

REVIZE	KDO	KDY	REV.

Projektant

Zodpovědný projektant profese

Generální projektant



Zodpovědný projektant ING. ARCH. MARTIN PÁLKA

Akce

ÚPRAVA VSTUPU A HALY PRO OTP
UPOL FTK, TR.MÍRU 676/111, OLOMOUČ

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

Investor UPOL FTK Lokalita Olomouc Neředín

Dílčí část—profese

D.1.1 Architektonické a stavebně—technické řešení

Výkres

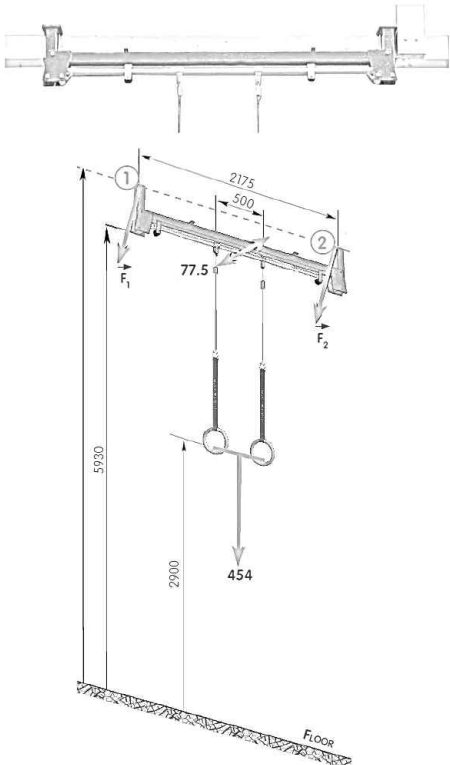
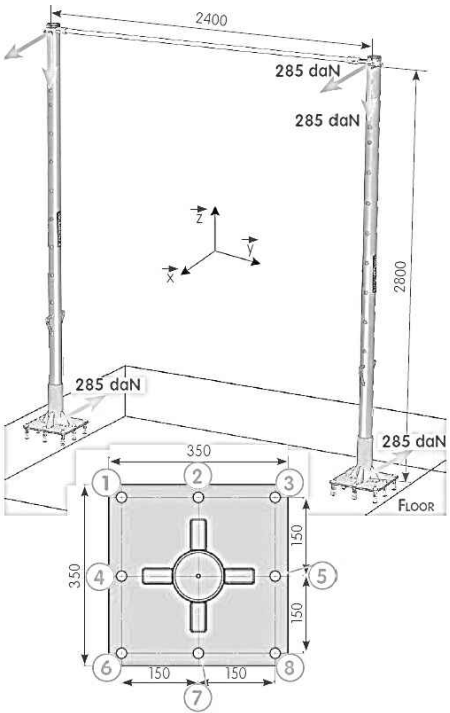
VÝPIS ZABUDOVANÉHO INTERIÉRU

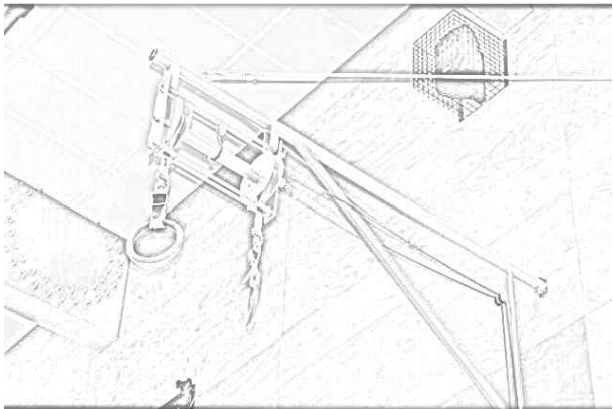
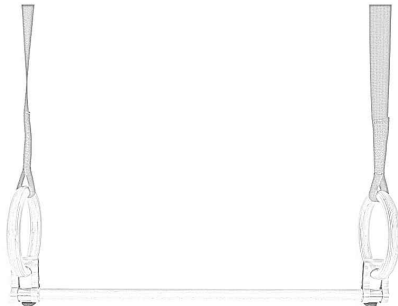
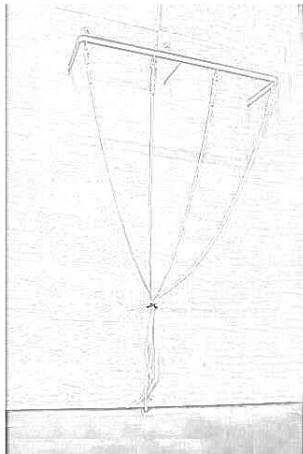
Měřítko 1:50 Datum ÚNOR 2024


