
TECHNICKÁ ZPRÁVA MZ 1593

1. ÚVOD

Projektová dokumentace řeší instalaci MNV v rozsahu dle obchodní smlouvy MZ 1593.

2. PODKLADY PRO ZPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

Projektová dokumentace je zpracována na základě vlastního zaměření stavby s ohledem na ČSN 81-3+A3, ČSN 27 4002, ČSN 27 4007, ČSN 81-80 a nařízení vlády 24/2003Sb.v platném znění.

3. ZÁKLADNÍ DATA PŮVODNÍHO VÝTAHU

Typ	:	MB 100	
Nosnost	:	100	kg
Stanice/nástupiště	:	2	/ 2
Rychlost	:	0,36	m/s
Zdvih	:	3,12	m
Šachta	:	Zděná, 1150 x 750 mm	
Výrobní číslo	:	-	
Rok výroby	:	-	

4. TECHNICKÁ DATA NOVÉHO VÝTAHU

Kabina MNV je vyrobena z nerezového plechu.

Zdvih výtahu činí 2,7 m

Kabina byla vyměněna a má rozměr 800x700x800mm.

Rychlost výtahu je 0,36m/s.

V hlavě šachty je vyměněn výtahový stroj.

Původní dveře jsou nahrazeny dvoukřídlymi ručními s rozměrem 800x800.

Šachta je bez přístupu osob.

5. SOUVISEJÍCÍ STAVEBNÍ ÚPRAVY

Jsou instalovány ruční dvoukřídlé s uzávěrkami. Stavební otvor je upraven dle dispozičního výkresu.

6. NAKLÁDÁNÍ S ODPADY

Všechny vyprodukované odpady jsou zlikvidovány dle vnitřního předpisu k zabezpečení režimu odpadového hospodářství firmy Výtahy Vaněrka.

7. SERVIS A GARANCE

Ve lhůtách stanovených ČSN 274002, 27407 je nutné na výtahu provádět odborné prohlídky, odborné zkoušky a inspekční prohlídky. Výrobce dále stanovuje pro provádění provozní prohlídky dle ČSN 274002 lhůtu 1 měsíc. Na stanovené servisní úkony je dle uvedených ČSN nutné sjednat odborný servis samostatnou obchodní smlouvou. Provádění pravidelného odborného servisu je podmínkou pro uplatnění garance.

8. ZÁVĚR

Po montáži je výtah ve shodě s předpisy a normami, které se na něj vztahují :
ČSN EN 81-3+A3, ČSN 27 4002, ČSN 27 4007, nařízení vlády č.24/03 Sb.

V Duchcově
23.03.2018

Za dodavatele
Jan Bureš