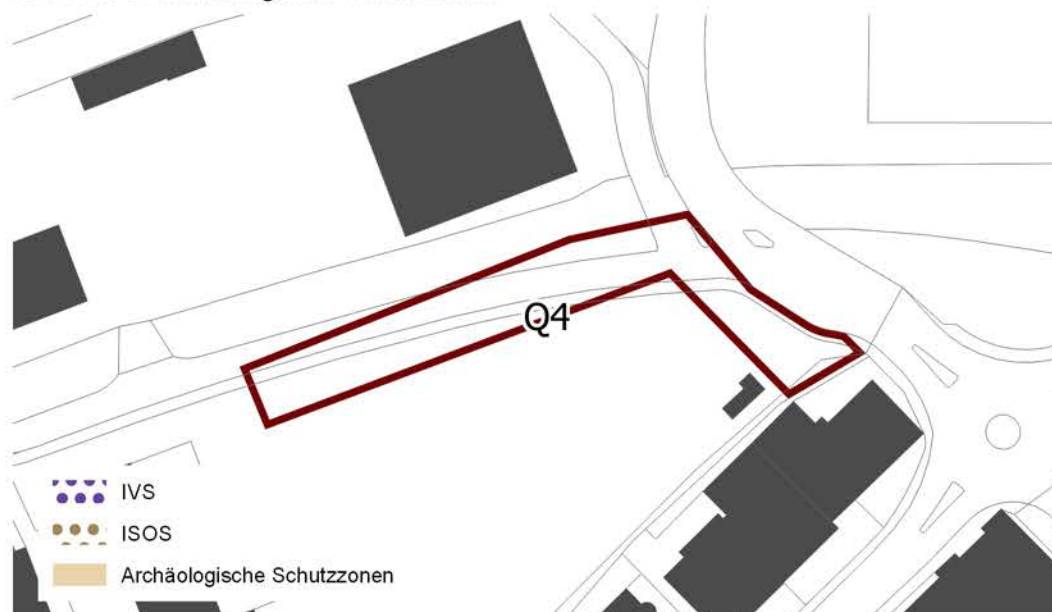


Zielebene

Trinkwasser / Abwasser



ISOS / IVS / Archäologische Schutzzonen



Hauptkriterien

Den Bau erschwerende Bodeneigenschaften	
Erschliessung	
Siedlungsstruktur	
Geographische Lage	
Gesundheitsschutz	
Schutzinteressen	
Reservierung nicht bauliche Nutzungen	x
Finanzielle Folgen	
Strategische Entscheide	
Zonen mit späterer Nutzungszulassung / Bauzonen 2. Erschliessungsetappe / Sondernutzungsplanpflicht	



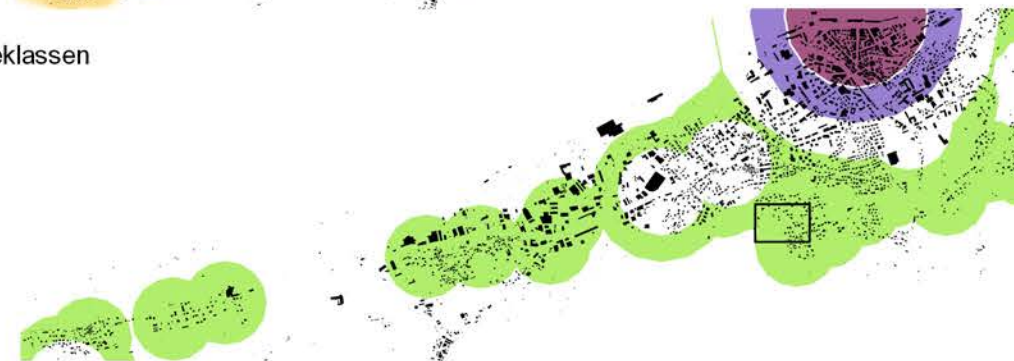
Zonenplan vereinfacht



Einwohnerverteilung



ÖV-Güteklassen



Stadtgemeinde Brig-Glis

## Faktenblatt Gebiet R

Siedlungsgebiet Bedarf 15-30 Jahre  
Gebietsfläche: 0.61 ha

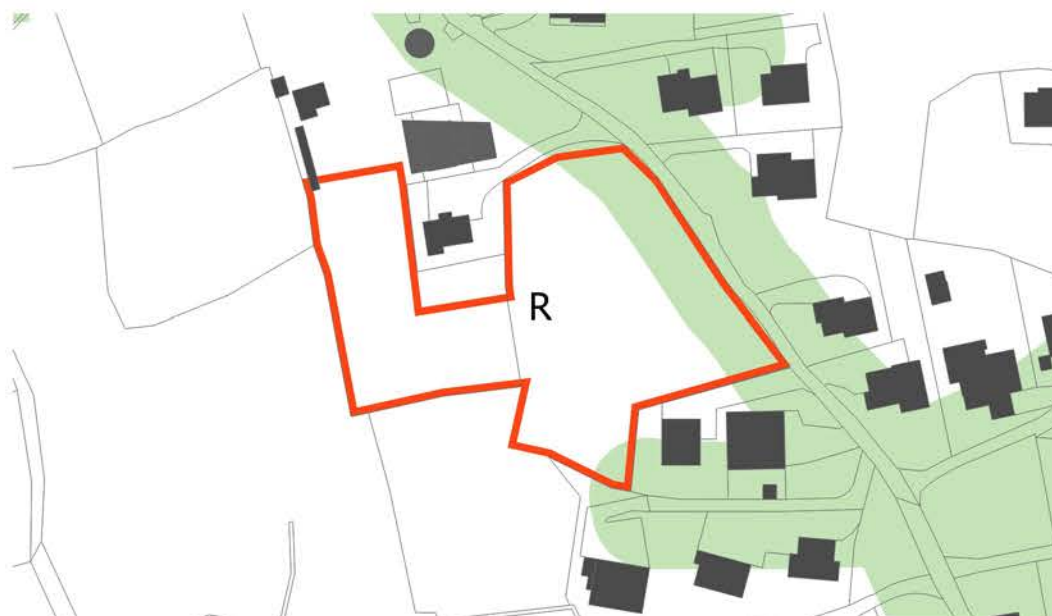
Erstellt: 2019



Hochspannungsleitung / Störfallperimeter



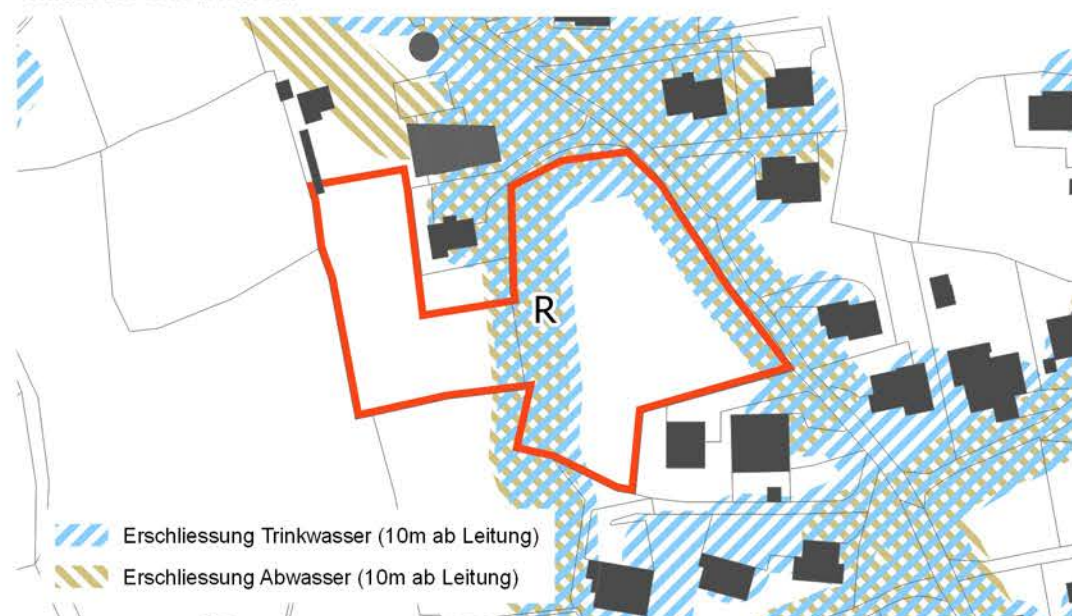
Strassenerschliessung (Abstand 15m)



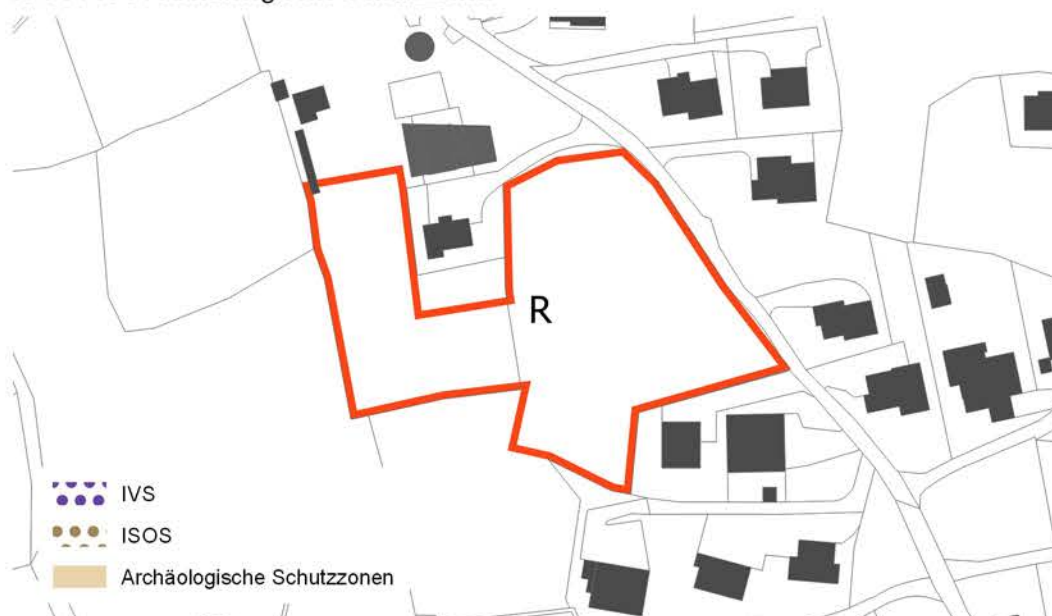
Zielebene

Bautätigkeit in der Landschaft einschränken;  
Hanggebiete als Landschaftsraum und als  
Landwirtschaftsraum von hoher Bedeutung

