

Počítačové číslo výtahu:

147028



Schindler

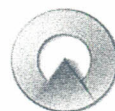
**Protokol z Odborné prohlídky**

Odborný pracovník: <u>Drežstev</u>		Evidenční číslo výtahu:	
Adresa výtahu: <u>Poljanovova 3158</u>		Nosnost: <u>1000kg</u>	stanic/nástupišť: <u>13/13</u>
Přehledné díly - číslo se závadou zakroužkovat			
<b>I. STROJOVNA</b>	<b>II. ŠACHTA</b>	<b>III. KLEC</b>	
1. hydraulický stroj / hydraulický motor / hydr. válec 2. bezpečnostní vypínač 3. omezovač rychlosti 4. nastavení doby chodu motoru 5. vypínač a pojistky 6. ovládač 7. bezpečnostní zařízení 8. hydraul. schémata 9. systém zabraňující klesání klece 10. bezpečnostní ventil 11. řídicí ventil 12. ruční čerpadla 13. hadice, potrubí 14. kontrola oleje 15. indikátor polohy klece 16. přístup, osvětlení 17. tabulky, značení, návody	21. ohrazení 22. vodítka 23. nosné prostředky 24. vyvažovací závaží 25. prohlubeň 26. nárazníky 27. koncový vypínač 28. kladky (lanové a řetězové) 29. šachetní dveře 30. dveřní uzávěrky 31. patrové přepínače 32. ovládače 33. signalizace 34. osvětlení 35. tabulky, návody 36. napínací zařízení 37. lana omezovače rychlosti 38. .... 39. .... 40. ....	41. podlaha 42. stěny, strop 43. klecové dveře 44. závěs 45. zachycovače 46. vodící čelisti 47. odkláněcí křivka 48. ovládací kombinace 49. nouzový signál 50. osvětlení 51. el. instalace 52. tabulky, návody 53. revizní jízda 54. vázící zařízení 55. dorozumivací zařízení 56. clona 57. .... 58. ....	
<p style="font-size: 2em; text-align: center;">I) Uzgladit</p>			
Odborný pracovník majitele/provozovatele:			
Výtah je způsobilý provozu <u>ANO - NE</u> pro závady dle bodů:		Odborná prohlídka provedena dne: <u>6.12.16</u>	
Jméno: <u>Drežstev</u>		Razítko a podpis:	
Odbornou prohlídku provést do:			

000036

Počítačové číslo výtahu:

1 9 7 0 2 8



Schindler

**Protokol z Odborné prohlídky SA**

Provozovatel: Družstvo Evidenční číslo výtahu: \_\_\_\_\_  
 1, podpis: Poljanec 3158 Nosnost: 1000g stanic/nástupišť: 13/13

Defektní díly - číslo se závadou zakroužkovat

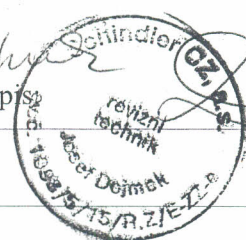
I. STROJOVNA	II. ŠACHTA	III. KLEC
1. motorový stroj / hydraulický	21. ohrazení	41. podlaha
2. motor	22. vodítka	42. stěny, strop
3. elektromotor / hydr. válec	23. nosné prostředky	43. klecové dveře
4. brzda	24. vyvažovací závaží	44. závěs
5. bezpečnostní vypínač	25. prohlubeň	45. zachycovače
6. omezovač rychlosti	26. nárazníky	46. vodící čelisti
7. nastavení doby chodu motoru	27. koncový vypínač	47. odkláněcí křivka
8. bezpečnostní vypínač a pojistky	28. kladky (lanové a řetězové)	48. ovládací kombinace
9. ovládací	29. šachetní dveře	49. nouzový signál
10. bezpečnostní	30. dveřní uzávěrky	50. osvětlení
11. hydraul. schémata	31. patrové přepínače	51. el. instalace
12. systém zabráňující klesání klece	32. ovládače	52. tabulky, návody
13. bezpečnostní ventil	33. signalizace	53. revizní jízda
14. bezpečnostní ventil	34. osvětlení	54. váhící zařízení
15. ruční čerpadla	35. tabulky, návody	55. dorozumívací zařízení
16. hadice, potrubí	36. napínací zařízení	56. clona
17. kontrola oleje	omezovače rychlosti	57. ....
18. kontrola polohy klece	37. lano omezovače rychlosti	58. ....
19. kontrola osvětlení	38. ....	
20. kontrola tabulky, značení, návody	39. ....	
	40. ....	

