



Výkaz pilot				
Č.p.	H.h. piloty [m.n.m]	Průměr [mm]	Délka [m]	Reakce [kN]
01	460,060	900	6	430
02	460,060	900	6	880
03	460,060	900	6	750
04	460,060	900	6	560
05	460,060	900	6	910
06	460,060	900	6	850
07	460,060	900	6	750
08	460,360	900	6	1150
09	460,360	900	6	1120
10	460,360	900	6	870
11	460,360	900	6	1200
12	460,360	900	6	950
13	459,780	900	6	160
14	459,780	900	6	570
15	459,780	900	6	160
16	459,780	900	6	600
17	460,060	900	6	570
18	460,360	900	6	1120
19	460,360	900	6	1080
20	460,360	900	6	820
21	460,360	900	6	1130
22	460,360	900	6	450
23	460,060	900	6	110
24	460,060	900	6	510
25	460,060	900	6	1020
26	460,060	900	6	1020
27	460,060	900	6	480
28	460,060	900	6	470
29	460,060	900	6	820
30	460,060	900	6	790
31	460,060	900	6	290
32	460,060	900	6	440
33	460,060	900	6	360
34	460,060	900	6	520
35	460,060	900	6	260
36	460,060	900	6	280
37	460,060	900	6	200
38	460,360	900	6	150
39	460,360	900	6	150
40	460,060	900	6	130

LEGENDA:

- 0-500kN
- 500-1000kN
- 1000-1500kN
- 1500-2000kN
- 2000-2500kN
- 2500-3000kN
- 3000-3500kN
- 3500-4000kN
- 4000-4500kN
- 4500-5000kN
- 5000-5500kN
- 5500-6000kN
- 6000-6500kN
- >6500 kN

POZNÁMKY:

- REAKCE OPOVÍDÁJI MEZNÍMU STAVU (ÚNOSNOSTI) (ZÁKLADNÍ KOMBINACE) DLE STATICKÉHO VÝPOČTU.
- PODPORY UVAŽOVÁNY KLOUBOVĚ PEVNĚ.
- PŘESNÉ HODNOTY VIZ TABULKA.
- SOUČINITEL ZATÍŽENÍ 1,38.
- SEDNUTÍ PILOT MAXIMÁLNĚ 10 mm.
- PILOTY NEBUDOU VÝZTUŽÍ PROPOJENY SE ZÁKLADOVOU DESKOU.

Orientační schéma:

Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:

Datum:

Popis:

Kontroloval:

Stavebník/investor		Správa železnic, státní organizace		
Adresa:		Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1		
Zástupce investora:		Stavební správa západ		
Adresa:		Sokolovská 1995/278, 190 00 Praha 9		
Zhotovitel stavby:		SAGASTA-HELIKA-A8000 VB CHEB		
Vedoucí účastník:		SAGASTA s.r.o.		
Adresa:		Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka		
Kontakt:		T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz		
Zhotovitel objektu:		SAGASTA s.r.o.		
Adresa:		Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka		
Kontakt:		T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz		
Hlavní projektant (HIP):		Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:
Ing. Adam Špunda		Ing. Adam Podstawka	Ing. Martin Kovář, Ph.D.	Ing. Jan Mičoch, Bc. Lukáš Nechajev

Název stavby/akce:		Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb				S-kód:		5631700106			
						Zakázka:		121 066			
Název části:		Parkovací a cyklo-parkovací stání pro veřejnost				Označení části:		D.2.1.8.2			
Název objektu:		Výpravní budova žst. Cheb Stavebně konstrukční řešení				Číslo objektu/komplexu:		SO.01-51-01.02			
Název přílohy:		MP				Číslo přílohy:		2.001			
Název dílčí části přílohy:						Paré:					
Kraj:		Katastrální území:			TUDU:						
Karlovarský		Cheb [650919]			0203VI						
Dokumentace:											
Stupeň dokumentace:		Datum zpracování:		Formáty:		Měřítko:					
PDPS		30.09.2024		8x A4		1 : 100					
S-kód:		Stupeň dokumentace:		Část:		Objekt:		Podobjekt:		Příloha:	
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6		D U S P		D 2 1 8 2		S O 0 1 5 1 0 1		0 2		2 0 0 1 0 0	
Prostor pro další informace											