

<div><div>AZCONSULT®</div><div>spol. s r. o.</div><div>Klíšská 12, 400 01 Ústí nad Labem</div></div>	Terénní průzkum skalních svahů			Záznamový list č. 112	Objekt č.- pohled č. 001																																																	
	Lokalita: DC - Přípeř	Etáž: 0	GPS-N: 50° 46' 55.524'' GPS-E: 14° 12' 25.53192''	Fotografie: 202000520_123044sp	Aziumt: 268°																																																	
				<table><thead><tr><th>Blok</th><th>Stabil.</th><th>Riziko</th><th>šířka x výška x hloubka</th><th>Poznámka</th></tr></thead><tbody><tr><td>A</td><td>SA</td><td>VR</td><td></td><td></td></tr><tr><td>B</td><td>SA</td><td>VR</td><td></td><td></td></tr><tr><td>C</td><td>SA</td><td>VR</td><td></td><td></td></tr><tr><td>D</td><td>SA</td><td>VR</td><td></td><td></td></tr><tr><td>E</td><td>.</td><td>.</td><td></td><td>viz pohled 008</td></tr><tr><td>F</td><td>.</td><td>.</td><td></td><td>viz pohled 002</td></tr><tr><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td></td><td></td></tr><tr><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td></td><td></td></tr><tr><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td></td><td></td></tr></tbody></table>	Blok	Stabil.	Riziko	šířka x výška x hloubka	Poznámka	A	SA	VR			B	SA	VR			C	SA	VR			D	SA	VR			E	.	.		viz pohled 008	F	.	.		viz pohled 002	.	.	.			.	.	.			.	.	.		
				Blok	Stabil.	Riziko	šířka x výška x hloubka	Poznámka																																														
				A	SA	VR																																																
				B	SA	VR																																																
				C	SA	VR																																																
				D	SA	VR																																																
				E	.	.		viz pohled 008																																														
				F	.	.		viz pohled 002																																														
				.	.	.																																																
				.	.	.																																																
.	.	.																																																				
Poznámka:																																																						
Kácení: nálety plocha 6x8, 14x8, a 3x1 m																																																						
Bezpeč. kategorie:																																																						
SA		Sanovaný																																																				
Míra rizika																																																						
VR		vysoké																																																				
Bodové hodnocení:																																																						
0		Stabilní objekt																																																				
Datum dokumentace:				20.5.2020																																																		
Datum hodnocení:				22.5.2020																																																		

Hodnocení a doporučení:

Odstranit nálety, řešit bloky E a F (viz přílušné pohledy), ostatní ponechat bez zásahu, sledovat v intervalu 10 let

Legenda : Skalní bloky A, B, ... - označení bloků

Doporučení dalšího postupu: a) ponechání přirozenému vývoji, b) založení kontrolního sledování a stanovení mezních stavů, c) doporučení způsobu zabezpečení

Nebezpečné stromy: S - smrk, Bř - bříza, Bo - borovice, Bu - buk, T - torzo, Du - dub, Jav - javor, Je - Jeřáb, To - topol, Os - osika, číslo označuje průměr kmene ve výšce 1 m nad terénem.

# Terénní průzkum skalních svahů

Záznamový list č.

112

Objekt č.- pohled č.

002

Lokalita: DC - Přípeř

Etáž: 0

GPS-N: 50° 46' 56.4402''

GPS-E: 14° 12' 26.7336''

Fotografie: 20200520\_123707

Aziumt: 221°



Blok	Stabil.	Riziko	šířka x výška x hloubka	Poznámka
A	P2	VR	1x1x2	
B	P2	VR	3x2x5	nároží
.	.	.	.	.
.	.	.	.	.
.	.	.	.	.
.	.	.	.	.
.	.	.	.	.
.	.	.	.	.