Závady: I) Upravit

2, podpis: \_\_\_\_\_

OVĚŘENÍ: Výtah je způsobilý provozu ANO - NE pro závady dle bodů:

Ověřující pracovník majitele/provozovatele: \_\_\_\_\_ Odborná prohlídka provedena dne: 21. 3. 17  
 Jméno: Družstvo  
 Razítko a podpis: \_\_\_\_\_



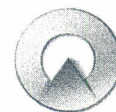
3, podpis: \_\_\_\_\_ Odbornou prohlídku provést do: \_\_\_\_\_

000037



Počítačové číslo výtahu:

147022



Schindler

### Protokol z Odborné prohlídky (

Provozovatel: <i>Društvo</i>	Evidenční číslo výtahu:
Podpis: <i>Poljehorova 3158 U</i>	Nosnost: <i>1000g</i> stanic/nástupišť: <i>13/12</i>

I. VÝHRAZOVNA	II. ŠACHTA	III. KLEC
<input checked="" type="checkbox"/> výhrazový stroj / hydraulický <input type="checkbox"/> motor / hydr. válec <input type="checkbox"/> vypínač <input type="checkbox"/> omezovač rychlosti <input type="checkbox"/> doba chodu motoru <input type="checkbox"/> pojistky <input type="checkbox"/> schémata <input type="checkbox"/> klesání klece <input type="checkbox"/> ventil <input type="checkbox"/> čerpadla <input type="checkbox"/> potrubí <input type="checkbox"/> pátchy klece <input type="checkbox"/> osvětlení <input type="checkbox"/> označení, návody	21. ohrazení 22. vodítka 23. nosné prostředky 24. vyvažovací závaží 25. prohlubeň 26. nárazníky 27. koncový vypínač 28. kladky (lanové a řetězové) 29. šachetní dveře 30. dveřní uzávěrky 31. patrové přepínače 32. ovládače 33. signalizace 34. osvětlení 35. tabulky, návody 36. napínací zařízení omezovače rychlosti 37. lano omezovače rychlosti 38. .... 39. .... 40. ....	41. podlaha 42. stěny, strop 43. klecové dveře 44. závěs 45. zachycovače 46. vodící čelisti 47. odkláněcí křivka 48. ovládací kombinace 49. nouzový signál 50. osvětlení 51. el. instalace 52. tabulky, návody 53. revizní jízda 54. vázící zařízení 55. dorozumivací zařízení 56. clona 57. .... 58. ....

*Usgledot*

podpis: \_\_\_\_\_

Provoz v nouzovém režimu:  ANO - NE      pro závady dle bodů:

Podpis majitele/provozovatele: _____	Odborná prohlídka provedena dne: <i>28. 12</i>
_____	Jméno: <i>Društvo</i>
_____	Razítko a podpis:

Účel prohlídky provést do: \_\_\_\_\_

Počítačové číslo výtahu:

1 4 2 0 2 8



Schindler

# Protokol z Odborné prohlídky SZ

Provozovatel: <i>Društvo</i>	Evidenční číslo výtahu:	
Místo výtahu: <i>Poljanouva 248 v</i>	Nosnost: <i>1000 kg</i>	stanice/nástupiště: <i>13/13</i>

Zkoušené díly - číslo se závadou zakroužkovat		
I. STROJOVNA	II. ŠACHTA	III. KLEC
1. stroj / hydraulický	21. ohrazení	41. podlaha
2. motor / hydr. válec	22. vodítka	42. stěny, strop
3. vypínač	23. nosné prostředky	43. klecové dveře
4. omezovač rychlosti	24. vyvažovací závaží	44. závěs
5. doba chodu motoru	25. prohlubeň	45. zachycovače
6. pojistky	26. nárazníky	46. vodící čelisti
7. ...	27. koncový vypínač	47. odkláněcí křivka
8. ...	28. kladky (lanové a řetězové)	48. ovládací kombinace
9. ...	29. šachetní dveře	49. nouzový signál
10. ...	30. dveřní uzávěrky	50. osvětlení
11. hydraul. schémata	31. patrové přepínače	51. el. instalace
12. zabráňující klesání klece	32. ovládače	52. tabulky, návody
13. bezpečnostní ventil	33. signalizace	53. revizní jízda
14. ...	34. osvětlení	54. vážicí zařízení
15. ...	35. tabulky, návody	55. dorozumívací zařízení
16. ...	36. napínací zařízení	56. clona
17. ...	omezovače rychlosti	57. ....
18. ...	37. lano omezovače rychlosti	58. ....
19. ...	38. ....	
20. ...	39. ....	
21. ...	40. ....	