Trinkwasser / Abwasser



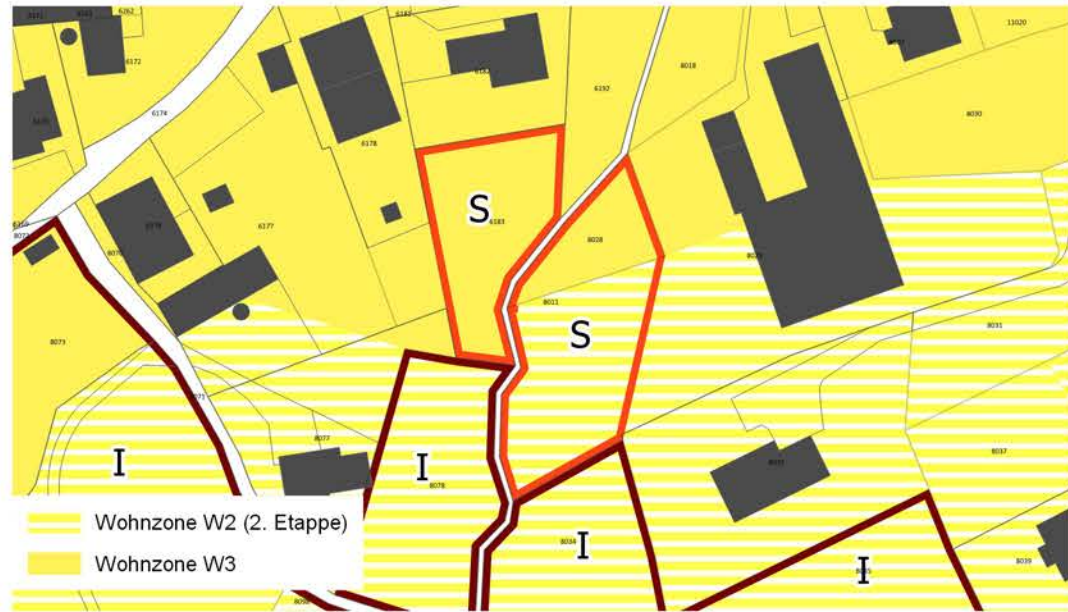
ISOS / IVS / Archäologische Schutzzonen



Hauptkriterien

Den Bau erschwerende Bodeneigenschaften	
Erschliessung	X
Siedlungsstruktur	X
Geographische Lage	X
Gesundheitsschutz	X
Schutzinteressen	
Reservierung nicht bauliche Nutzungen	
Finanzielle Folgen	
Strategische Entscheide	
Zonen mit späterer Nutzungszulassung / Bauzonen 2. Erschliessungsetappe / Sondernutzungsplanpflicht	X

Zonenplan vereinfacht



Einwohnerverteilung



ÖV-Güteklassen



Stadtgemeinde Brig-Glis

## Faktenblatt Gebiet S

Siedlungsgebiet Bedarf 15-30 Jahre  
Gebietsfläche: 0.18 ha

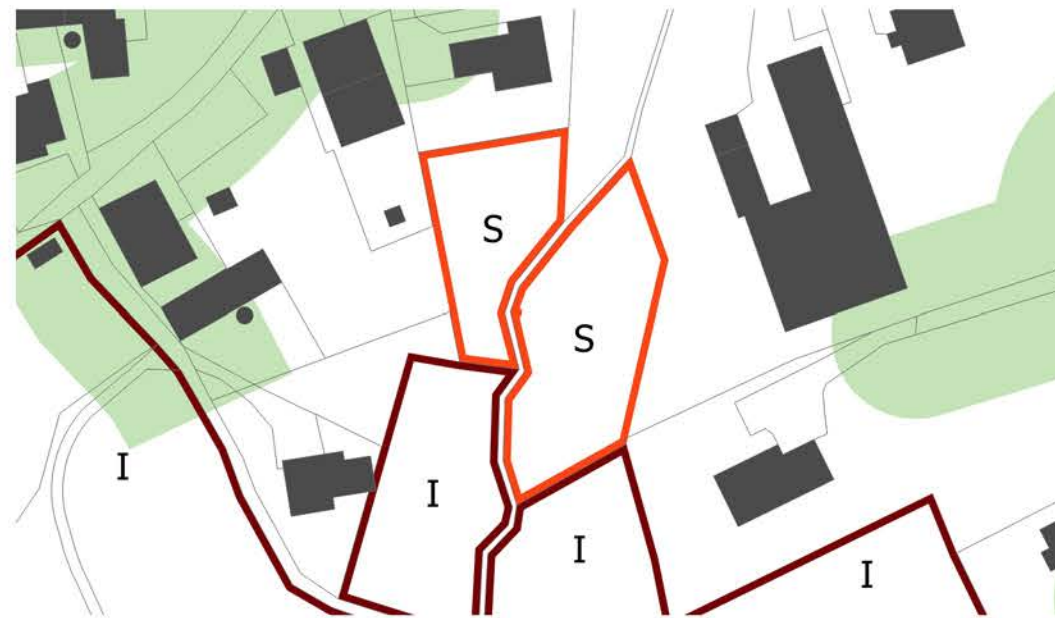
Erstellt: 2019



Hochspannungsleitung / Störfallperimeter



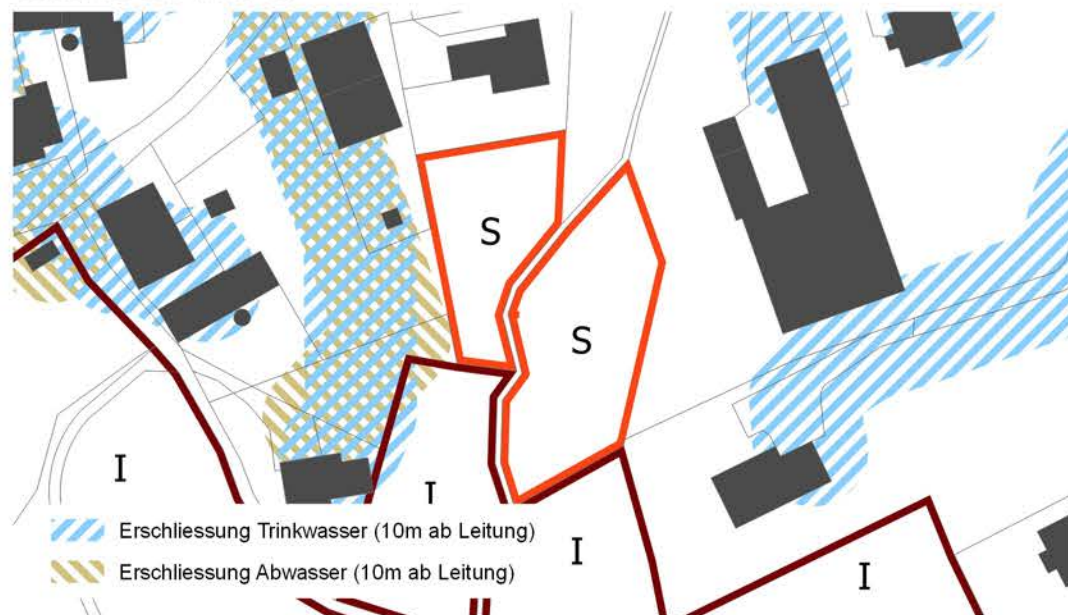
Strassenerschliessung (Abstand 15m)