Poznámka:

Kácení:

Bezpeč. kategorie:

P2 Potenciálně nestabilní 2

Míra rizika

VR vysoké

Bodové hodnocení:

12 Ohrožující objekt

Hodnocení a doporučení:

Oba objekty osadit monitoringem a sledovat

Datum dokumentace:

20.5.2020

Datum hodnocení:

22.5.2020

Legenda : Skalní bloky A, B, ... - označení bloků

Doporučení dalšího postupu: a) ponechání přirozenému vývoji, b) založení kontrolního sledování a stanovení mezních stavů, c) doporučení způsobu zabezpečení

Nebezpečné stromy: S - smrk, Bř - bříza, Bo - borovice, Bu - buk, T - torzo, Du - dub, Jav - javor, Je - Jeřáb, To - topol, Os - osika, číslo označuje průměr kmene ve výšce 1 m nad terénem.

# Terénní průzkum skalních svahů

Záznamový list č.

**112**

Objekt č.- pohled č.

**003**

Lokalita: DC - Přípeř

Etáž: +4

GPS-N: 50° 46' 56.1558''

GPS-E: 14° 12' 25.56828''

Fotografie: 202000520\_124122sp

Aziomt: 218°



Blok	Stabil.	Riziko	šířka x výška x hloubka	Poznámka
A	.	.		viz pohled 002
B	.	.		viz pohled 002
C	P2	SR	2x2x.3	
	.	.		
	.	.		
	.	.		
	.	.		
	.	.		

Poznámka:  
ze střechy garáže

Kácení:

Bezpeč. kategorie:

P2 Potenciálně nestabilní 2

Míra rizika

SR střední

Bodové hodnocení:

6 Labilní objekt

Hodnocení a doporučení:

Objekty A,B řešit podle příslušného pohledu, Objekt C osadit monitoringem a sledovat

Datum dokumentace:

20.5.2020

Datum hodnocení:

22.5.2020

Legenda : Skalní bloky A, B, ... - označení bloků

Doporučení dalšího postupu: a) ponechání přirozenému vývoji, b) založení kontrolního sledování a stanovení mezních stavů, c) doporučení způsobu zabezpečení

Nebezpečné stromy: S - smrk, Bř - bříza, Bo - borovice, Bu - buk, T - torzo, Du - dub, Jav - javor, Je - Jeřáb, To - topol, Os - osika, číslo označuje průměr kmene ve výšce 1 m nad terénem.



# Terénní průzkum skalních svahů

Záznamový list č.

112

Objekt č.- pohled č.

004

Lokalita: DC - Přípeř

Etáž: +4

GPS-N: 50° 46' 56.1558''

GPS-E: 14° 12' 25.56828''

Fotografie: 20200520\_124349

Aziimt: 261°



Blok	Stabil.	Riziko	šířka x výška x hloubka	Poznámka
A	P2	NR	2x2x.5	
B	.	.		viz pohled 009
	.	.		
	.	.		
	.	.		
	.	.		
	.	.		
	.	.		

Poznámka:  
 vlevo kout za garáží,  
 vpravo na střeše garáže 2 opracované bloky viz  
 pohled 009

Kácení:

Bezpeč. kategorie:

P2 Potenciálně nestabilní 2

Míra rizika

NR nízké

Bodové hodnocení:

3 Podezřelý objekt

Hodnocení a doporučení:

Objekt A sledovat v intervalu 3 let

Datum dokumentace:

20.5.2020

Datum hodnocení:

22.5.2020

Legenda : Skalní bloky A, B, ... - označení bloků

Doporučení dalšího postupu: a) ponechání přirozenému vývoji, b) založení kontrolního sledování a stanovení mezních stavů, c) doporučení způsobu zabezpečení

Nebezpečné stromy: S - smrk, Bř - bříza, Bo - borovice, Bu - buk, T - torzo, Du - dub, Jav - javor, Je - Jeřáb, To - topol, Os - osika, číslo označuje průměr kmene ve výšce 1 m nad terénem.