Podpis: *I) V. K. ...*

Podpis: \_\_\_\_\_

Je způsobilý provozu **ANO - NE** pro závady dle bodů:

Pracovník majitele/provozovatele:	Odborná prohlídka provedena dne: <i>15.9.17</i>
Podpis:	Jméno: <i>[Signature]</i>
	Razítko a podpis:

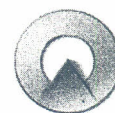
Prohlídka provedena do: \_\_\_\_\_

000039



Počítačové číslo výtahu:

147028



Schindler

Protokol z Odborné prohlídky 1

Provozovatel: <i>Prax-tuo</i>	Evidenční číslo výtahu:	
Podpis: <i>Poljanovčan 3158</i>	Nosnost: <i>1000g</i>	stanic/nástupišť: <i>15/13</i>

Zařazené díly - číslo se závadou zakroužkovat		
I. STROJOVNA	II. ŠACHTA	III. KLEC
<input type="checkbox"/> výtahový stroj / hydraulický pohon	<input type="checkbox"/> 21. ohrazení	<input type="checkbox"/> 41. podlaha
<input type="checkbox"/> elektromotor / hydr. válec	<input type="checkbox"/> 22. vodítka	<input type="checkbox"/> 42. stěny, strop
<input type="checkbox"/> brzda	<input type="checkbox"/> 23. nosné prostředky	<input type="checkbox"/> 43. klecové dveře
<input type="checkbox"/> koncový vypínač	<input type="checkbox"/> 24. vyvažovací závaží	<input type="checkbox"/> 44. závěs
<input type="checkbox"/> omezovač rychlosti	<input type="checkbox"/> 25. prohlubeň	<input type="checkbox"/> 45. zachycovače
<input type="checkbox"/> omezení doby chodu motoru	<input type="checkbox"/> 26. nárazníky	<input type="checkbox"/> 46. vodící čelisti
<input type="checkbox"/> tl. vypínač a pojistky	<input type="checkbox"/> 27. koncový vypínač	<input type="checkbox"/> 47. odkláněcí křivka
<input type="checkbox"/> ozvučič	<input type="checkbox"/> 28. kladky (lanové a řetězové)	<input type="checkbox"/> 48. ovládací kombinace
<input type="checkbox"/> příslušenství	<input type="checkbox"/> 29. šachetní dveře	<input type="checkbox"/> 49. nouzový signál
<input type="checkbox"/> el. hydraul. schémata	<input type="checkbox"/> 30. dveřní uzávěrky	<input type="checkbox"/> 50. osvětlení
<input type="checkbox"/> systém zabraňující klesání klece	<input type="checkbox"/> 31. patrové přepínače	<input type="checkbox"/> 51. el. instalace
<input type="checkbox"/> bezpečnostní ventil	<input type="checkbox"/> 32. ovládače	<input type="checkbox"/> 52. tabulky, návody
<input type="checkbox"/> vzduchový ventil	<input type="checkbox"/> 33. signalizace	<input type="checkbox"/> 53. revizní jízda
<input type="checkbox"/> ventil ručního čerpadla	<input type="checkbox"/> 34. osvětlení	<input type="checkbox"/> 54. vážící zařízení
<input type="checkbox"/> hadice, potrubí	<input type="checkbox"/> 35. tabulky, návody	<input type="checkbox"/> 55. dorozumívací zařízení
<input type="checkbox"/> kontrola oleje	<input type="checkbox"/> 36. napínací zařízení omezovače rychlosti	<input type="checkbox"/> 56. clona
<input type="checkbox"/> ukazatel polohy klece	<input type="checkbox"/> 37. lano omezovače rychlosti	<input type="checkbox"/> 57. ....
<input type="checkbox"/> přístup, osvětlení	<input type="checkbox"/> 38. ....	<input type="checkbox"/> 58. ....
<input type="checkbox"/> tabulky, značení, návody	<input type="checkbox"/> 39. ....	
	<input type="checkbox"/> 40. ....	