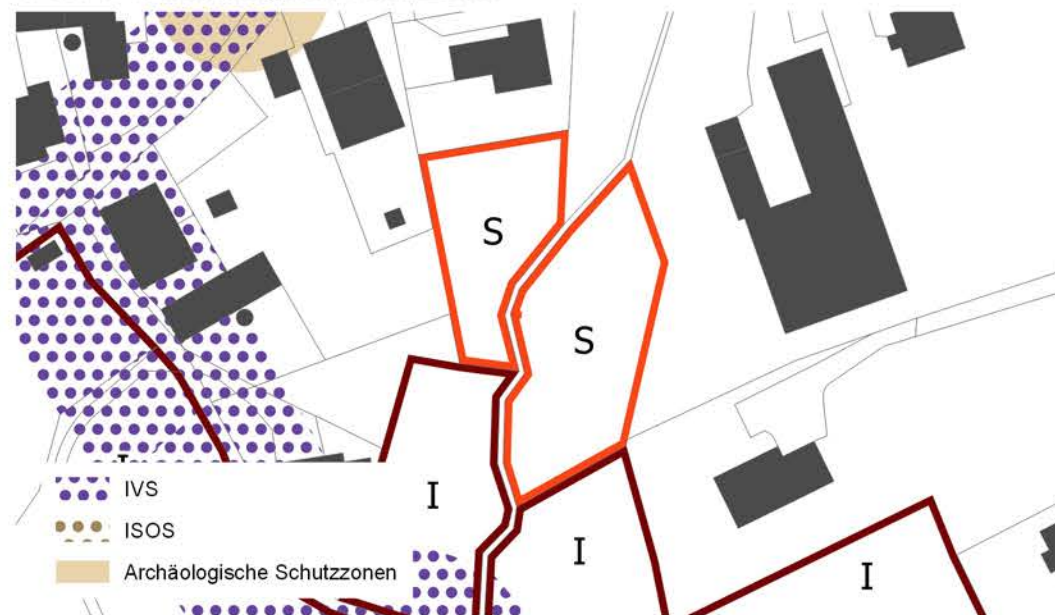
### Zielebene

Historischer Dorfkern innerhalb einer Landschaftskammer erhalten; historische Entwicklung ablesbar; Freiraum anstreben / bestehender Freiraum erhalten; Naherholung, strukturierende Freiräume

Trinkwasser / Abwasser



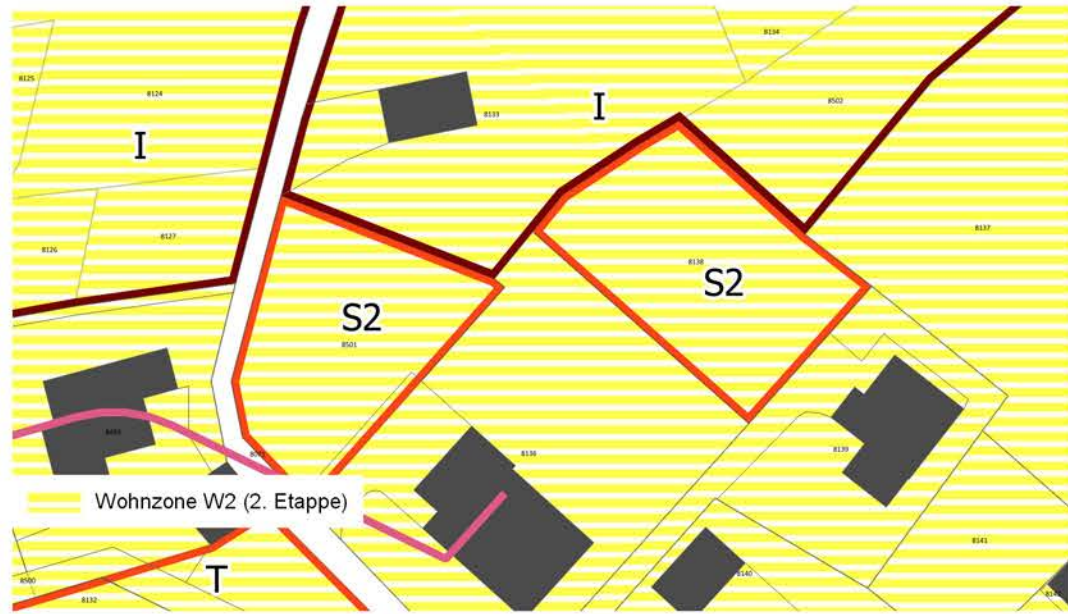
ISOS / IVS / Archäologische Schutzzonen



### Hauptkriterien

Den Bau erschwerende Bodeneigenschaften	x
Erschliessung	
Siedlungsstruktur	
Geographische Lage	x
Gesundheitsschutz	
Schutzinteressen	
Reservierung nicht bauliche Nutzungen	x
Finanzielle Folgen	
Strategische Entscheide	
Zonen mit späterer Nutzungszulassung / Bauzonen 2. Erschliessungsetappe / Sondernutzungsplanpflicht	x

Zonenplan vereinfacht



Einwohnerverteilung



Stadtgemeinde Brig-Glis

## Faktenblatt Gebiet S2

Siedlungsgebiet Bedarf 15-30 Jahre  
Gebietsfläche: 0.12 ha

Erstellt: 2019



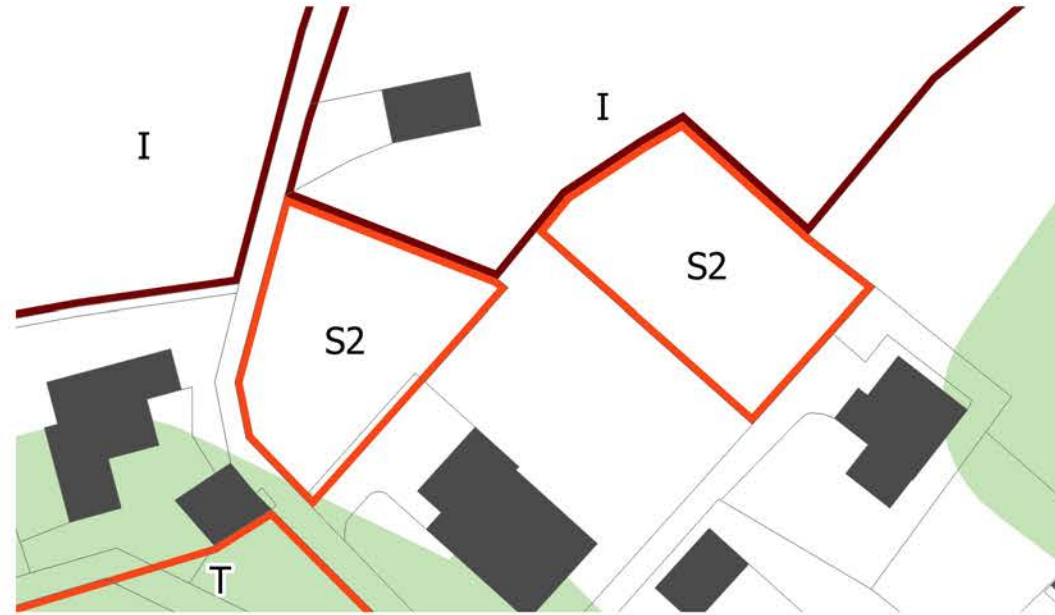
ÖV-Güteklassen



Hochspannungsleitung / Störfallperimeter

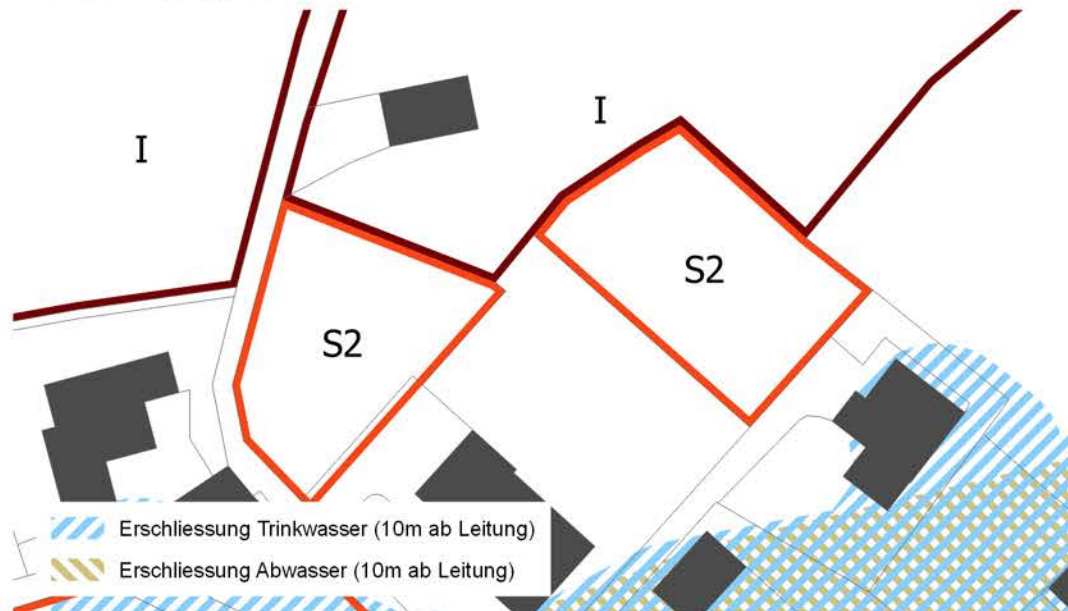


Strassenerschliessung (Abstand 15m)