<b>A ZCONSULT<sup>®</sup></b> spol. s r. o. <i>Klíšská 12, 400 01 Ústí nad Labem</i>	<h1>Terénní průzkum skalních svahů</h1>			Záznamový list č. <h1>112</h1>	Objekt č.- pohled č. <h1>005</h1>																																													
				Fotografie: 202000520_124512	Aziumt: 345°																																													
Lokalita: DC - Přípeř	Etáž: +4	GPS-N: 50° 46' 56.1558'' GPS-E: 14° 12' 25.56828''																																																
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>Blok</th> <th>Stabil.</th> <th>Riziko</th> <th>šířka x výška x hloubka</th> <th>Poznámka</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>N</td> <td>NR</td> <td>1x4x1</td> <td>spíše sutě</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>P1</td> <td>NR</td> <td>2x4x1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>N</td> <td>NR</td> <td>3x4x1</td> <td>spíše sutě</td> </tr> <tr> <td>.</td> <td>.</td> <td>.</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>.</td> <td>.</td> <td>.</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>.</td> <td>.</td> <td>.</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>.</td> <td>.</td> <td>.</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>.</td> <td>.</td> <td>.</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Blok	Stabil.	Riziko	šířka x výška x hloubka	Poznámka	A	N	NR	1x4x1	spíše sutě	B	P1	NR	2x4x1		C	N	NR	3x4x1	spíše sutě	.	.	.			.	.	.			.	.	.			.	.	.			.	.	.			Poznámka: val/rovnanina ze sutí, slouží jako ochrana garáží,  Kácení:	
			Blok	Stabil.	Riziko	šířka x výška x hloubka	Poznámka																																											
			A	N	NR	1x4x1	spíše sutě																																											
			B	P1	NR	2x4x1																																												
			C	N	NR	3x4x1	spíše sutě																																											
			.	.	.																																													
			.	.	.																																													
			.	.	.																																													
			.	.	.																																													
			.	.	.																																													
Bezpeč. kategorie:																																																		
N	Bezprostředně nestabilní																																																	
Míra rizika																																																		
NR	nízké																																																	
Bodové hodnocení:																																																		
8	Labilní objekt																																																	
Hodnocení a doporučení: Objekty A,C zajistit vyzdívkou, monitoring není prakticky možný, blok B sledovat v intervalu 1 roku			Datum dokumentace: 20.5.2020																																															
			Datum hodnocení: 22.5.2020																																															
Legenda : Skalní bloky A, B, ... - označení bloků Doporučení dalšího postupu: a) ponechání přirozenému vývoji, b) založení kontrolního sledování a stanovení mezních stavů, c) doporučení způsobu zabezpečení Nebezpečné stromy: S - smrk, Bř - bříza, Bo - borovice, Bu - buk, T - torzo, Du - dub, Jav - javor, Je - Jeřáb, To - topol, Os - osika, číslo označuje průměr kmene ve výšce 1 m nad terénem.																																																		



# Terénní průzkum skalních svahů

Záznamový list č.

112

Objekt č.- pohled č.

006

Lokalita: DC - Přípeř

Etáž: +4

GPS-N: 50° 46' 56.1558''

GPS-E: 14° 12' 25.56828''

Fotografie: 20200520\_124645

Aziimt: 293°



Blok	Stabil.	Riziko	šířka x výška x hloubka	Poznámka
A	P2	NR	5x5x1	
	.	.		
	.	.		
	.	.		
	.	.		
	.	.		
	.	.		
	.	.		