2.8. 2017  
 Revizní technik  
 J. Dejmek  
 1098/5/15/RZ/ETZ-3

ZÁVADY:

*I) Vzhled*

Podpis: \_\_\_\_\_

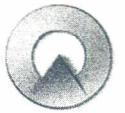
ZÁVĚR:  
 Výtah je způsobilý provozu  ANO - NE  pro závady dle bodů:

Odpovědný pracovník majitele/provozovatele:	Odborná prohlídka provedena dne: <i>13.12.17</i>
Jméno:	Jméno: <i>Dejmek</i>
Razítko a podpis:	Razítko a podpis:

Příští odbornou prohlídku provést do:

Počítačové číslo výtahu:

147028



Schindler

Protokol z Odborné prohlídky 8/11

Provozovatel: Drezotus	Evidenční číslo výtahu:	
Místo výtahu: Poljanovna 3158	Nosnost: 1000 kg	stanic/nástupišť: 13/13

Defektní díly - číslo se závadou zakroužkovat

I. PŘÍJÍMAČNÁ	II. ŠACHTA	III. KLEC
1. hydraulický stroj / hydraulický válec	21. ohrazení	41. podlaha
2. motor / hydr. válec	22. vodítka	42. stěny, strop
3. vypínač	23. nosné prostředky	43. klecové dveře
4. omezovač rychlosti	24. vyvažovací závaží	44. závěs
5. doba chodu motoru	25. prohlubeň	45. zachycovače
6. pojistky	26. nárazníky	46. vodící čelisti
7. bezpečnostní ventil	27. koncový vypínač	47. odkláněcí křivka
8. bezpečnostní ventil	28. kladky (lanové a řetězové)	48. ovládací kombinace
9. ručního čerpadla	29. šachetní dveře	49. nouzový signál
10. potrubí	30. dveřní uzávěrky	50. osvětlení
11. oleje	31. patrové přepínače	51. el. instalace
12. polohy klece	32. ovládače	52. tabulky, návody
13. osvětlení	33. signalizace	53. revizní jízda
14. značení, návody	34. osvětlení	54. vázící zařízení
	35. tabulky, návody	55. dorozumívací zařízení
	36. napínací zařízení	56. clona
	omezovače rychlosti	57. ....
	37. lano omezovače rychlosti	58. ....
	38. ....	
	39. ....	
	40. ....	

Výsledky

Podpis: [Signature]

způsobitelný provozu ANO - NE pro závady dle bodů:

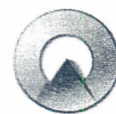
Podpis odborníka: [Signature]	Odborná prohlídka provedena dne: 8.5.17
Podpis: [Signature]	Jméno: Dusz
	Razítko a podpis: Schindler CZ, a.s. odborný servisní pracovník dle ČSN 274002 a ČSN 274007 Josef Dejmek, 6. osv. 18/2017

Odbornou prohlídku provést do:



Počítačové číslo výtahu:

1047028



Schindler

**Protokol z Odborné prohlídky /**

Provozovatel: podpis: <i>Dužáková</i>	Evidenční číslo výtahu:	
	Místění výtahu: <i>Poljana 3158 V</i>	Nosnost: <i>1000 kg</i>