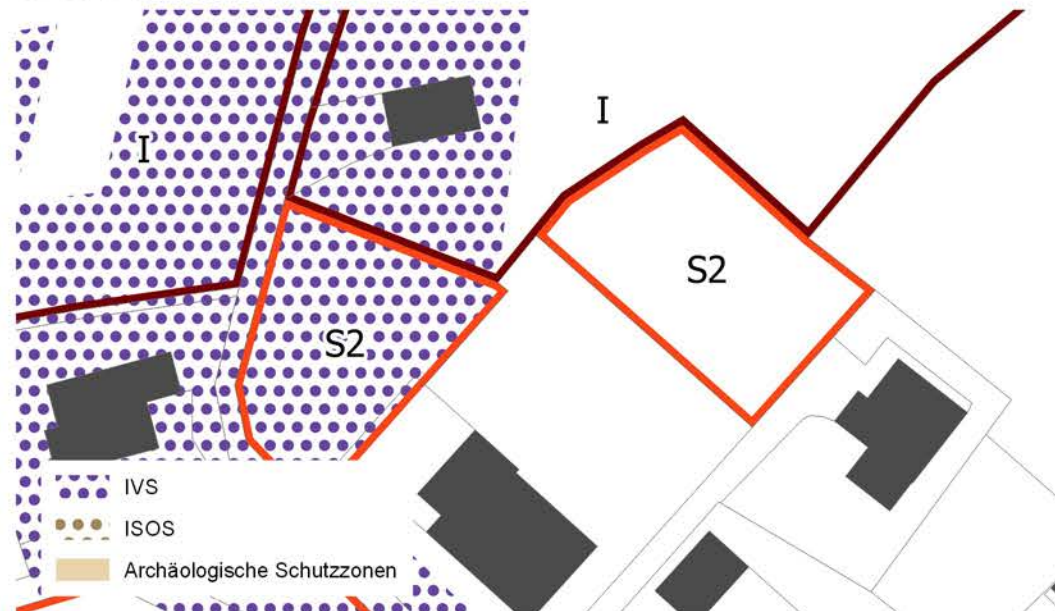


Zielebene

Trinkwasser / Abwasser



ISOS / IVS / Archäologische Schutzzonen



Hauptkriterien

Den Bau erschwerende Bodeneigenschaften	x
Erschliessung	x
Siedlungsstruktur	
Geographische Lage	x
Gesundheitsschutz	
Schutzinteressen	x
Reservierung nicht bauliche Nutzungen	x
Finanzielle Folgen	
Strategische Entscheide	
Zonen mit späterer Nutzungszulassung / Bauzonen 2. Erschliessungsetappe / Sondernutzungsplanpflicht	x

Zonenplan vereinfacht



Einwohnerverteilung



ÖV-Güteklassen



Stadtgemeinde Brig-Glis

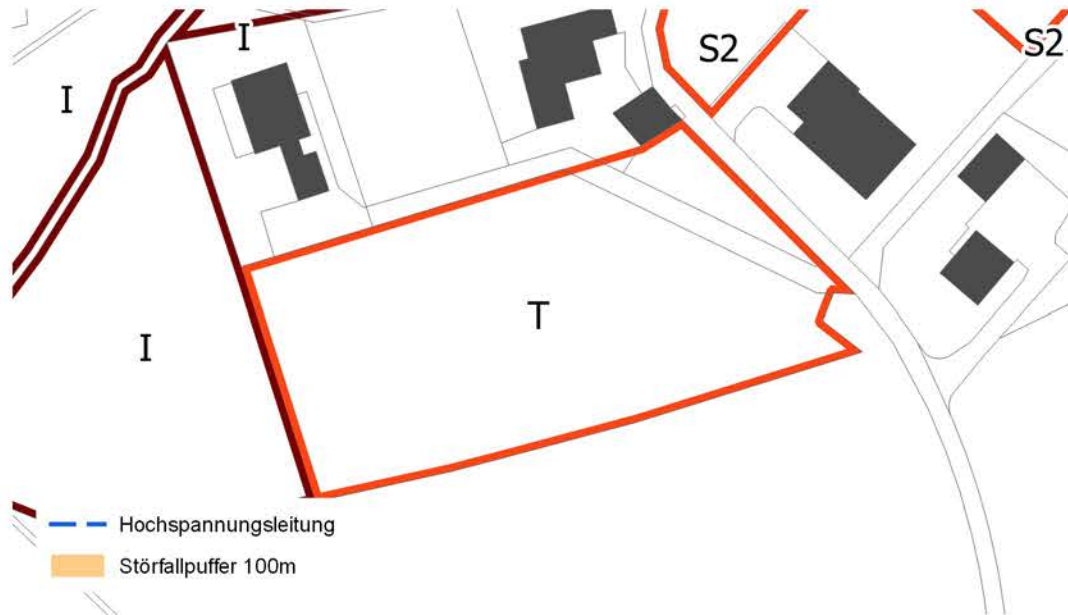
## Faktenblatt Gebiet T

Siedlungsgebiet Bedarf 15-30 Jahre  
Gebietsfläche: 0.33 ha

Erstellt: 2019

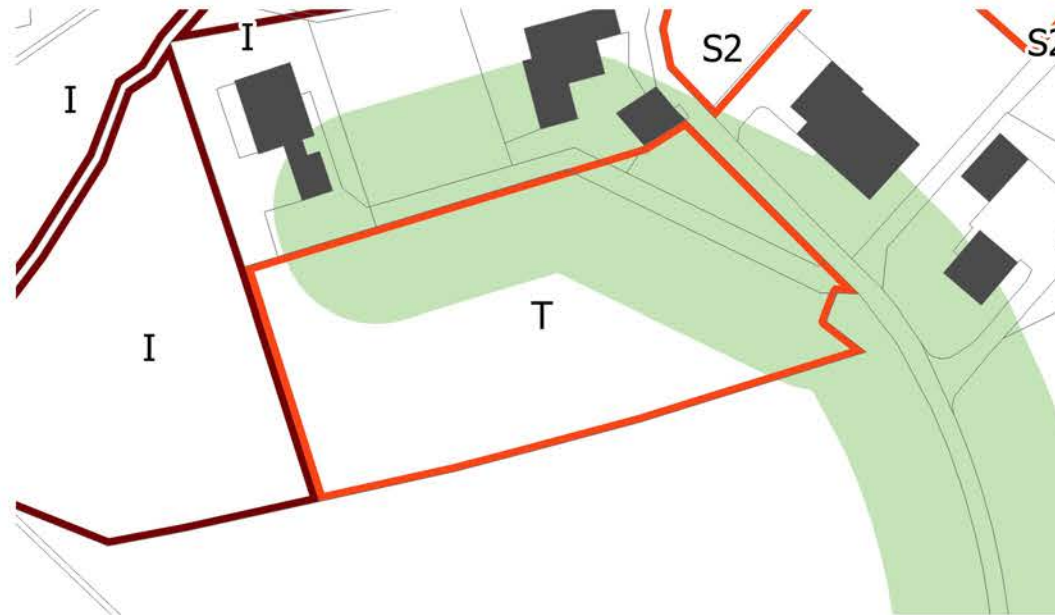


Hochspannungsleitung / Störfallperimeter

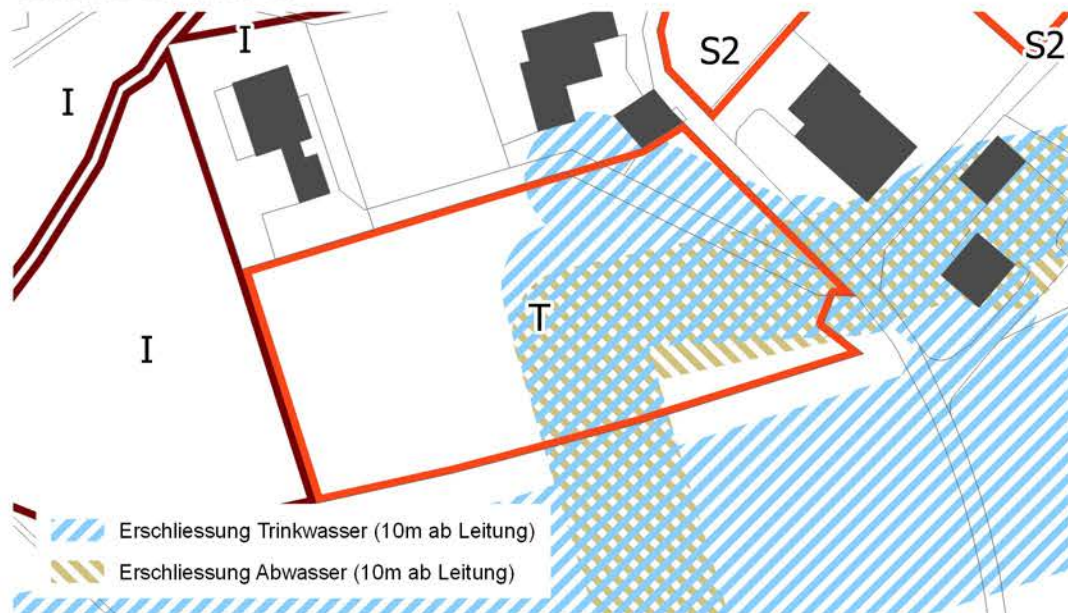


— Hochspannungsleitung  
— Störfallpuffer 100m

Strassenerschliessung (Abstand 15m)

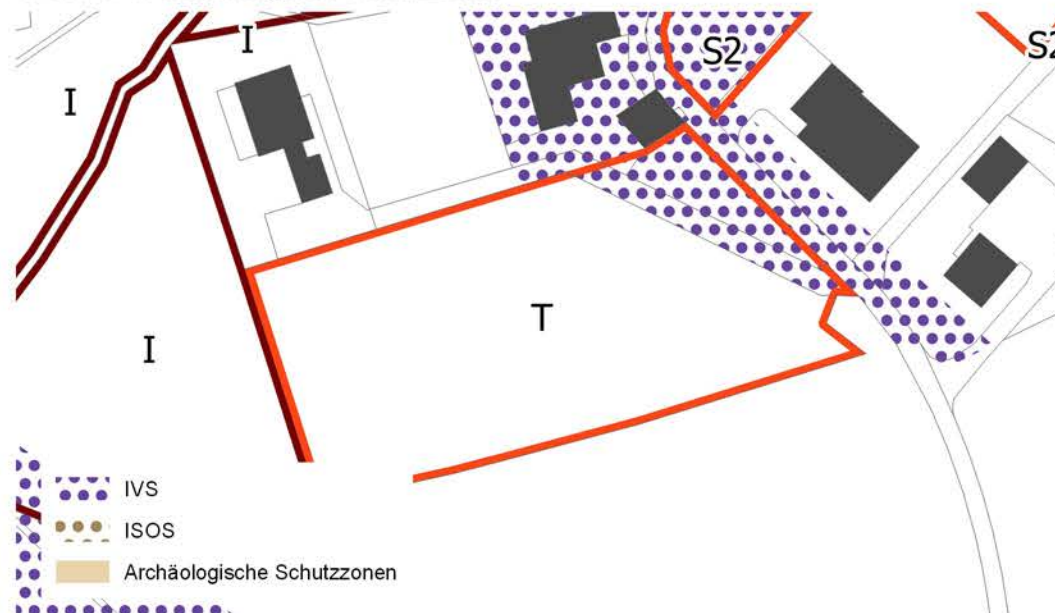


Trinkwasser / Abwasser



— Erschliessung Trinkwasser (10m ab Leitung)  
— Erschliessung Abwasser (10m ab Leitung)