Poznámka:  
 přístavek za garáží, přes vegetaci nepřístupné

Kácení:

Bezpeč. kategorie:

P2 Potenciálně nestabilní 2

Míra rizika

NR nízké

Bodové hodnocení:

3 Podezřelý objekt

Hodnocení a doporučení:

Datum dokumentace:

20.5.2020

Datum hodnocení:

22.5.2020

Legenda : Skalní bloky A, B, ... - označení bloků

Doporučení dalšího postupu: a) ponechání přirozenému vývoji, b) založení kontrolního sledování a stanovení mezních stavů, c) doporučení způsobu zabezpečení

Nebezpečné stromy: S - smrk, Bř - bříza, Bo - borovice, Bu - buk, T - torzo, Du - dub, Jav - javor, Je - Jeřáb, To - topol, Os - osika, číslo označuje průměr kmene ve výšce 1 m nad terénem.



# Terénní průzkum skalních svahů

Záznamový list č.

112

Objekt č.- pohled č.

007

Lokalita: DC - Přípeř

Etáž: +15

GPS-N: 50° 46' 55.596''

GPS-E: 14° 12' 24.79428''

Fotografie: 202000520\_125453

Aziimt: 82°



Blok	Stabil.	Riziko	šířka x výška x hloubka	Poznámka
A	SA	VR	celé	prorůstání sítí
	.	.		
	.	.		
	.	.		
	.	.		
	.	.		
	.	.		
	.	.		

Poznámka:  
 prorůstání sítě akáty - náletem

Kácení:  
 viz pohled 001

Bezpeč. kategorie:

SA	Sanovaný
Míra rizika	
VR	vysoké
Bodové hodnocení:	
0	Stabilní objekt

Hodnocení a doporučení:

V síti se uchytil nálet akátu, nyní keřovitá vegetace časem přejde do stromové a nálet začne kořeny trhat skalní masiv, doporučujeme odstranit nálet-křoviny, travní drn neodstraňovat, plochy viz pohled 001

Datum dokumentace:

20.5.2020

Datum hodnocení:



22.5.2020

Legenda : Skalní bloky A, B, ... - označení bloků

Doporučení dalšího postupu: a) ponechání přirozenému vývoji, b) založení kontrolního sledování a stanovení mezních stavů, c) doporučení způsobu zabezpečení

Nebezpečné stromy: S - smrk, Bř - bříza, Bo - borovice, Bu - buk, T - torzo, Du - dub, Jav - javor, Je - Jeřáb, To - topol, Os - osika, číslo označuje průměr kmene ve výšce 1 m nad terénem.



 <b>AZCONSULT<sup>®</sup></b> spol. s r. o. <i>Klíšská 12, 400 01 Ústí nad Labem</i>	<h1>Terénní průzkum skalních svahů</h1>			Záznamový list č. <h1>112</h1>		Objekt č.- pohled č. <h1>008</h1>	
				Fotografie: 202000520_125834		Aziumt: 177°	
Lokalita: DC - Přípeř		Etáž: +15	GPS-N: 50° 46' 56.0154''				
			GPS-E: 14° 12' 25.30044''				
			Blok	Stabil.	Riziko	šířka x výška x hloubka	Poznámka
			E	P3	VR	1x.6x2	vysunuté o 10 cm
Poznámka: korunní bloky							
Kácení:							
Bezpeč. kategorie:							
P3					Potenciálně nestabilní 3		
Míra rizika							
VR					vysoké		
Bodové hodnocení:							
8					Labilní objekt		
Hodnocení a doporučení: Doporučujeme sledovat, alt.rovnou zajistit			Datum dokumentace: 20.5.2020				
			Datum hodnocení: 22.5.2020				
Legenda : Skalní bloky A, B, ... - označení bloků Doporučení dalšího postupu: a) ponechání přirozenému vývoji, b) založení kontrolního sledování a stanovení mezních stavů, c) doporučení způsobu zabezpečení Nebezpečné stromy: S - smrk, Bř - bříza, Bo - borovice, Bu - buk, T - torzo, Du - dub, Jav - javor, Je - Jeřáb, To - topol, Os - osika, číslo označuje průměr kmene ve výšce 1 m nad terénem.							



# Terénní průzkum skalních svahů

Záznamový list č.