Prohlížené díly - číslo se závadou zakroužkovat

I. STROJOVNA	II. ŠACHTA	III. KLEC
1. výtahový stroj / hydraulický pohon	21. ohrazení	41. podlaha
2. elektromotor / hydr. válec	22. vodítka	42. stěny, strop
3. brzda	23. nosné prostředky	43. klecové dveře
4. koncový vypínač	24. vyvažovací závaží	44. závěs
5. omezovač rychlosti	25. prohlubeň	45. zachycovače
6. omezení doby chodu motoru	26. nárazníky	46. vodící čelisti
7. hl.vypínač a pojistky	27. koncový vypínač	47. odkláněcí křivka
8. rozváděč	28. kladky (lanové a řetězové)	48. ovládací kombinace
9. příslušenství	29. šachetní dveře	49. nouzový signál
10. el./hydraul. schémata	30. dveřní uzávěrky	50. osvětlení
11. systém zabraňující klesání klece	31. patrové přepínače	51. el. instalace
12. bezpečnostní ventil	32. ovládače	52. tabulky, návody
13. tlakový ventil	33. signalizace	53. revizní jízda
14. ventil ručního čerpadla	34. osvětlení	54. vážicí zařízení
15. hadice, potrubí	35. tabulky, návody	55. dorozumívací zařízení
16. kontrola oleje	36. napínací zařízení	56. clona
17. ukazatel polohy klece	omezovače rychlosti	57. ....
18. přístup, osvětlení	37. lano omezovače rychlosti	58. ....
19. tabulky, značení, návody	38. ....	
20. ....	39. ....	
	40. ....	

**ZÁVADY:**

*Žádné závady*

pis:

**ZÁVĚR:**  
I. Výtah je způsobilý provozu  ANO -  NE pro závady dle bodů:

Odpovědný pracovník majitele/provozovatele:	Odborná prohlídka provedena dne: <i>10.6.18</i>
Jméno:	Jméno: <i>J. Dužáková</i>
Razítko a podpis:	Razítko a podpis: <i>[Podpis]</i>

Příští odbornou prohlídku provést do: *10/19*

Počítačové číslo výtahu:

147028



Schindler

**Protokol z Odborné prohlídky S2**

Provozovatel:	<i>Dne S2100</i>	Evidenční číslo výtahu:	
Umístění výtahu:	<i>Poljanovcova 388</i>	Nosnost:	<i>1000kg</i>
		stanic/nástupišť:	<i>13/13</i>

Prohlížené díly - číslo se závadou zakroužkovat			
	I. STROJOVNA	II. ŠACHTA	III. KLEC
<input type="checkbox"/>	1. výtahový stroj / hydraulický pohon	21. ohrazení	41. podlaha
<input type="checkbox"/>	2. elektromotor / hydr. válec	22. vodička	42. stěny, strop
<input type="checkbox"/>	3. brzda	23. nosné prostředky	43. klecové dveře
<input type="checkbox"/>	4. koncový vypínač	24. vyvažovací závaží	44. závěs
<input type="checkbox"/>	5. omezovač rychlosti	25. prohlubeň	45. zachycovače
<input type="checkbox"/>	6. omezení doby chodu motoru	26. nárazníky	46. vodící čelisti
<input type="checkbox"/>	7. hl.vypínač a pojistky	27. koncový vypínač	47. odkláněcí křivka
<input type="checkbox"/>	8. rozváděč	28. kladky (lanové a řetězové)	48. ovládací kombinace
<input type="checkbox"/>	9. příslušenství	29. šachetní dveře	49. nouzový signál
<input type="checkbox"/>	10. el./hydraul. schémata	30. dveřní uzávěrky	50. osvětlení
<input type="checkbox"/>	11. systém zabraňující klesání klece	31. patrové přepínače	51. el. instalace
<input type="checkbox"/>	12. bezpečnostní ventil	32. ovládače	52. tabulky, návody
<input type="checkbox"/>	13. tlakový ventil	33. signalizace	53. revizní jízda
<input type="checkbox"/>	14. ventil ručního čerpadla	34. osvětlení	54. váhící zařízení
<input type="checkbox"/>	15. hadice, potrubí	35. tabulky, návody	55. dorozumívací zařízení
<input type="checkbox"/>	16. kontrola oleje	36. napínací zařízení	56. clona
<input type="checkbox"/>	17. ukazatel polohy klece	37. lano omezovače rychlosti	57. ....
<input type="checkbox"/>	18. přístup, osvětlení	38. ....	58. ....
<input type="checkbox"/>	19. tabulky, značení, návody	39. ....	
<input type="checkbox"/>	.....	40. ....	

