

## SKLOPNÝ NÁRAZNÍK V DOBĚ NORMÁLNÍ JÍZDY

BEZPEČNOSTNÍ PROSTOR

OSA KLECE

1455

1255

825

825

760

500

88

700

353

(436)

OSTA ŠACHTY

3. NÁSTUPIŠTĚ

HLAVNÍ LEGISLATIVNÍ PŘEDPIS:	OSTATNÍ LEGISLATIVNÍ PŘEDPISY:
EN81-20	EN81-21_2018,EN81-70_2018, EN81-71_C1_2018,EN81-73_2016
Odchytky:	Odchytky:


Postup pro ES posouzení shody			
VELIKOST HORNÍHO PŘEJEZDU & PROHLUBNĚ			
re : PODLE NORMY			
ODSTAVEC EN81-20		SKUTEČNÝ	MINIMUM EN81-21
Horní přejezd	1. 5,2,5,6,2	201	100
	2. 5,2,5,7,2 (c1)	618	300
	3. 5,2,5,7,2 (a)	1214	500
	4. 5,2,5,7,2 (b)	1154	100
	5. 5,2,5,6,2	220	100
	6. 5,2,5,7,1		Bezpečnostní prostor 0,5x0,7x1,0m
	7.		
ODSTAVEC EN81-20		SKUTEČNÝ	MINIMUM EN81-20
Sadačtiní prohlubně	8. 5,2,5,8,1		Bezpečnostní prostor 0,7x1,0x0,5m
	9. 5,2,5,8,2 (a)	565	500
	10. 5,2,5,8,2 (a)	566	500
	11. 5,2,5,8,2 (a1)	159	100
	12. 5,2,5,8,2 (a2)	695	100




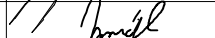
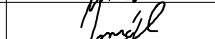




**PRODEX**  
V Olšínách 2300/75, 100 00 Praha 1


Valbek 

				Číslo soupřavy
1.	Dokumentace ke společnému rozhodnutí - zpracování připomínek	08/2019		
Č. změny	Zdůvodnění změny	Datum	Podpis	

Investor		Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlečánská 1003/7 110 00 Praha 1 - Nové Město	
			
Opdov. projektant stavby		Ing. Peter Lastovecký, Ing. Jana Borončová	
Opdov. projektant PS, SO, částí		Ing. Radek Navrátil	
Vyrpracoval		Ing. Radek Navrátil, Petr Cerman	
Technická kontrola		Ing. Filip Šorm	

## Zajištění bezbariérového přístupu na nástupiště v ŽST Roztoky u Prahy

### PS 40-10 Výtahy na nástupiště



V Olšinách 2300/75, 100 00 Praha 10

<h2 style="margin: 0;">VÝKRES PRO POSOUZENÍ SHODY VÝTAH NA 3. NÁSTUPIŠTĚ</h2>		PRODEX spol. s r.o., organizační složka V Olšinách 2300/75, 100 00 Praha 10 tel.: +420 277 007 726 e-mail: info@prodex-cz.eu	
		Zak. číslo zhotov.	17XP24010
		Datum	08/2019
		Stupeň	DUSP
Měřítko	1:50, 25		
Část	Příloha		
D.1.4.1		4.3	