

## Příloha 1c: rozsah servisních úkonů v rámci GENERÁLNÍ prohlídky

Číslo	Název úkonu na jednotlivém funkčním celku	Provedeno (Ano/Ne)			Poznámka
		1. sekce	2. sekce	3. sekce	
<b>Zvedací zařízení (ZZ)</b>					
1	Vizuální kontrola opotřebení pojezdových koleček				
2	Vizuální kontrola mazniček vodítek zvedacího zařízení				
3	Proměření svislosti vodítek zvedacího zařízení				
4	Kontrola správnosti funkce výsuvu horního teleskopu				
5	Kontrola správnosti funkce výsuvu spodního teleskopu				
6	Vizuální kontrola rovinnosti hřídelů a kloubových spojení				
7	Vizuální kontrola napnutí řetězů teleskopů protočením				
8	Kontrola napnutí řetězu horního teleskopu				
9	Kontrola napnutí řetězu spodního teleskopu				
10	Kontrola propnutí nosných pásů klece zvedacího zařízení				
11	Kontrola opotřebení bočnic nosných řemenic motorů ZZ				
12	Kontrola upevnění a pozice indukčních čidel na kleci ZZ				
13	Promazání řetězů teleskopů horní a dolní mazacím sprejem				
14	Kontrola uložení nosných rámců pohonů na nosnou OK stavby				
15	Kontrola lankového snimače polohy zvedacího zařízení SICK				
16	Kontrola indukčních snímačů přítomnosti palety na výtahu- horní patro ZZ				
17	Kontrola indukčních snímačů přítomnosti palety na výtahu- dolní patro ZZ				
18	Kontrola funkce pohonů ZZ v servisním režimu - pohony LENZE				
19	Kontrola opotřebení nosných řemenů				
20	Kontrola stavu vodících bočnic řemenice nosných řemenů				
21	Kontrola brzd ZZ - Wittur				
<b>Točna a odbavovací prostor</b>					
22	Vizuální kontrola opotřebení pojezdových koleček				
23	Kontrola napnutí řetězu teleskopu otoče				
24	Kontrola funkce dojíždění točny na jednotlivé polohy a ověření souososti s odbavovacím prostorem				
25	Kontrola správné funkce vah na točně				
26	Kontrola upevnění a pozice indukčního čidla přítomnosti palety na točně				
27	Kontrola upevnění pochůzných plechů otoče				
28	Promazání řetězů teleskopu točny mazacím sprejem				
29	Kontrola indukčních čidel přítomnosti palety na točně				
30	Kontrola funkce posuvu točny v servisním režimu - pohony LENZE				
31	Kontrola srovnání bočních koleček točny a odbavovacího prostoru				
32	Promazání řetězů teleskopu točny mazacím sprejem				
<b>Technologická vrata</b>					
33	Kontrola stavu opotřebení pojezdových koleček				
34	Kontrola dojíždění na koncové spínače				
35	Promazání kolejnic a koleček silikonovým sprejem				
<b>Palety a parkovací boxy</b>					
36	Vizuální kontrola spřáhel palet				
37	Vizuální kontrola upevnění náběhů brzd palety				
38	Vizuální kontrola brzdy palety v boxu				
39	Kontrola stavu odvodnění palet				
40	Vizuální kontrola koleček válečkových tratí v boxech				
41	Kontrola funkce indukčních čidel přítomnosti palety v boxu				

<b>Obecné úkony na všech celcích</b>		1. sekce	2. sekce	3. sekce
42	Promazání všech řetězových posuvů tuhým mazivem			
43	Promazání všech maznic ložisek tuhým mazivem			
44	Kontrola propnutí nosných řemenů ZZ silometrem a jejich následné seřízení dle výsledku kontroly			
45	Kontrola funkčnosti všech indukčních čidel v systému zakladače			
46	Kontrola opotřebení nosných řeměňů			
47	Vizuální kontrola všech technologických rozvaděčů v rozvodně	ANO / NE		
48	Vizuální kontrola kabeláže technologických zařízení			
49	Vizuální kontrola všech žlabů Kabelschlepů točny			
50	Vizuální kontrola kabeláže a kabelschlepů zvedacího zařízení			
<b>Seřízení mechanické části systému</b>		1. sekce	2. sekce	3. sekce
51	Kontrola funkce zahákávání a fixace palet v brzdách			