**ZÁVADY:**

*1) Udržování*

Podpis:

**ZÁVĚR:**

Výtah je způsobilý provozu **ANO - NE** pro závady dle bodů:

Odpovědný pracovník majitele/provozovatele:

Odborná prohlídka provedena dne: *22.10.17*

Jméno:

Jméno: *[Signature]*

Razítko a podpis:

Razítko a podpis: *[Signature]*

Příští odbornou prohlídku provést do:

000043



Počítačové číslo výtahu:

147022



Schindler

## Protokol z Odborné prohlídky /

Provozovatel: <i>Drežbarna</i>	Evidenční číslo výtahu:	
Umístění výtahu: <i>Poljanovo - 31580</i>	Nosnost: <i>1000 kg</i>	stanic/nástupišť: <i>13/13</i>
Prohlížené díly - číslo se závadou zakroužkovat		

I. STROJOVNA	II. ŠACHTA	III. KLEC
1. výtahový stroj / hydraulický pohon	21. ohrazení	41. podlaha
2. elektromotor / hydr. válec	22. vodítka	42. stěny, strop
3. brzda	23. nosné prostředky	43. klecové dveře
4. koncový vypínač	24. vyvažovací závaží	44. závěs
5. omezovač rychlosti	25. prohlubeň	45. zachycovače
6. omezení doby chodu motoru	26. nárazníky	46. vodící čelisti
7. hl.vypínač a pojistky	27. koncový vypínač	47. odkláněcí křivka
8. rozváděč	28. kladky (lanové a řetězové)	48. ovládací kombinace
9. příslušenství	29. šachetní dveře	49. nouzový signál
10. el./hydraul. schémata	30. dveřní uzávěrky	50. osvětlení
11. systém zabraňující klesání klece	31. patrové přepínače	51. el. instalace
12. bezpečnostní ventil	32. ovládače	52. tabulky, návody
13. tlakový ventil	33. signalizace	53. revizní jízda
14. ventil ručního čerpadla	34. osvětlení	54. vážící zařízení
15. hadice, potrubí	35. tabulky, návody	55. dorozumívací zařízení
16. kontrola oleje	36. napínací zařízení	56. clona
17. ukazatel polohy klece	37. omezovače rychlosti	57. ....
18. přístup, osvětlení	38. ....	58. ....
19. tabulky, značení, návody	39. ....	
20. ....	40. ....	

## ZÁVADY:

*Z výhledů*

## ZÁVĚR:

I Výtah je způsobilý provozu  ANO - NE pro závady dle bodů:

Odpovědný pracovník majitele/provozovatele:

Odborná prohlídka provedena dne: *13.12.18*

Jméno:

Jméno: *Drežbarna*

Razítko a podpis:

Razítko a podpis: *[Signature]*

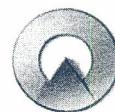
Příští odbornou prohlídku provést do:

*3/19*

000044

Počítačové číslo výtahu:

147022



Schindler

### Protokol z Odborné prohlídky S1

Provozovatel: <i>Družstevna</i>	Evidenční číslo výtahu:	
Místění výtahu: <i>Polfarmanova 3158 V</i>	Nosnost: <i>1000 kg</i>	stanic/nástupišť: <i>13/13</i>

Prohlášené díly - číslo se závadou zakroužkovat

I. STROJOVNA	II. ŠACHTA	III. KLEC
1. výtahový stroj / hydraulický pohon	21. ohrazení	41. podlaha
2. elektromotor / hydr. válec	22. vodítka	42. stěny, strop
3. brzda	23. nosné prostředky	43. klecové dveře
4. koncový vypínač	24. vyvažovací závaží	44. závěs
5. omezovač rychlosti	25. prohlubeň	45. zachycovače
6. omezení doby chodu motoru	26. nárazníky	46. vodící čelisti
7. hl.vypínač a pojistky	27. koncový vypínač	47. odkláněcí křivka
8. rozváděč	28. kladky (lanové a řetězové)	48. ovládací kombinace
9. příslušenství	29. šachetní dveře	49. nouzový signál
10. el./hydraul. schémata	30. dveřní uzávěrky	50. osvětlení
11. systém zabraňující klesání klece	31. patrové přepínače	51. el. instalace
12. bezpečnostní ventil	32. ovládače	52. tabulky, návody
13. tlakový ventil	33. signalizace	53. revizní jízda
14. ventil ručního čerpadla	34. osvětlení	54. vážící zařízení
15. hadice, potrubí	35. tabulky, návody	55. dorozumívací zařízení
16. kontrola oleje	36. napínací zařízení omezovače rychlosti	56. clona
17. ukazatel polohy klece	37. lano omezovače rychlosti	57. ....
18. přístup, osvětlení	38. ....	58. ....
19. tabulky, značení, návody	39. ....	
20. ....	40. ....	