ISOS / IVS / Archäologische Schutzzonen



— IVS  
— ISOS  
— Archäologische Schutzzonen

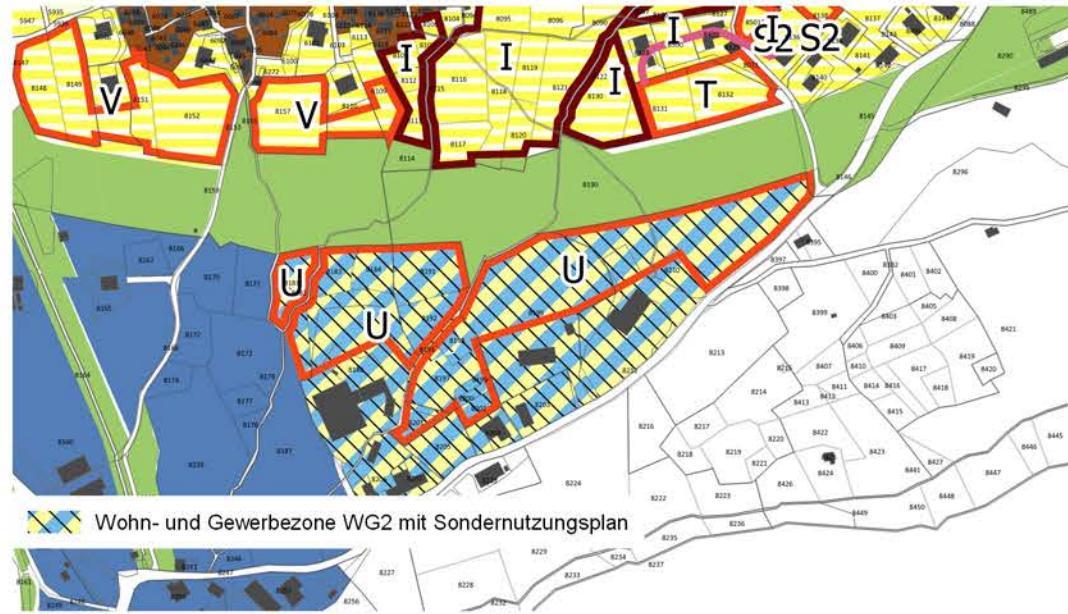
### Zielebene

Historischer Dorfkern innerhalb einer Landschaftskammer erhalten; historische Entwicklung ablesbar; Freiraum anstreben / bestehender Freiraum erhalten; Naherholung, strukturierende Freiräume

### Hauptkriterien

Den Bau erschwerende Bodeneigenschaften	x
Erschliessung	x
Siedlungsstruktur	x
Geographische Lage	x
Gesundheitsschutz	
Schutzinteressen	x
Reservierung nicht bauliche Nutzungen	x
Finanzielle Folgen	
Strategische Entscheide	
Zonen mit späterer Nutzungszulassung / Bauzonen 2. Erschliessungsetappe / Sondernutzungsplanpflicht	x

