

SMLOUVA O DÍLO

č.: 16-0902

- A) Rehabilitační ústav Hrabyně se sídlem Hrabyně 204, 747 67 Hrabyně
IČ: 00601233, DIČ: CZ00601233,
tel.: XXXXXX
mail: XXXXXX
zastoupený: MUDr. Vernerem Borunským, ředitelem

(dále jen "objednatel") na straně jedné a

- B) **ERILENS s.r.o.** se sídlem Papírenská 114/5, 160 00 Praha 6, IČ: 45306371, DIČ: CZ45306371, společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 7818
tel.: XXXXXXXX
mail: XXXXXXXX
zastoupený: Ing. Luborem Veselým, zplnomocněným zástupcem
bankovní spojení: XXXXXXXX

(dále jen "zhotovitel") na straně druhé

jako smluvní strany (dále jen „smluvní strany“) uzavírají podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku v platném znění (dále jen "OZ") tuto

s m l o u v u o d í l o

1. Prohlášení stran a předmět smlouvy

- 1.1. Předmětem smlouvy je závazek zhotovení funkčního stropního zvedacího a transportního zařízení (dále jen „zařízení“) zhotovitelem, v prostorech předem určených objednatelem (dále jen „místo montáže“), podle zhotovitelem následně zhotoveného technického projektu, v rozsahu technické specifikace použitých dílů a zařízení, které jsou uvedeny v příloze č.1 (Technický výkres instalace) a v příloze č.2 (Popis instalace stropního zvedacího a transportního zařízení HumanCare) této smlouvy jako její nedílné součásti (dále jen "dílo"). Objednatel se zavazuje za provedené dílo zhotoviteli zaplatit dohodnutou cenu (dále jen „cena“).
- 1.2. Objednatel podpisem této smlouvy stvrzuje, že se před uzavřením této smlouvy seznámil s technickým provedením dodávky specifikovaným zejména přílohami 1 a 2, že tomuto rozumí a bez výhrad s ním souhlasí.
- 1.3. Objednatel prohlašuje, že je plně schopen dostát svým závazkům z této smlouvy, zejména že proti němu nejsou vedena žádná exekuční řízení.

2. Dodací podmínky

- 2.1. Zhotovitel je oprávněn začít s přípravou díla ihned po uzavření této smlouvy. Dílo bude provedeno včetně montáže do 8 týdnů od uzavření této smlouvy. Přesný den zahájení montáže a předpokládanou dobu montáže sdělí zhotovitel objednateli telefonicky nebo mailem nebo jiným vhodným způsobem.
- 2.2. Dílo při předání bude vybaveno zákonem předepsanými certifikáty. Součástí dodávky díla bude zaškolení objednatele a uvedení díla do provozu.
- 2.3. Místo montáže je uvedeno v technických přílohách smlouvy. Objednatel se zavazuje připravit a zpřístupnit prostory pro montáž nejpozději v plánovaný den montáže. Objednatel je povinen v místě a čase montáže být přítomen a převzít provedené dílo osobně nebo za tím účelem zajistit přítomnost zmocněného zástupce. Má se zato, že osoba, která v místě montáže dílo převzala, byla oprávněna za objednatele dílo převzít.
- 2.4. Objednatel je povinen poskytnout zhotoviteli veškerou potřebnou součinnost a informace proto, aby dílo mohlo být provedeno v jedné spojitě časové etapě. Pokud zhotovitel bude muset z důvodu na straně objednatele realizovat dílo po časově oddělených etapách, je objednatel povinen nahradit zhotoviteli z tohoto důvodu účelně vynaložené vícenáklady.

3. Cena díla, přechod vlastnictví, odpovědnost za škodu

- 3.1. Celková cena díla bez DPH je konečná a nepřekročitelná, za předpokladu zhotovení díla v rozsahu specifikovaném v přílohách 1 a 2 této smlouvy. K této ceně bude účtována zákonná DPH. Zhotovitel si vyhrazuje právo zvýšit cenu o účelně vynaložené náklady vzniklé změnou rozsahu a provedení oproti uvedené specifikaci, kterou si vyžádá objednatel v průběhu realizace.

Cena díla bez DPH 357.209,- Kč

Celková cena díla včetně DPH 15%* 410.790,- Kč

* - Výše DPH bude fakturována dle sazby platné v okamžiku realizace díla.

- 3.2. Je-li sjednáno placení ceny díla ve splátkách a objednatel se dostane do prodlení byť jen s jednou splátkou, stává se tím celý dluh splatným. Dodatečná výzva ze strany zhotovitele není zapotřebí.
- 3.3. V případě, že se objednatel dostane do prodlení s úhradou peněžité povinnosti dle této smlouvy, je povinen zhotoviteli uhradit smluvní pokutu ve výši 0,05% denně z dlužné částky za každý i jen započatý den prodlení.
- 3.4. Vlastnictví k dílu přechází na objednatele okamžikem úplného zaplacení ceny díla. Tím nejsou dotčena zákonná ustanovení upravující přechod vlastnictví zabudováním v případě součástí pevně spojených se stavbou. Okamžikem protokolárního převzetí díla přechází na objednatele všechna nebezpečí spojená s provozem díla včetně odpovědnosti za škodu.
- 3.5. V případě prodlení objednatele s úhradou ceny díla nebo její části, je zhotovitel oprávněn od smlouvy odstoupit a/nebo předmět díla objednateli odebrat a ten je povinen strpět přítomnost zhotovitele za tímto účelem. Smluvní strany jsou vzájemně povinny si vyrovnat vzájemná plnění včetně účelně vynaložených nákladů na zmaření smlouvy.

