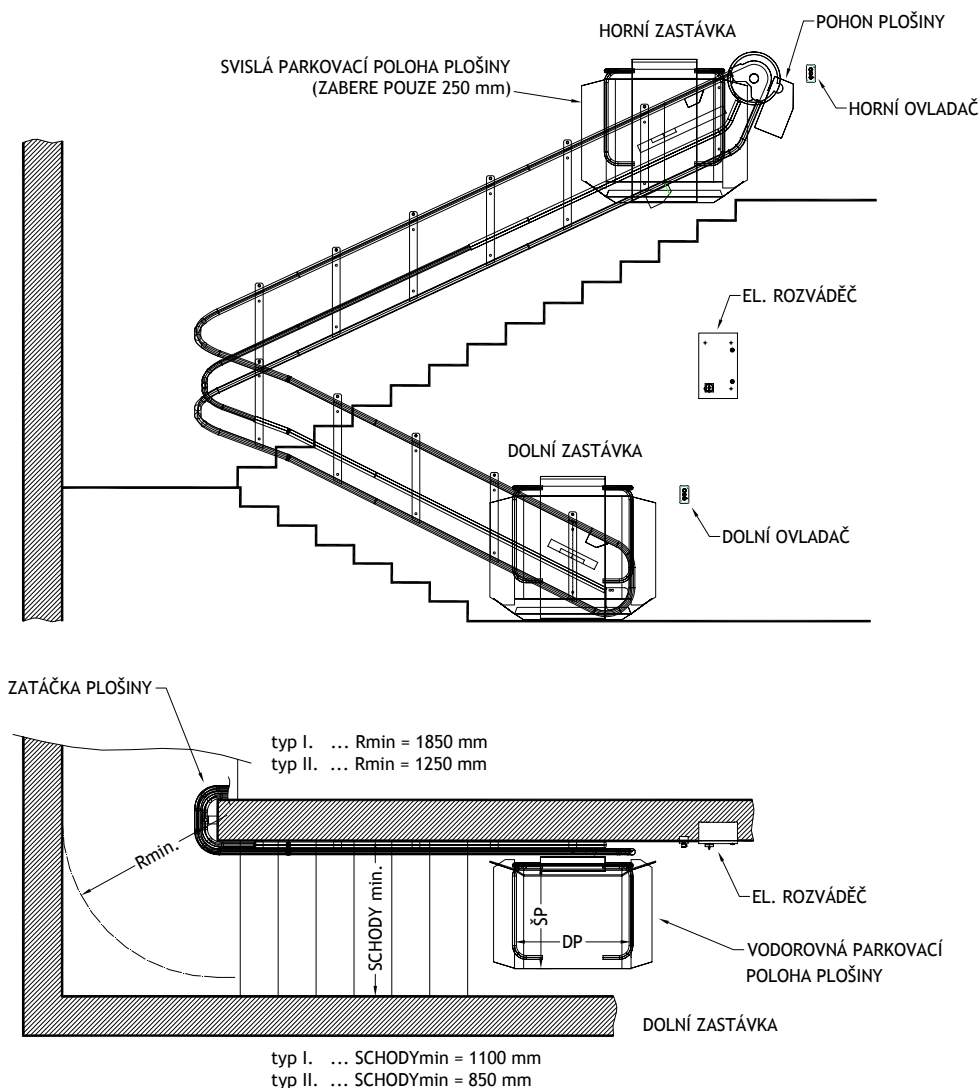


Šikmá schodišťová plošina SP 150 umožňuje imobilním osobám překonávat schodiště jednoduchá, víceramenná, ale i točitá, a to jak uvnitř objektů, tak i ve venkovním prostředí. Plošinu lze používat pro schodiště již od šířky 850 mm, nebrání-li tomu další okolnosti. Zařízení může být zabudováno zcela bez stavebních úprav, popř. s drobnými úpravami. Mezi přednosti plošiny SP 150 patří její tichý provoz, jednoduchá obsluha, možnost více zastávek a individuální přizpůsobení výbavy plošiny s ohledem na zdravotní stav zákazníka a stavební situaci.

Dráhu tvoří dvě trubky, v nichž je vedeno tažné lano. Systém pohonu plošiny je řešen tak, že motor s převodovkou jsou umístěny v horní zastávce (nepohybují se na plošině), což umožňuje navržení velmi lehké a vzdušné konstrukce. Při pohybu plošiny není nutné do ní přivádět proud, systém nepotřebuje žádný kabel ani sběrnici. Plošina zabírá v zaparkované poloze jen min. rozměry a může zatáčet na malém rádiu. Ovládání (přivolání a odeslání plošiny) je pomocí ovládacích panelů v jednotlivých zastávkách a dále ovládání na plošině nebo zařízení do ruky. Plošina se instaluje na boční stěnu schodiště (u jednoramenného schodiště) nebo do zrcadla schodiště (u víceramenného schodiště). Na přání zákazníka může být plošina vybavena plně automaticky (sklápění a rozvírání podlahy, nájezdů a bariér plošiny) a může být také dovybavena sklopnou čalouněnou sedačkou.

PARAMETRY PLOŠINY:

TYP	UMÍSTĚNÍ	NOSNOST	ROZMĚRY ŠP × DP	MAX. DÉLKA DRÁHY	STOUPÁNÍ DRÁHY	PŘÍKON PLOŠINY	NAPĚTÍ
I.	STAVBY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ	170 kg	900 × 1400 [mm]	20 m	0 ÷ 70 °	0,5 ÷ 0,75 kW	3 × 400 V
II.	STANDARD	225 kg	800 × 900 [mm]	20 m	0 ÷ 70 °	0,5 ÷ 0,75 kW	3 × 400 V



Ostatní rozměrové varianty a uspořádání plošiny možno projednat telefonicky.
Technické změny vyhrazeny!