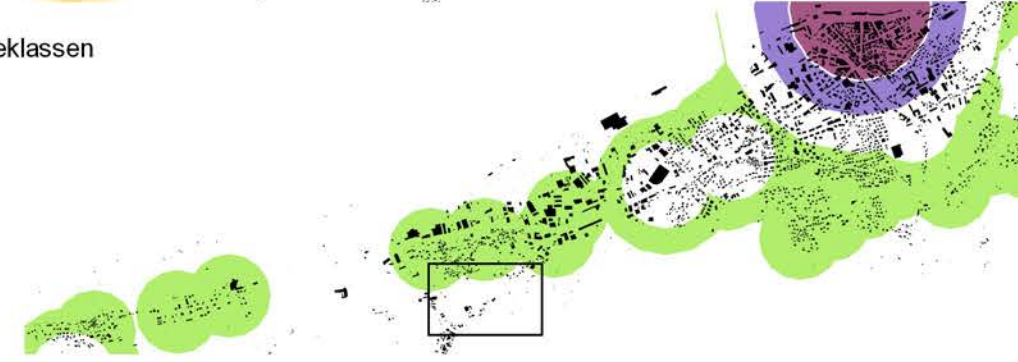
Zonenplan vereinfacht



Einwohnerverteilung



ÖV-Güteklassen



Stadtgemeinde Brig-Glis

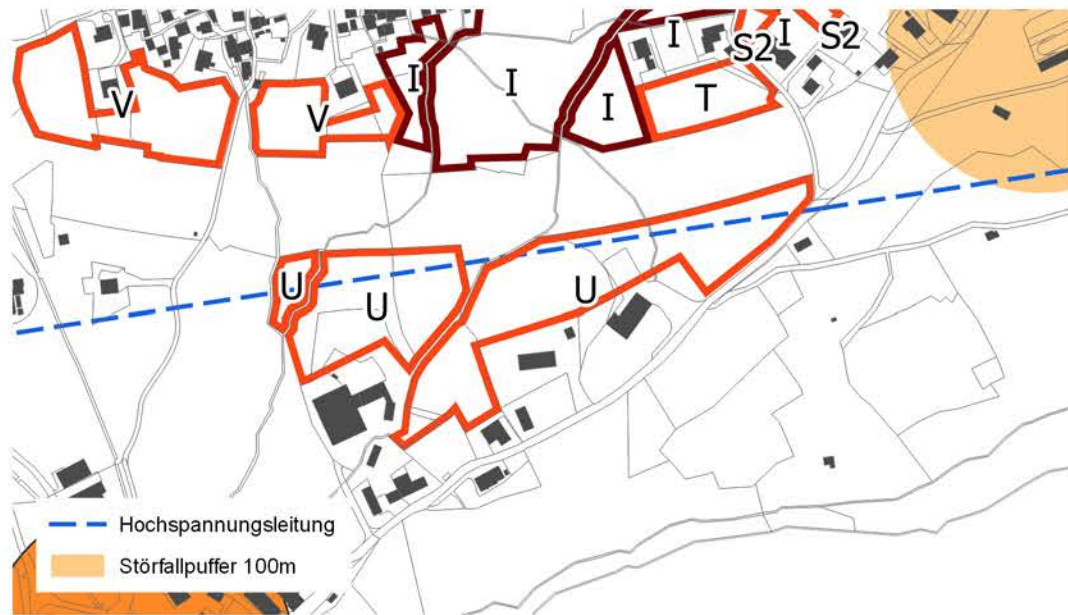
## Faktenblatt Gebiet U

Siedlungsgebiet Bedarf 15-30 Jahre  
Gebietsfläche: 1.46 ha

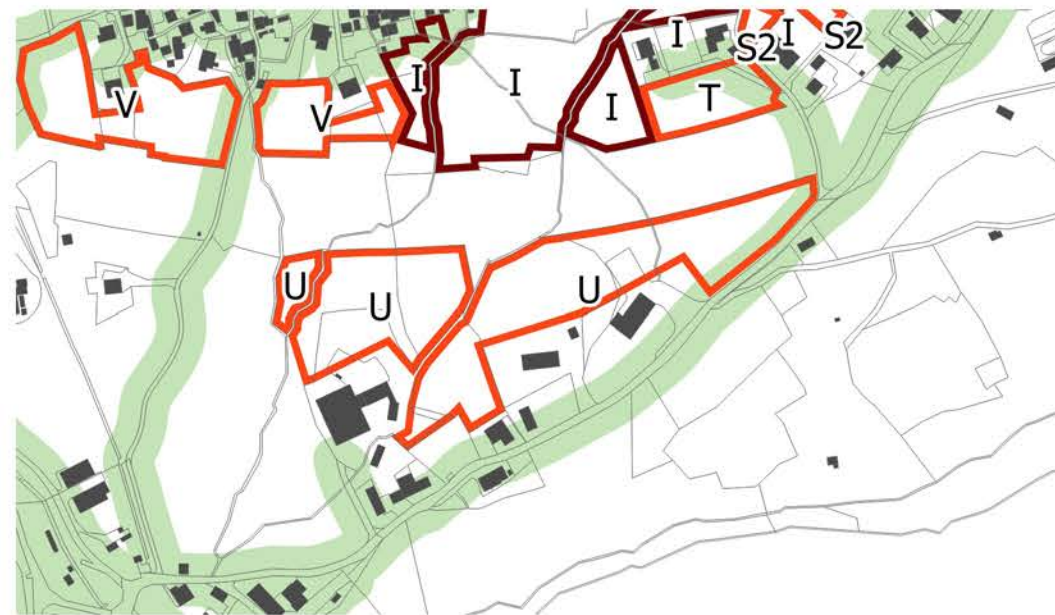
Erstellt: 2019



Hochspannungsleitung / Störfallperimeter



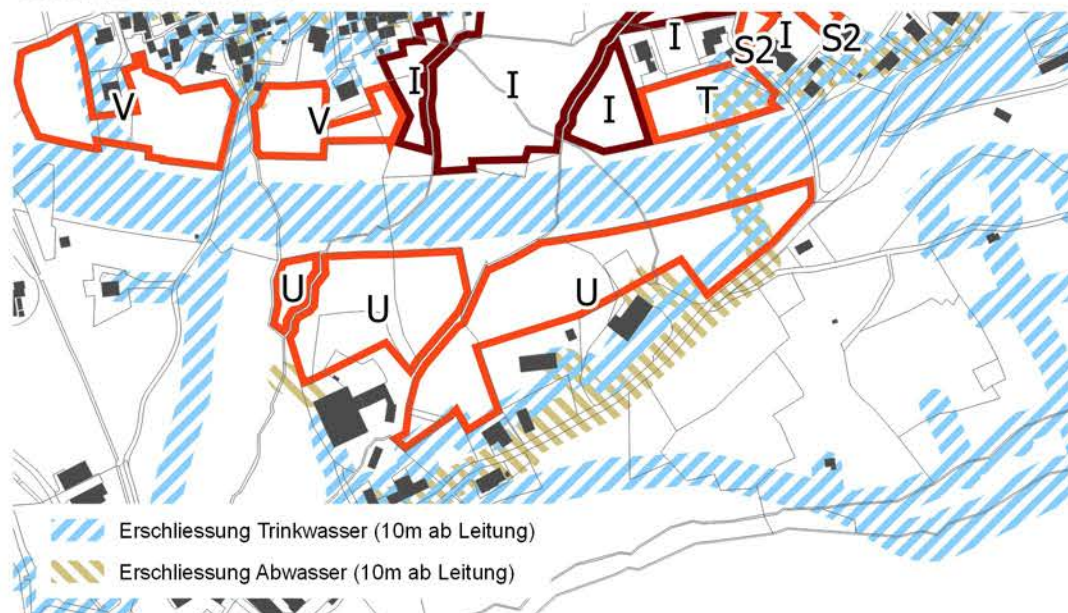
Strassenerschliessung (Abstand 15m)



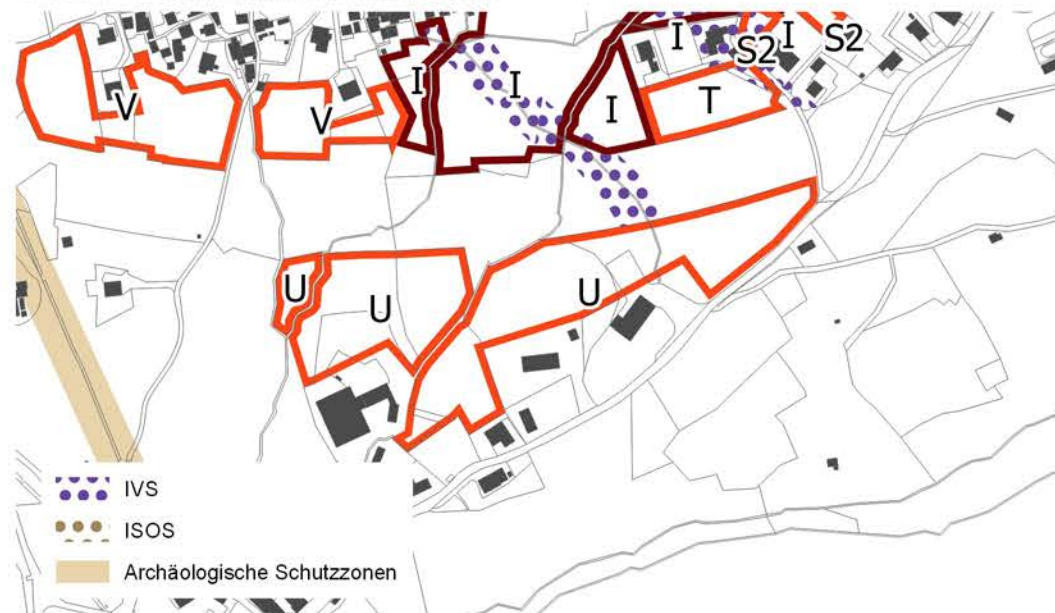
Zielebene

Bautätigkeit in der Landschaft einschränken

Trinkwasser / Abwasser



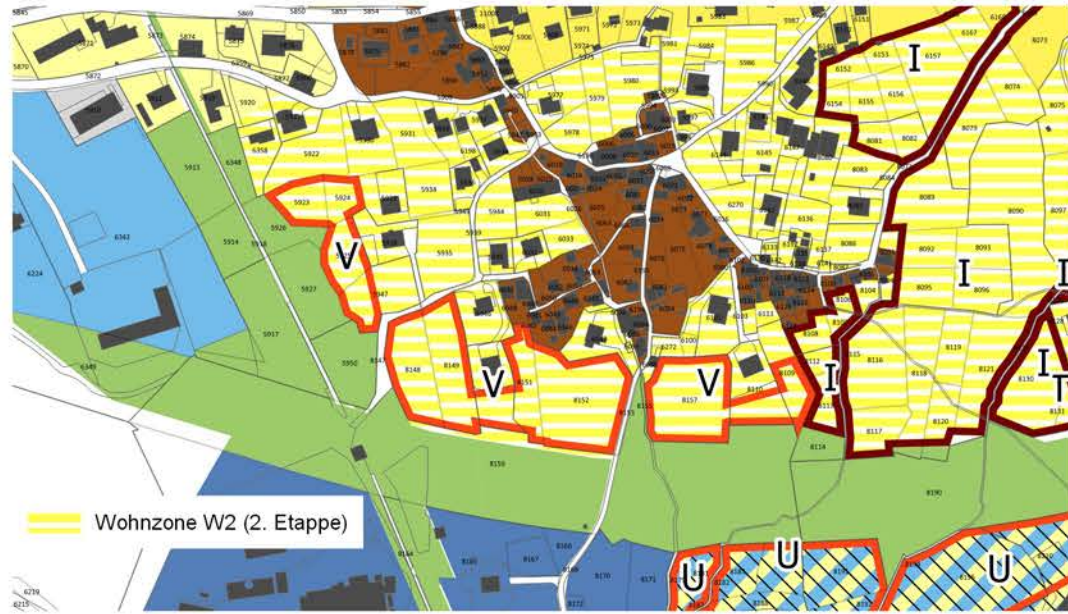
ISOS / IVS / Archäologische Schutzzonen



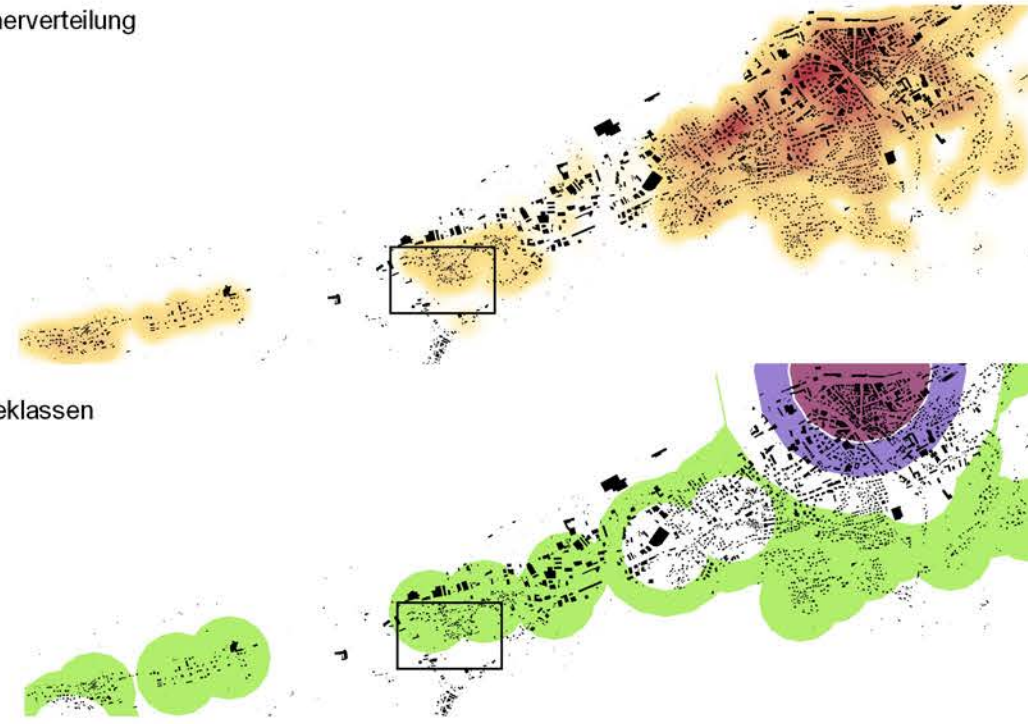
Hauptkriterien

Den Bau erschwerende Bodeneigenschaften	
Erschliessung	x
Siedlungsstruktur	x
Geographische Lage	x
Gesundheitsschutz	x
Schutzinteressen	
Reservierung nicht bauliche Nutzungen	
Finanzielle Folgen	
Strategische Entscheide	
Zonen mit späterer Nutzungszulassung / Bauzonen 2. Erschliessungsetappe / Sondernutzungsplanpflicht	x