ZÁVADY:

*I) Vyřadit*

ZÁVĚR:

I Výtah je způsobilý provozu **LANO - NE** pro závady dle bodů:

Odpovědný pracovník majitele/provozovatele:

Odborná prohlídka provedena dne: *10.3.19*

Jméno:

Jméno: *D. R. 5.12/2017*

Razítko a podpis:

Razítko a podpis: *[Podpis]*

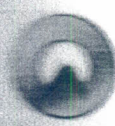
Příští odbornou prohlídku provést do: *3/19*

000045



Počítačové číslo výtahu:

147028



Schindler

### Protokol z Odborné prohlídky 52

odpis:

Provozovatel: *Druhá s.p. / Praha* Evidenční číslo výtahu: *147028*

Umístění výtahu: *Poljana 3188 U* Nosnost: *1000* stanice: *13/13*

Prohlížené díly - číslo se závadou zakroužkovat

I. STROJOVNA	II. ŠACHTA	III. KLEC
1. výtahový stroj / hydraulický pohon	21. ohrazení	41. podlaha
2. elektromotor / hydr. válec	22. vodítka	42. stěny, strop
3. brzda	23. nosné prostředky	43. klecové dveře
4. koncový vypínač	24. vyvažovací závaží	44. závěs
5. omezovač rychlosti	25. prohlubeň	45. zachycovače
6. omezení doby chodu motoru	26. nárazníky	46. vodící čelisti
7. hl.vypínač a pojistky	27. koncový vypínač	47. odkláněcí křivka
8. rozváděč	28. kladky (lanové a třecové)	48. ovládací kombinace
9. příslušenství	29. šachetní dveře	49. nouzový signál
10. el./hydraul. schémata	30. dveřní uzávěry	50. osvětlení
11. systém zabraňující klesání klece	31. patrové přepínače	51. el. instalace
12. bezpečnostní ventil	32. ovládače	52. tabulky, návody
13. tlakový ventil	33. signalizace	53. revizní jízda
14. ventil ručního čerpadla	34. osvětlení	54. vázící zařízení
15. hadice, potrubí	35. tabulky, návody	55. dorozumívací zařízení
16. kontrola oleje	36. napídací zařízení	56. clona
17. ukazatel polohy klece	omezovač rychlosti	57. ....
18. přístup, osvětlení	37. lano omezovače rychlosti	58. ....
19. tabulky, značení, návody	38. ....	
20. ....	39. ....	
	40. ....	

**ZÁVADY:**

*I) Vyšednutí*  
*41) Upravení potah*

odpis:

**ZÁVĚR:**

I. Výtah je způsobilý provozu  ANO - NE

Odpovědný pracovník majitele/provozovatele: *8/10/19*

Jméno: *Dejmek*

Razítko a podpis: *Schindler s.p. odborný servisní pracovník číslo 274002 a ČSN 2. ... Dejmek, č. osv. 18/20*

Příští odbornou prohlídku provést do:

000047



Počítačové číslo výtahu:

147024



Schindler

Protokol z Odborné prohlídky I

Provozovatel: POEZOZ	Evidenční číslo výtahu:	
Místění výtahu: Poljanovcova 3158V	Nosnost: 1000kg	stanic/nástupišť: 13/B

