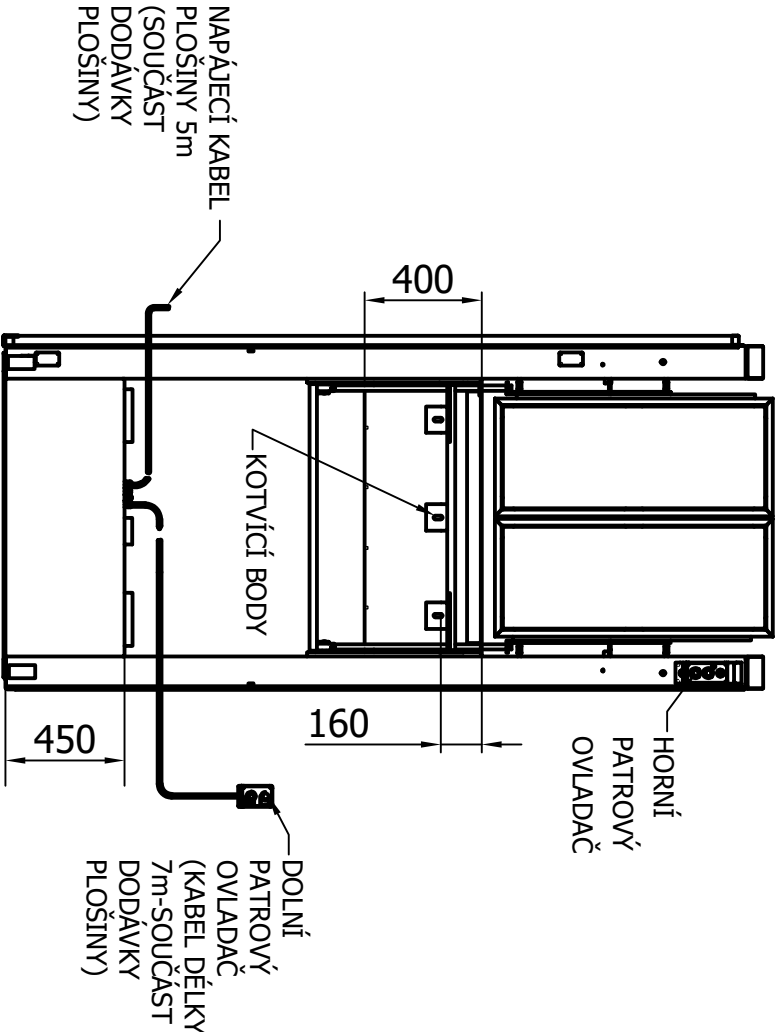
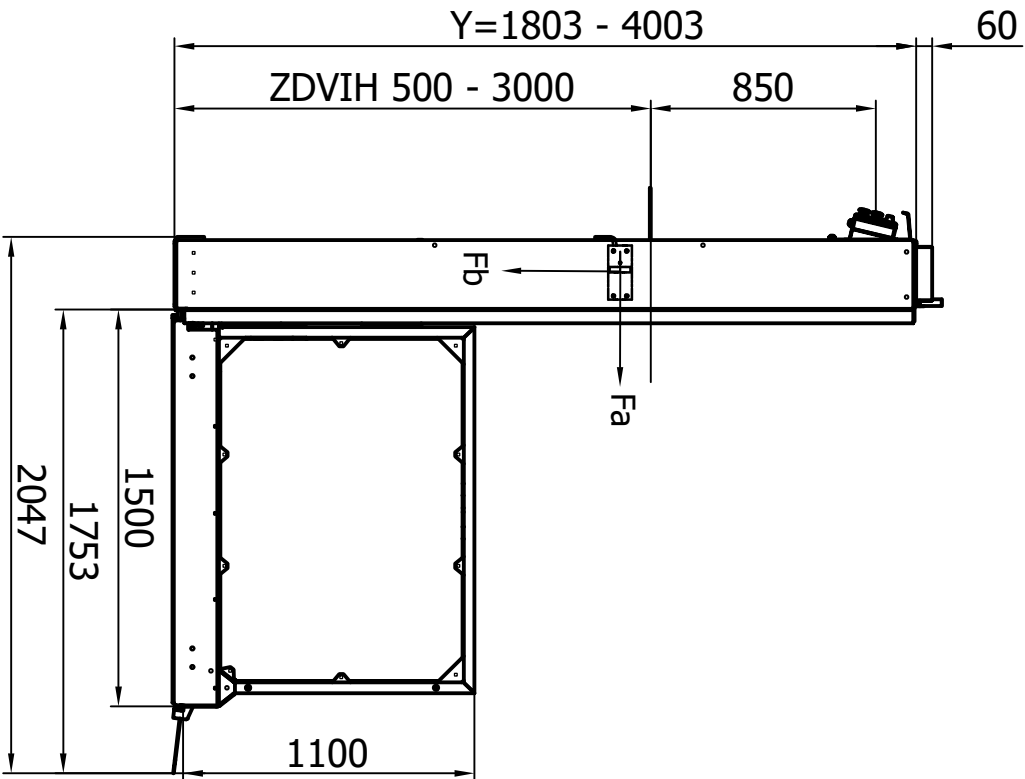


ZDVIH	Y
500-800	1803
600-1000	2003
800-1200	2203
1100-1500	2503
1400-1800	2803
1700-2100	3103
2100-2500	3503
2400-2800	3803
2600-3000	4003



