

# Pasportizační list rychlého vyhodnocení

## Informace o sesuvu

<b>Lokalita</b>	
<b>Datum</b>	

## Instrukce

Pro zadání rychlého vyhodnocení je potřeba zaškrtnout právě jednu z možností v každém z níže uvedených kritérií.

Pro lepší zdokumentování a případnou konzultaci s odborníkem je vhodné pořídit podrobnou fotodokumentaci. Nezapomeňte na dokumentaci celkové situace i dílčích detailů.

## Kritéria vyhodnocení

### Typ ohroženého prostoru

<input type="checkbox"/>	<b>Žádný ohrožený prostor</b>
<input type="checkbox"/>	<b>Trasy pro pěší, turistické trasy, lesní cesty</b>
<input type="checkbox"/>	<b>Obytné budovy a objekty občanského sektoru</b>
<input type="checkbox"/>	<b>Průmyslové objekty a průmyslové provozy, inženýrské sítě</b>
<input type="checkbox"/>	<b>Objekty dopravních tras - dálnice a silnice I. tř., koridorové a celostátní tratě SŽDC</b>
<input type="checkbox"/>	<b>Objekty dopravních tras - silnice II. a III. třídy, místních a účelových komunikací, regionální a lokální tratě SŽDC, jiné železniční tratě a vlečky</b>
<input type="checkbox"/>	<b>Jinak chráněné objekty, kulturní památky</b>
<input type="checkbox"/>	<b>Kombinace uvedených prostorů</b>

### Šířka sesuvu

<input type="checkbox"/>	<b>méně než 20 m</b>
<input type="checkbox"/>	<b>20 - 50 m</b>
<input type="checkbox"/>	<b>50 m a více</b>

### Délka sesuvu

<input type="checkbox"/>	<b>méně než 20 m</b>
<input type="checkbox"/>	<b>20 - 100 m</b>
<input type="checkbox"/>	<b>100 m a více</b>

### Výška odlučné stěny

<input type="checkbox"/>	<b>není zřetelná</b>
<input type="checkbox"/>	<b>méně než 1,5 m</b>
<input type="checkbox"/>	<b>1,5 - 7 m</b>
<input type="checkbox"/>	<b>7 m a více</b>

## Viditelné porušení terénu

<b>opilý les</b> stromy vykloněné z původní polohy
<b>otevřené trhliny, radiální trhliny, začínající zátrhy</b>
<b>zřetelná odlučná stěna sesuvu, pokles, vytlačené (nasunuté) valy, výchozy lokálních smykových ploch (rýhování)</b>
<b>Jiné indikátory porušení terénu</b>

## Projevy vodního režimu

<b>Sesuv je suchý, bez pozorovaného zamokření</b>
<b>Mírné zamokření</b>
<b>Evidovány prameny, vývěry podzemní vody</b>
<b>Sesuv rozbahněný, bezodtoké deprese, jezírka</b>
<b>Sesuvem protéká vododoteč, čelo natlačeno do vodního díla</b>

## Vodní režim

<b>Sesuv saturován podzemní vodou</b>
<b>Sesuv narušen vodním tokem, nádrží či je podemleta jeho pata</b>
<b>Sesuv je syčen povrchovým odtokem a infiltrací atmosférických srážek</b>
<b>Kombinace uvedených faktorů</b>

## Hloubka hlavní smykové plochy

<b>Povrchová 0 - 0,75 m</b> Smyková plocha povrchových sesuvů, která je často po realizaci sesuvu zcela odkryta a její hloubka odpovídá výšce odlučné hrany.
<b>Mělká 0,75 - 2 m</b> Mělká smyková plocha se vyskytuje především u sesuvů malého rozsahu, často bývá realizací sesuvného pohybu odhalena a proto její hloubka může odpovídat výšce odlučné hrany. Jedná se o nejčastější hloubku.
<b>Středně hluboká 2 - 10 m</b> Středně hluboká smyková plocha se vyskytuje především u sesuvů většího rozsahu s větším dosahem vlivu na okolní stavby. Odlučná stěna bývá u takových sesuvů také výrazná a vyšší než 2 m.
<b>Hluboká více než 10 m</b> Hluboké smykové plochy se u nás vyskytují výjimečně, především na starých sesuvných územích; musí být potvrzeny geotechnickým průzkumem; většinou jde o rozsáhlé katastrofické sesuvy

## Svahové pohyby dle mechanismu a rychlosti pohybu

<b>ploužení</b> dlouhodobý a zpravidla se nezrychlující se pohyb horninových hmot rozhraní je málo zřetelné
<b>sesouvání</b> rychlý krátkodobý klouzavý pohyb horninových hmot po svahu, část hmot se nasune na původní terén v předpolí
<b>stékání</b> katastroficky rychlý krátkodobý pohyb horninových hmot ve viskózním stavu, přemístění na poměrně velkou vzdálenost

**Míra rizika a ohrožení**

<b>žádné</b> Zanedbatelné majetkové škody.
<b>nízké</b> Majetkové škody v řádech sto tisíců korun.
<b>vysoké</b> Bez přímého ohrožení zdraví či života, Majetkové škody v řádech milionů korun.
<b>nepřijatelné</b> Ohrožení zdraví či života, rozsáhlé majetkové škody v řádech desítek milionů Kč.

**Využití poškozeného území**

<b>urbanizované území</b> bydlení, rekreace, občanské vybavení, veřejná prostranství, dopravní a technická infrastruktura, smíšené výrobní a výrobně-skladovací plochy
<b>vodohospodářské plochy</b>
<b>zemědělské plochy</b> louky, pole
<b>lesní plochy</b>
<b>těžební plochy</b> doly, těžba nerostů
<b>specifické plochy</b> pozemky staveb a zařízení pro obranu a bezpečnost státu, civilní ochranu, vězeňství, sklady nebezpečných látek

**Antropogenní činnost**

<b>žádná antropogenní činnost</b>
<b>historicky dlouhodobá hospodářská a meliorační činnost</b>
<b>stavebně technické zásahy vlastníka nebo uživatele území</b>
<b>předchozí sanační a stabilizační opatření</b> I historická doložitelná opatření.
<b>skládkování</b>
<b>dobývací prostory ap.</b>
<b>kombinace uvedených činností</b>

**Známky porušení staveb**

<b>Bez projevu porušení</b>
<b>Náklon</b>
<b>Pokles, sedání</b>
<b>Smykové porušení</b>
<b>Kombinace</b>
<b>Destrukce</b>

**Stupeň stabilizace sesuvu**

<b>aktivní (čerstvé)</b>
<b>dočasně uklidněný (potenciální)</b>
<b>uklidněný (stabilní, stabilizovaný-sanovaný)</b>

**Plocha postiženého území**

<b>Lokální</b> Plocha do 200 metrů čtverečních.
<b>Maloplošný</b> Plocha 200 až 4000 metrů čtverečních.
<b>Velmi rozsáhlý</b> Plocha větší než 4000 metrů čtverečních.

**Nutnost rychlosti sanace**

<b>řádově dny</b>
<b>řádově týdny</b>
<b>řádově měsíce</b>
<b>řádově roky</b>