112

Objekt č.- pohled č.

009

Lokalita: DC - Přípeř

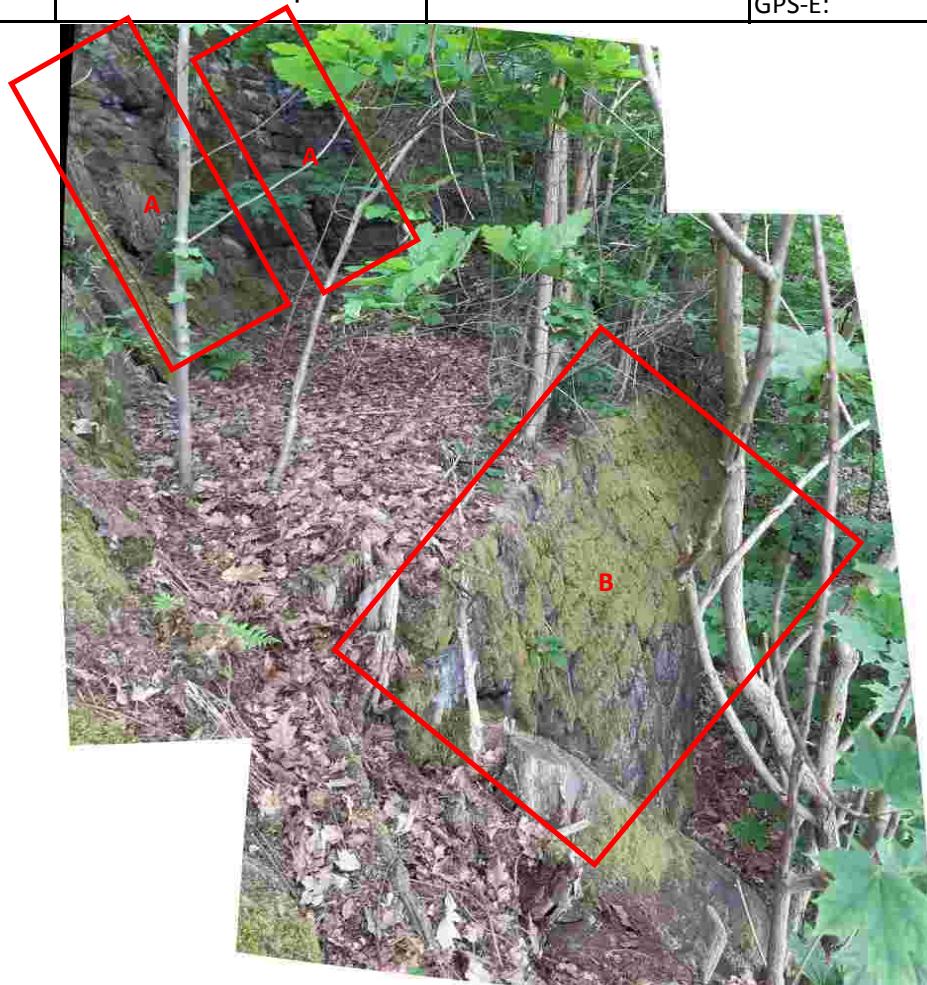
Etáž: +11

GPS-N: 50° 46' 56.13312''

GPS-E: 14° 12' 24.79896''

Fotografie: 202000520\_130046sp

Aziimt: 292°



Blok	Stabil.	Riziko	šířka x výška x hloubka	Poznámka
A	P2	SR	2x3x1	
B	P1	SR	8x3x1	
	.	.		
	.	.		
	.	.		
	.	.		
	.	.		
	.	.		