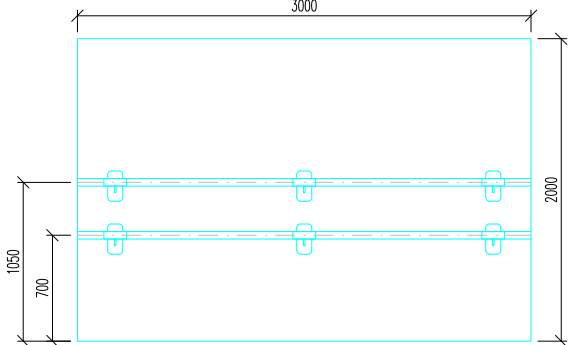
Zpracoval Ing. Bc. David Pečinka Kontroloval Ing.arch. Martin Pálka

Číslo akce Výkres číslo Revize

1231 D.1.1.24 01

OZN. M.Č.	VÝPIS NÁBYTKU POPIS SCHÉMA	ROZMĚRY	POČET KUSŮ CELKEM
01	KRUHY ZAVĚŠENÉ NA STROP Kotvené do k-ce stropu. Montáž přístroje vyžaduje volný prostor bez prvků, které by mohly blokovat jeho instalaci nebo jeho bezpečné použití (tj. světla, potrubí, topení...) - min. hloubká volného prostoru 5930 mm Délka 2175 mm. Šířka mezi kruhy min. 500 mm.		1
02	HRAZDA Kotvené do k-ce podlahy. Montáž přístroje vyžaduje volný prostor bez prvků, které by mohly blokovat jeho instalaci nebo jeho bezpečné použití (tj. světla, potrubí, topení...) - min. hloubká volného prostoru 5930 mm Délka 2400 mm, výška 2800 mm		1
POZNÁMKA - VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNO OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ !!! - ORIENTACE JEDNOTLIVÉHO NÁBYTKU VYPLÝVÁ DLE JEHO POLOHY, VIZ. VÝKRES PŮDORYSU JEDNOTLIVÝCH MÍSTNOSTÍ!!!			
STAVBA	UPOL FTK, TR.MÍRU 676/111, OLOMOUC - REKONSTRUKCE TĚLOCVIČNY INTERIÉR		STRANA
VYPRACOVAL	Ing. arch. Martin Pálka	DATUM ŘÍJEN 2023	REVIZE 00
			01

OZN. M.Č.	VÝPIS NÁBYTKU POPIS SCHÉMA	ROZMĚRY	POČET KUSŮ CELKEM
06	KRUHY CÍVKOVÉ Ocelové profily, povrchová úprava komaxitem. Zařízení se skládá z nosné konstrukce mechanismu, mechanismu kruhů, popruhů, agatonů, dřevěných kroužků, ovládacího lana. Instalace na pevnou, nosnou stěnu.		1
09	HRAZDA ZVEDACÍ Kotveno do stropní k-ce. Rozměry tyče: průměr - 30mm, délka - 2490mm Tyč z lepeného bukového dřeva, uvnitř vyztužená ocelovou tyčí + ocelové závěsné prvky	2490x30 mm 	1
11	LANO Kotveno do stropní k-ce. Ocelová konstrukce 3,2 x 1,2m z I profilů. K-ce umožňuje zavěšení do 4 šplhacích prvků (tyče, lana + háčky na zavěšení) Minimální bezpečnostní prostor - 5 x 2,2 m.	3200x1200 mm 	4
POZNÁMKA - VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNO OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ !!! - ORIENTACE JEDNOTLIVÉHO NÁBYTKU VYPLÝVÁ DLE JEHO POLOHY, VIZ. VÝKRES PŮDORYSU JEDNOTLIVÝCH MÍSTNOSTÍ!!!			
STAVBA	UPOL FTK, TŘ.MÍRU 676/111, OLOMOUC - REKONSTRUKCE TĚLOCVIČNY INTERIÉR		STRANA
VYPRACOVAL	Ing. arch. Martin Pálka	DATUM ŘÍJEN 2023	REVIZE 00
			02

OZN. M.Č.	VÝPIS NÁBYTKU POPIS SCHÉMA	ROZMĚRY	POČET KUSŮ CELKEM
12	ŽEBŘINA Kotveno do nosné stěny. Žebřina výška 3m, šířky 1m Oválné příčky z masivního buku 30 × 40 mm, bezbarv. lak Rozměry jedné cvičební plochy: 3 × 0,9 m	1000x3000 mm 	5
13	ZRCADLOVÝ OBKLAD STĚN Zrcadlový obklad stěn - bezpečnostní sklo + baletní tyč, 3 x 2m	3000x2000 mm 	1
POZNÁMKA - VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNO OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ !!! - ORIENTACE JEDNOTLIVÉHO NÁBYTKU VYPLÝVÁ DLE JEHO POLOHY, VIZ. VÝKRES PŮDORYSU JEDNOTLIVÝCH MÍSTNOSTÍ!!!			
STAVBA	UPOL FTK, TŘ.MÍRU 676/111, OLOMOUC - REKONSTRUKCE TĚLOCVIČNY INTERIÉR		STRANA
VYPRACOVAL	Ing. arch. Martin Pálka	DATUM ŘÍJEN 2023	REVIZE 00
			03