Zonenplan vereinfacht



Einwohnerverteilung



Stadtgemeinde Brig-Glis

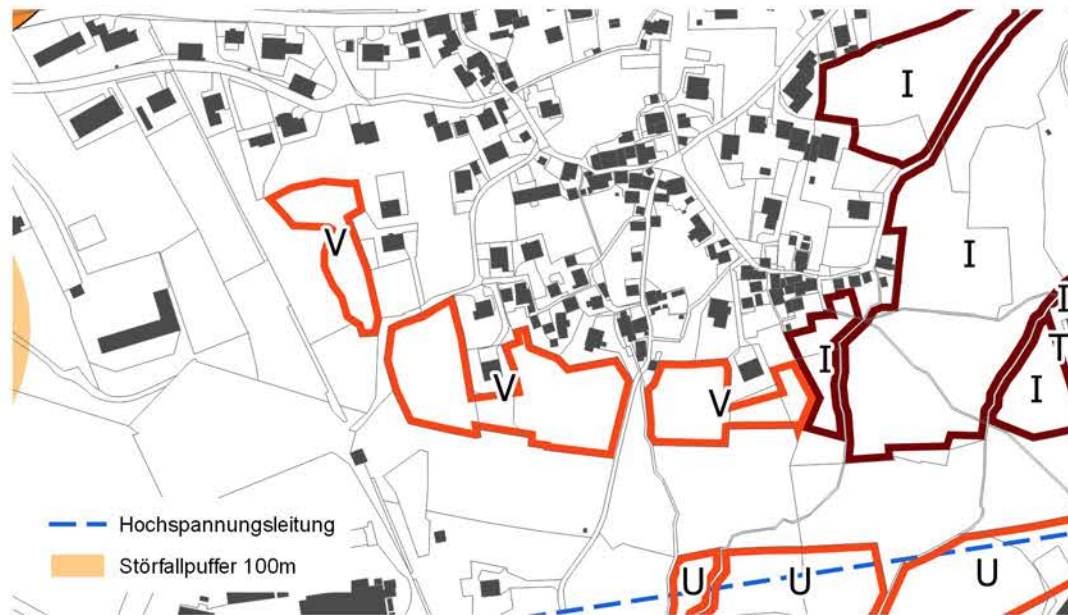
## Faktenblatt Gebiet V

Siedlungsgebiet Bedarf 15-30 Jahre  
Gebietsfläche: 0.66 ha

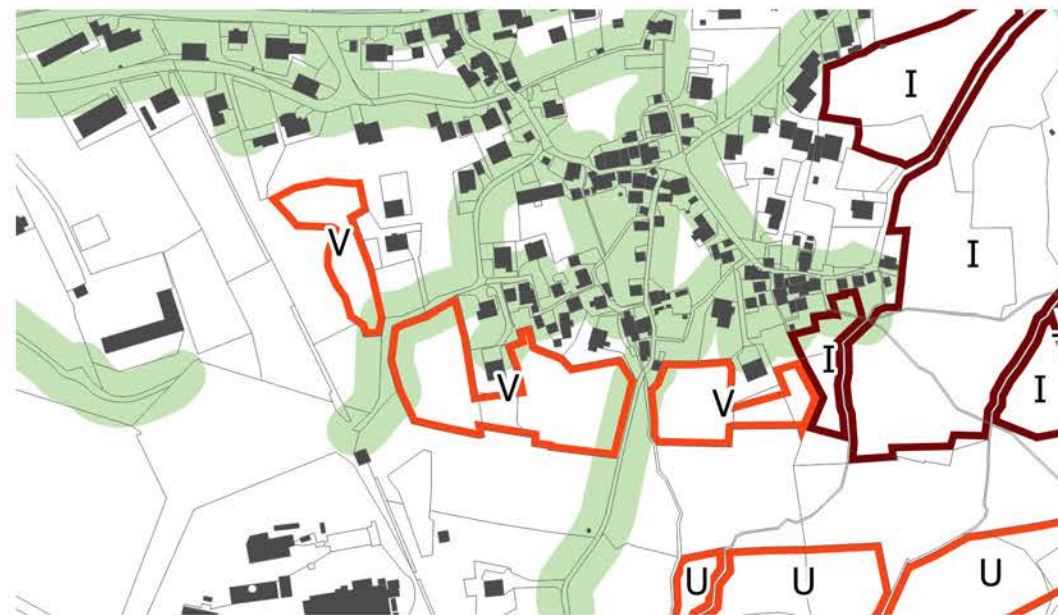
Erstellt: 2019



Hochspannungsleitung / Störfallperimeter



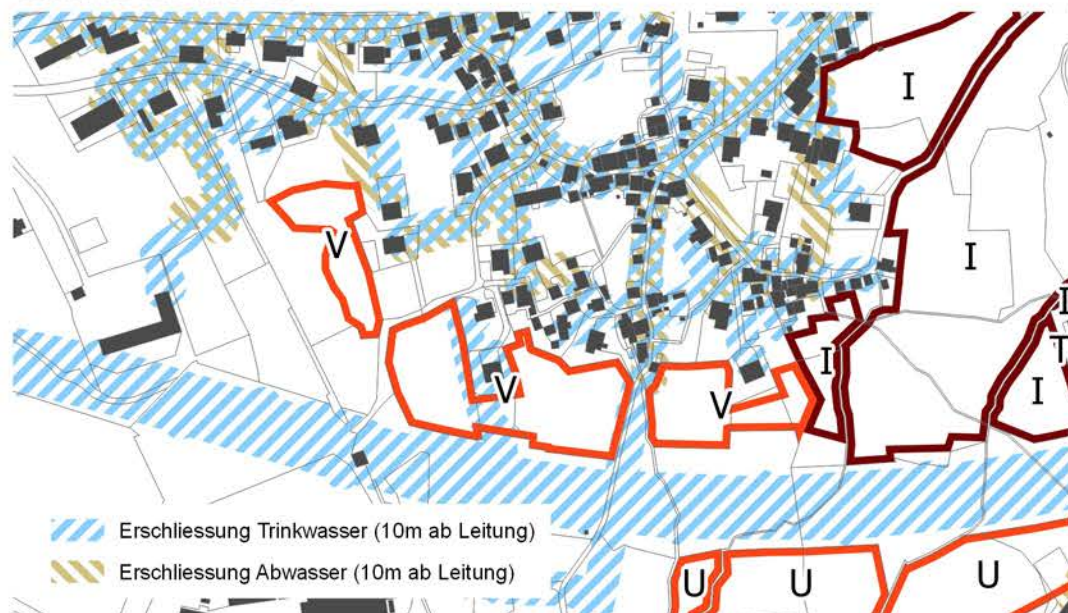
Strassenerschliessung (Abstand 15m)



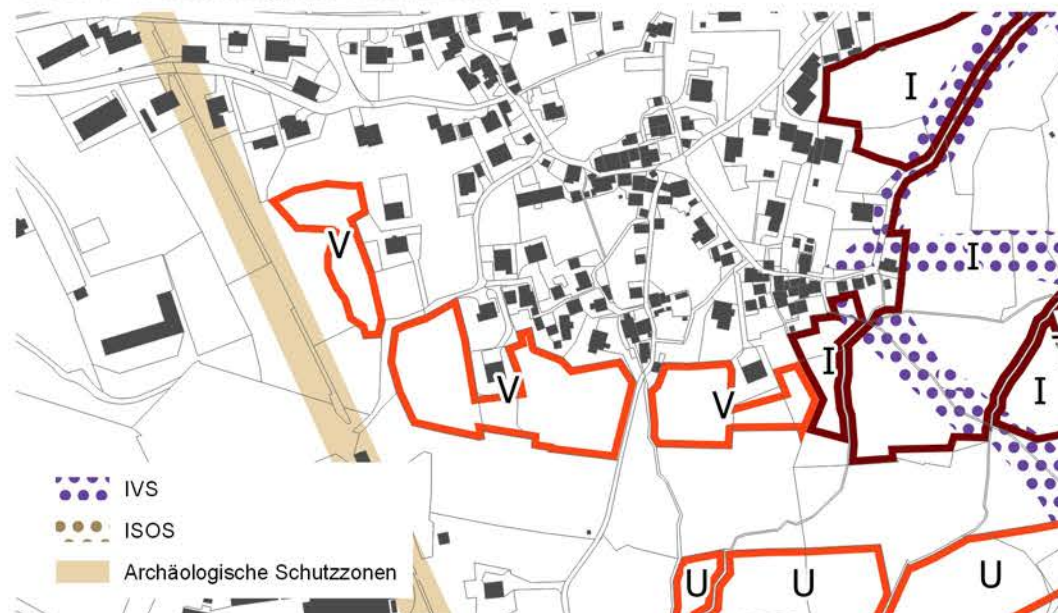
Zielebene

Historischer Dorfkern innerhalb einer Landschaftskammer erhalten; historische Entwicklung ablesbar; Freiraum anstreben / bestehender Freiraum erhalten; Naherholung, strukturierende Freiräume