Prohlížené díly - číslo se závadou zakroužkovat

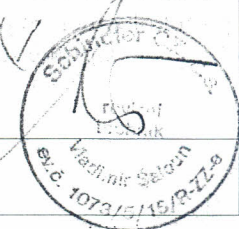
I. STROJOVNA	II. ŠACHTA	III. KLEC
1. výtahový stroj / hydraulický pohon	21. ohrazení	41. podlaha
2. elektromotor / hydr. válec	22. vodítka	42. stěny, strop
3. brzda	23. nosné prostředky	43. klecové dveře
4. koncový vypínač	24. vyvažovací závaží	44. závěs
5. omezovač rychlosti	25. prohlubeň	45. zachycovače
6. omezení doby chodu motoru	26. nárazníky	46. vodící čelisti
7. hl.vypínač a pojistky	27. koncový vypínač	47. odkláněcí křivka
8. rozváděč	28. kladky (lanové a řetězové)	48. ovládací kombinace
9. příslušenství	29. šachetní dveře	49. nouzový signál
10. el./hydraul. schémata	30. dveřní uzávěrky	50. osvětlení
11. systém zabraňující klesání klece	31. patrové přepínače	51. el. instalace
12. bezpečnostní ventil	32. ovládače	52. tabulky, návody
13. tlakový ventil	33. signalizace	53. revizní jízda
14. ventil ručního čerpadla	34. osvětlení	54. vážící zařízení
15. hadice, potrubí	35. tabulky, návody	55. dorozumivací zařízení
16. kontrola oleje	36. napínací zařízení omezovače rychlosti	56. clona
17. ukazatel polohy klece	37. lano omezovače rychlosti	57. ....
18. přístup, osvětlení	38. ....	58. ....
19. tabulky, značení, návody	39. ....	
20. ....	40. ....	

ZÁVADY: I - vyřídil

ZÁVĚR: Výtah je způsobilý provozu **ANO - NE** pro závady dle bodů:

Odpovědný pracovník majitele/provozovatele: Jméno: Razítko a podpis:	Odborná prohlídka provedena dne: 20.12.2013 Jméno: J. A. KOUKAL Razítko a podpis:
--	---

Příští odbornou prohlídku provést do: 3/2014



000048



# Protokol z Odborné prohlídky 51

Provozovatel: Pok  
 Umístění výtahu: Poljana 3158 V  
 Evidenční číslo výtahu: 1000 8  
 Nosnost: 1000 kg  
 stanic/nástupišť: 13/13

Prohlížené díly - číslo se závadou zakroužkovat

I. STROJOVNA	II. ŠACHTA	III. KLEC
1. výtahový stroj / hydraulický pohon	21. ohrazení	41. podlaha
2. elektromotor / hydr. válec	22. vodítka	42. stěny, strop
3. brzda	23. nosné prostředky	43. klecové dveře
4. koncový vypínač	24. vyvažovací závaží	44. závěs
5. omezovač rychlosti	25. prohlubeň	45. zachycovače
6. omezení doby chodu motoru	26. nárazníky	46. vodící čelisti
7. hl. vypínač a pojistky	27. koncový vypínač	47. odkláněcí křivka
8. rozváděč	28. kladky (lanové a řetězové)	48. ovládací kombinace
9. příslušenství	29. šachetní dveře	49. nouzový signál
10. el./hydraul. schémata	30. dveřní uzávěrky	50. osvětlení
11. systém zabraňující klesání klece	31. patrové přepínače	51. el. instalace
12. bezpečnostní ventil	32. ovládače	52. tabulky, návody
13. tlakový ventil	33. signalizace	53. revizní jízda
14. ventil ručního čerpadla	34. osvětlení	54. vážící zařízení
15. hadice, potrubí	35. tabulky, návody	55. dorozumívací zařízení
16. kontrola oleje	36. napínací zařízení	56. clona
17. ukazatel polohy klece	omezovače rychlosti	57. ....
18. přístup, osvětlení	37. lano omezovače rychlosti	58. ....
19. tabulky, značení, návody	38. ....	
20. ....	39. ....	
	40. ....	

**ZÁVADY:**

I) Vyzkoušet

**ZÁVĚR:**

1. Výtah je způsobilý provozu ANO - NE pro závady dle bodů:

Odpovědný pracovník majitele/provozovatele:

Jméno:

Razítko a podpis:

Odborná prohlídka provedena dne: 28.1.20

Jméno:

Razítko a podpis:

příští odbornou prohlídku provést do:

5/20

000049

Počítačové číslo výtahu:



Schindler

POLIANOUOVA  
315P V

---

**KNIHA**  
**ODBORNÝCH PROHLÍDEK VÝTAHU**

Uložte na místě dohodnutém s majitelem/provozovatelem výtahu, na požádání předložte odborným servisním pracovníkům a Inspekčním orgánům.