(1 : 30)

POZNÁMKY

1. MEZERA "A"

Mezera A mezi plošinou a rovnou zdí je minimálně min. 145mm, v případě nerovné zdi je min. 355mm

2.KOTVENÍ

Horizontální a vertikální kotvení minimálně ve třech bodech

3.PODLAHA PLOŠINY

Hliníkový plech s výstupky

4.ELEKTRICKÉ NAPÁJENÍ (HLAVNÍ VYPÍNAČ)

Jednofáze L, N, PE, 3 x 2,5mm², 16A

5.TECHNICKÁ DATA

Nosnost/kapacita: 400kg / 2 osoby

Rychlost: 0,08m / s

Pohon: elektrický motor 3,0kW / řemenový

pohon

Elektrické připojení: jednofázový kabel

CYKY J 3 x 2,5m²

Kontrolní napětí: 24V

Měkký START/STOP pomocí frekvenčního

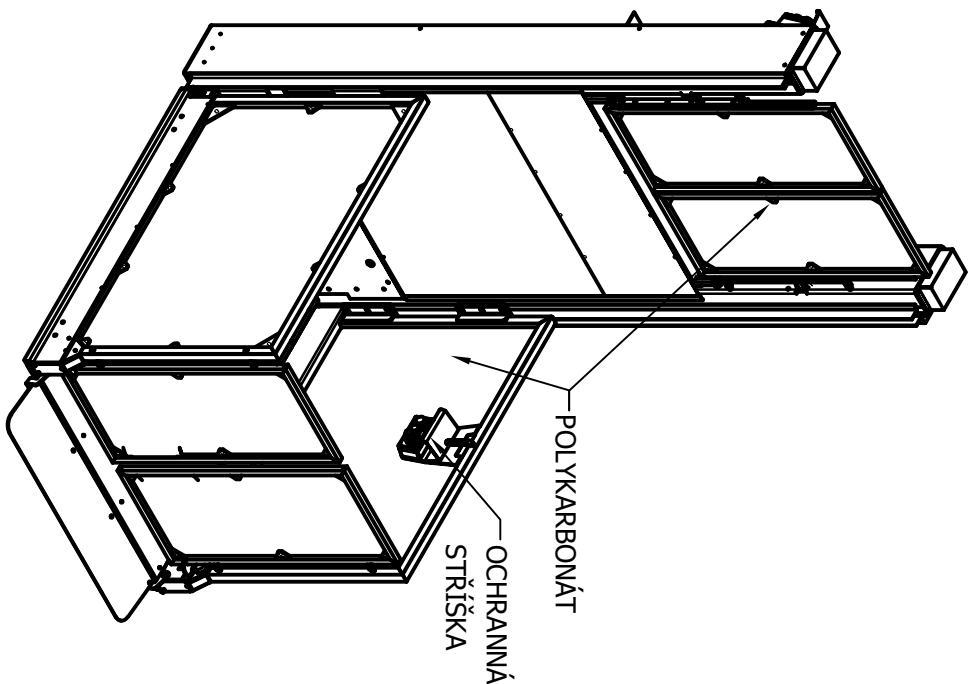
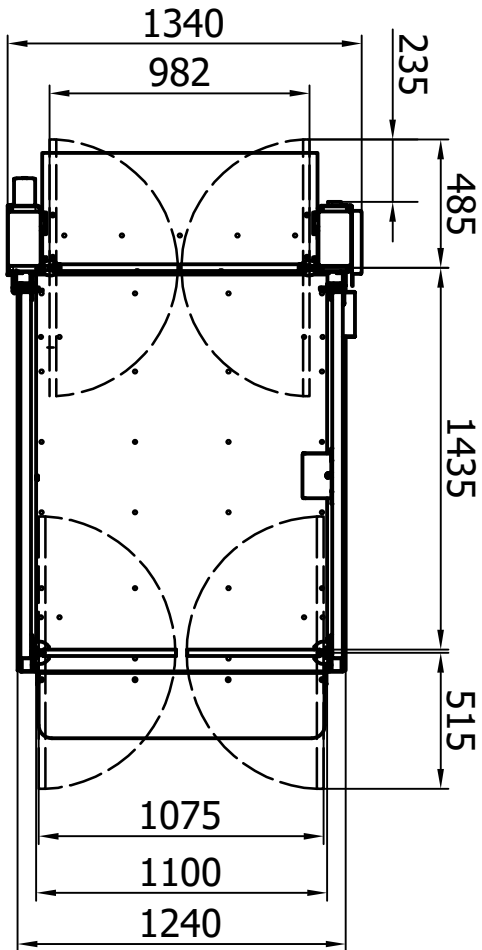
invertoru

Pohonný systém: šroub / matice

HORIZONTÁLNÍ SÍLY	
Výška kotvení, mm	Celková síla kotvení Fa, kN

400	25,8
600	17,2
800	12,9
1000	10,3
1200	8,6
1400	7,4
1600	6,5
1800	5,7
2000	5,2
2200	4,7
2400	4,3
2600	4
2800	3,7

Fb= Vertikální síla 10kN, rozložená na plochu 1340mm x 250mm



Stavební připravenost pro svislou zdvihací plošinu model Strategos Superior, list 1/2
V Lipůvce, dne 26.3.2024, Petr Sedlák, VECOM zdvihací zařízení s.r.o.