Trinkwasser / Abwasser



ISOS / IVS / Archäologische Schutzzonen



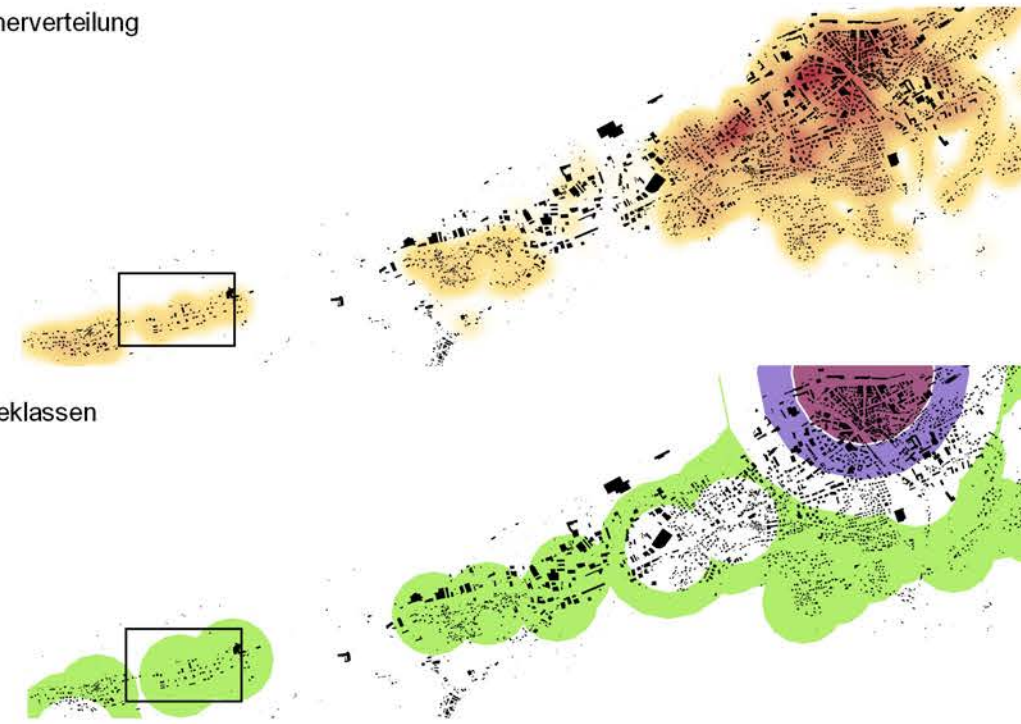
Hauptkriterien

Den Bau erschwerende Bodeneigenschaften	
Erschliessung	x
Siedlungsstruktur	x
Geographische Lage	x
Gesundheitsschutz	
Schutzinteressen	
Reservierung nicht bauliche Nutzungen	x
Finanzielle Folgen	
Strategische Entscheide	
Zonen mit späterer Nutzungszulassung / Bauzonen 2. Erschliessungsetappe / Sondernutzungsplanpflicht	x

Zonenplan vereinfacht



Einwohnerverteilung



Stadtgemeinde Brig-Glis

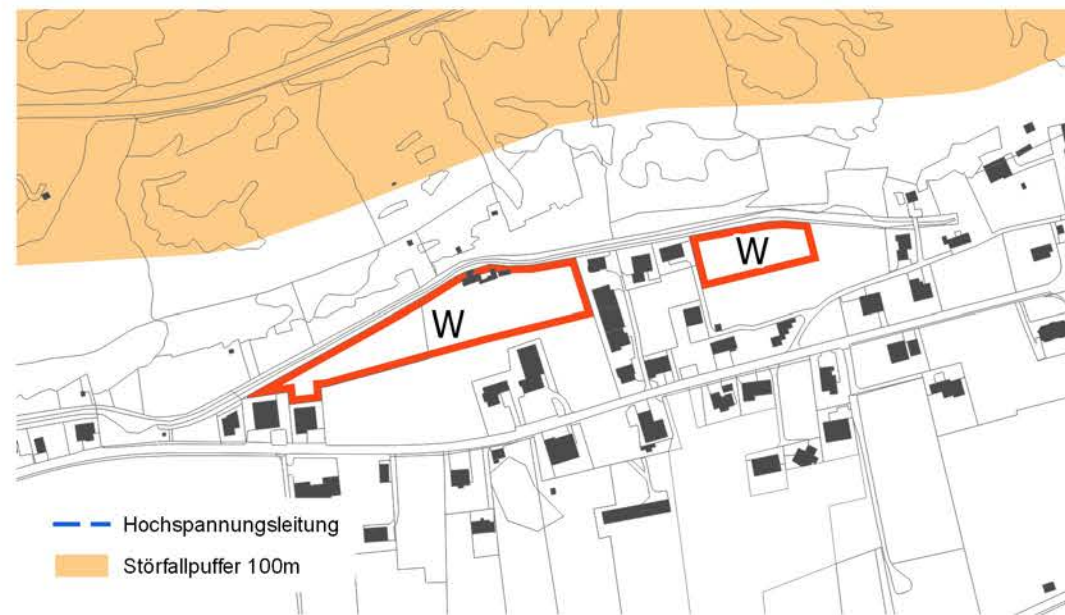
## Faktenblatt Gebiet W

Siedlungsgebiet Bedarf 15-30 Jahre  
 Gebietsfläche: 1.05 ha

Erstellt: 2019



Hochspannungsleitung / Störfallperimeter



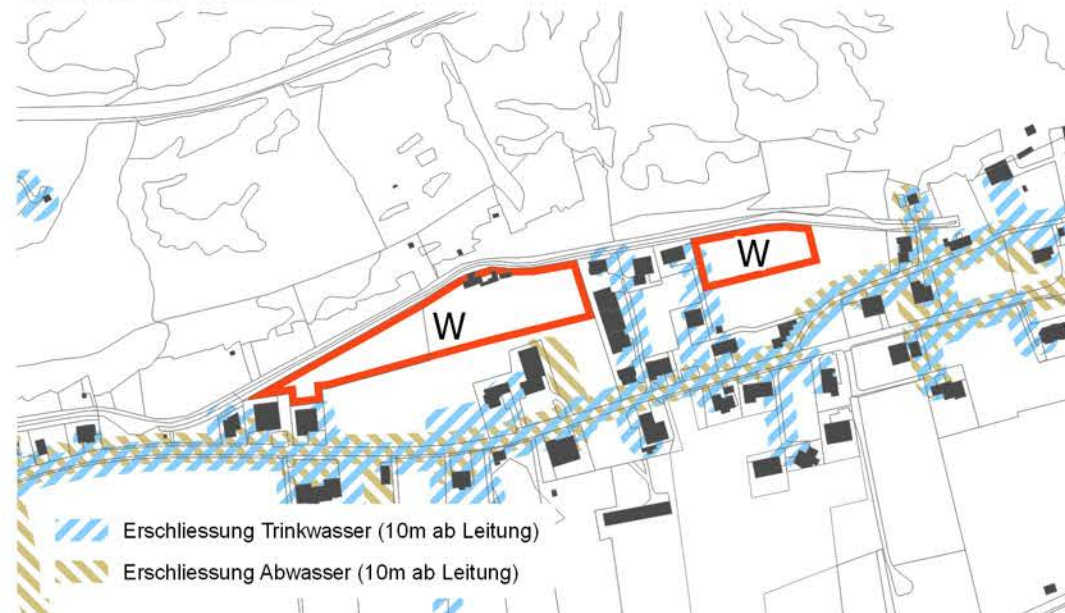
Strassenerschliessung (Abstand 15m)



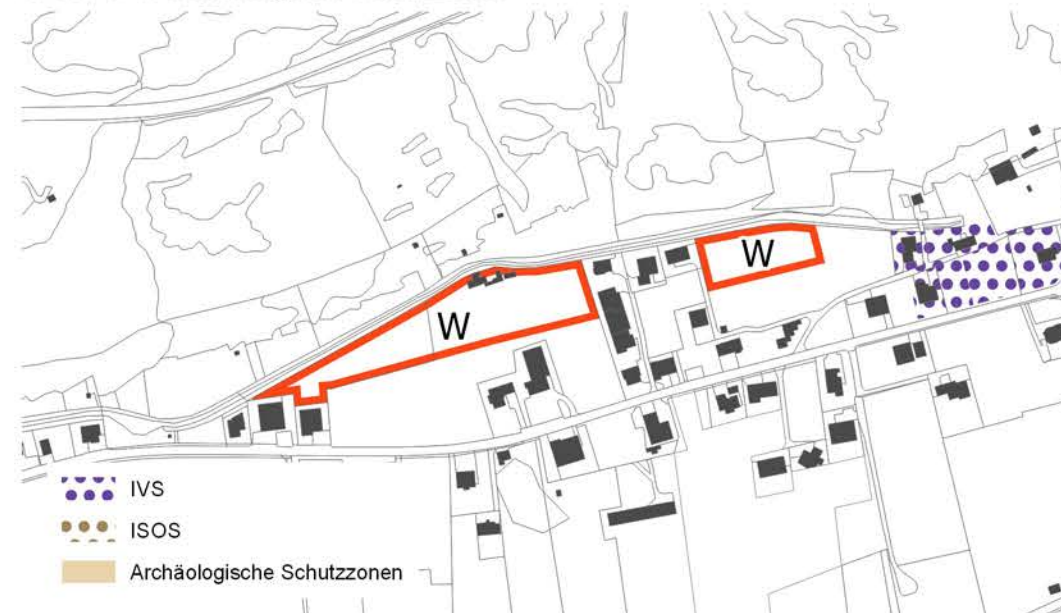
Zielebene

Erhalt Natur- und Kulturlandschaft

Trinkwasser / Abwasser



ISOS / IVS / Archäologische Schutzzonen



Hauptkriterien

Den Bau erschwerende Bodeneigenschaften	
Erschliessung	X
Siedlungsstruktur	X
Geographische Lage	X
Gesundheitsschutz	
Schutzinteressen	
Reservierung nicht bauliche Nutzungen	
Finanzielle Folgen	
Strategische Entscheide	
Zonen mit späterer Nutzungszulassung / Bauzonen 2. Erschliessungsetappe / Sondernutzungsplanpflicht	X