Poznámka:  
sanováno nad garáží, na listu 004  
dokumentován opad, předválečné sanace

Kácení:

Bezpeč. kategorie:

P1 Potenciálně nestabilní 1

Míra rizika

SR střední

Bodové hodnocení:

8 Labilní objekt

Hodnocení a doporučení:

Doporučujeme opravit koruny sanačních opatření a upevnit bloky zejména v koruně, které místy opadají na střechy garáží

Datum dokumentace:

20.5.2020

Datum hodnocení:

22.5.2020

Legenda : Skalní bloky A, B, ... - označení bloků

Doporučení dalšího postupu: a) ponechání přirozenému vývoji, b) založení kontrolního sledování a stanovení mezních stavů, c) doporučení způsobu zabezpečení

Nebezpečné stromy: S - smrk, Bř - bříza, Bo - borovice, Bu - buk, T - torzo, Du - dub, Jav - javor, Je - Jeřáb, To - topol, Os - osika, číslo označuje průměr kmene ve výšce 1 m nad terénem.

# Terénní průzkum skalních svahů

Záznamový list č.

**112**

Objekt č.- pohled č.

**010**

Lokalita: DC - Přípeř

Etáž: +11

GPS-N: 50° 46' 56.64036''

GPS-E: 14° 12' 24.84396''

Fotografie: 20200520\_130326

Aziimt: 327°



Blok	Stabil.	Riziko	šířka x výška x hloubka	Poznámka
A	P2	NR	.3x1x.3	
	.	.		
	.	.		
	.	.		
	.	.		
	.	.		
	.	.		
	.	.		

Poznámka:  
 nesanováno, v horní části suť

Kácení:

Bezpeč. kategorie:

P2 Potenciálně nestabilní 2

Míra rizika

NR nízké

Bodové hodnocení:

3 Podezřelý objekt

Hodnocení a doporučení:  
 Sledovat v intervalu 5 let

Datum dokumentace:  
 20.5.2020


Datum hodnocení:  
 22.5.2020

Legenda : Skalní bloky A, B, ... - označení bloků

Doporučení dalšího postupu: a) ponechání přirozenému vývoji, b) založení kontrolního sledování a stanovení mezních stavů, c) doporučení způsobu zabezpečení

Nebezpečné stromy: S - smrk, Bř - bříza, Bo - borovice, Bu - buk, T - torzo, Du - dub, Jav - javor, Je - Jeřáb, To - topol, Os - osika, číslo označuje průměr kmene ve výšce 1 m nad terénem.



<b>A ZCONSULT®</b> spol. s r. o. <i>Klíšská 12, 400 01 Ústí nad Labem</i>	<b>Terénní průzkum skalních svahů</b>			Záznamový list č. <div>112</div>	Objekt č.- pohled č. <div>011</div>
				Fotografie: 20200520_130628	Aziumt: 342°
Lokalita: DC - Přípeř	Etáž: +9	GPS-N: 50° 46' 56.52192'' GPS-E: 14° 12' 24.48612''			
	Blok <div>A</div>	Stabil. <div>P1</div>	Riziko <div>NR</div>	šířka x výška x hloubka <div>2x.5x.5</div>	Poznámka eroze hrany
Poznámka: opady, rozvolnění					
Kácení:					
Bezpeč. kategorie:					
<div>P1</div>		Potenciálně nestabilní 1			
Míra rizika					
<div>NR</div>		nízké			
Bodové hodnocení:					
<div>4</div>		Podezřelý objekt			
Datum dokumentace:					
<div>20.5.2020</div>					
Datum hodnocení:					
<div>22.5.2020</div>					
Hodnocení a doporučení:					
Legenda : Skalní bloky A, B, ... - označení bloků Doporučení dalšího postupu: a) ponechání přirozenému vývoji, b) založení kontrolního sledování a stanovení mezních stavů, c) doporučení způsobu zabezpečení Nebezpečné stromy: S - smrk, Bř - bříza, Bo - borovice, Bu - buk, T - torzo, Du - dub, Jav - javor, Je - Jeřáb, To - topol, Os - osika, číslo označuje průměr kmene ve výšce 1 m nad terénem.					