4. Způsob provádění díla

- 4.1. Objednatel je povinen poskytnout zhotoviteli nezbytnou součinnost při zhotovování díla. V případě, že není součinnost objednatele na výzvu poskytována, je zhotovitel oprávněn navrhnout objednateli náhradní řešení, které může mít i vliv na sjednanou cenu díla. V případě odmítnutí všech navržených řešení objednatelem, je zhotovitel oprávněn od smlouvy o dílo odstoupit. Důsledky odstoupení se řídí ustanoveními zákona.
- 4.2. Při provádění díla smluvní strany postupují v souladu a přiměřeně s ustanoveními zákona.

5. Záruční doba, vady díla, servis

- 5.1. Záruční doba se sjednává:

- a) na dobu 24 měsíců od protokolárního převzetí díla objednatelem na zvedací kazetu, nabíječku, dálkové ovládání, distanční popruhy, závěsy a kolejnicovou dráhu mimo pomocnou nosnou konstrukci nerozebíratelně spojenou se stavebními konstrukcemi,
- b) na dobu 60-ti měsíců od protokolárního převzetí díla objednatelem na pomocné konstrukce pro upevnění dráhy nerozebíratelně spojené se stavebními konstrukcemi.

Záruční servis nezahrnuje bezplatné provádění pravidelných prohlídek – revizí systému dodavatelem.

5.2. V rámci záručního servisu je zhotovitel povinen na vlastní náklady odstranit vzniklé závady na díle. Záruční servis se nevztahuje na:

- a) díly s definovanou životností
- b) spotřební materiály a pomůcky
- c) vady vzniklé chybnou manipulací
- d) běžným opotřebením nebo neodborným zacházením
- e) úmyslným poškozením a zásahy do zařízení
- f) úpravy zařízení např. zabudování do stavebních konstrukcí
- g) vady vzniklé působením živlů (např. voda, oheň).

Díly s definovanou životností jsou:

popruhy zvedacích jednotek - jejich životnost je dána četností používání, doporučena preventivní výměna po 2 letech. Záruka se vztahuje pouze na výrobní vady a vady vzniklé v souvislosti s jinou vadou zvedací jednotky či celého systému.

patientské závěsy - jejich životnost je dána četností používání a způsobem údržby, záruka se vztahuje pouze na výrobní vady a vady vzniklé v souvislosti s jinou vadou zvedací jednotky či celého systému.

akumulátory - jejich životnost je dána způsobem údržby (dobíjení), viz návod k obsluze, a počtem nabíjecích cyklů. Záruka se vztahuje pouze na výrobní vady a vady vzniklé v souvislosti s jinou vadou zvedací kazety či celého systému.

Spotřební materiály a pomůcky pro provoz tohoto systému nejsou třeba.

5.3. Záruční servis provádí zhotovitel nebo jím smluvně zajištěná autorizovaná obchodní a servisní společnost, která je k těmto úkonům oprávněná.

5.4. Smluvní strany sjednaly, že závazky, které vznikají zhotoviteli v rámci záruk za skryté vady výrobků, které jsou součástí dodávky díla, nesmí překročit v nároku objednatele, či dodávce zhotovitele cenu poškozeného výrobku.

5.5. Zhotovitel se zavazuje, že po uplynutí záruční doby bude odstraňovat všechny vzniklé závady na díle, a to na základě objednávky objednatele a s jeho ujištěním, že uhradí sjednanou cenu tohoto zásahu.

5.6. Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci musí být vady popsány a uvedeno, jak se projevují. Dále v reklamaci objednatel uvede, jakým způsobem požaduje sjednat nápravu. Objednatel je oprávněn požadovat:

- a) Odstranění vady dodáním náhradního, identického plnění
- b) Odstranění vady opravou, je-li vada opravitelná
- c) Přiměřenou slevu ze sjednané ceny
- d) V případě neodstranění vady zhotovitelem do jednoho měsíce od nahlášení objednatelem odstoupit od smlouvy.

Objednatel není oprávněn podle § 2615 odst. 2 OZ požadovat provedení náhradního díla, jestliže předmět díla vzhledem k jeho povaze nelze vrátit nebo předat zhotoviteli.

6. Závěrečná ustanovení

6.1. Smlouva je sepsána ve 2 vyhotoveních, z nichž po 1 vyhotovení obdrží každá ze smluvních stran. Tato smlouva má 2 přílohy, které tvoří její součást, a to Přílohu č.1 - *Technický výkres instalace*

Přílohu č.2 - *Popis instalace stropního zvedacího a transportního zařízení HumanCare*

- 6.2. Tato smlouva se řídí českým právním řádem, zejména pak ustanoveními OZ.
- 6.3. Změny této smlouvy mohou být prováděny pouze písemně formou číslovaných dodatků. Pro účely uzavírání této smlouvy smluvní strany výslovně sjednávají, že tuto smlouvu lze uzavřít pouze písemnou formou s podpisy na jedné listině a že přijetí podmínek této smlouvy s dodatkem nebo odchylkou není přijetím nabídky na uzavření smlouvy.

Smluvní strany prohlašují, že tato smlouva byla uzavřena podle jejich pravé a svobodné vůle, nikoliv v tísní, za rozumové slabosti, lehkomyšlnosti či při hrubém nepoměru vzájemných plnění, po vzájemném projednání a zapracování jejich připomínek a poté, co obě strany měly dostatečnou možnost získat kvalifikovanou právní pomoc. Žádná ze stran se necítí být v tomto vztahu slabší stranou a ani se tohoto postavení nedovolává. Na důkaz souhlasu s celým obsahem smlouvy ji smluvní strany stvrzují vlastnoručními podpisy.

V Praze

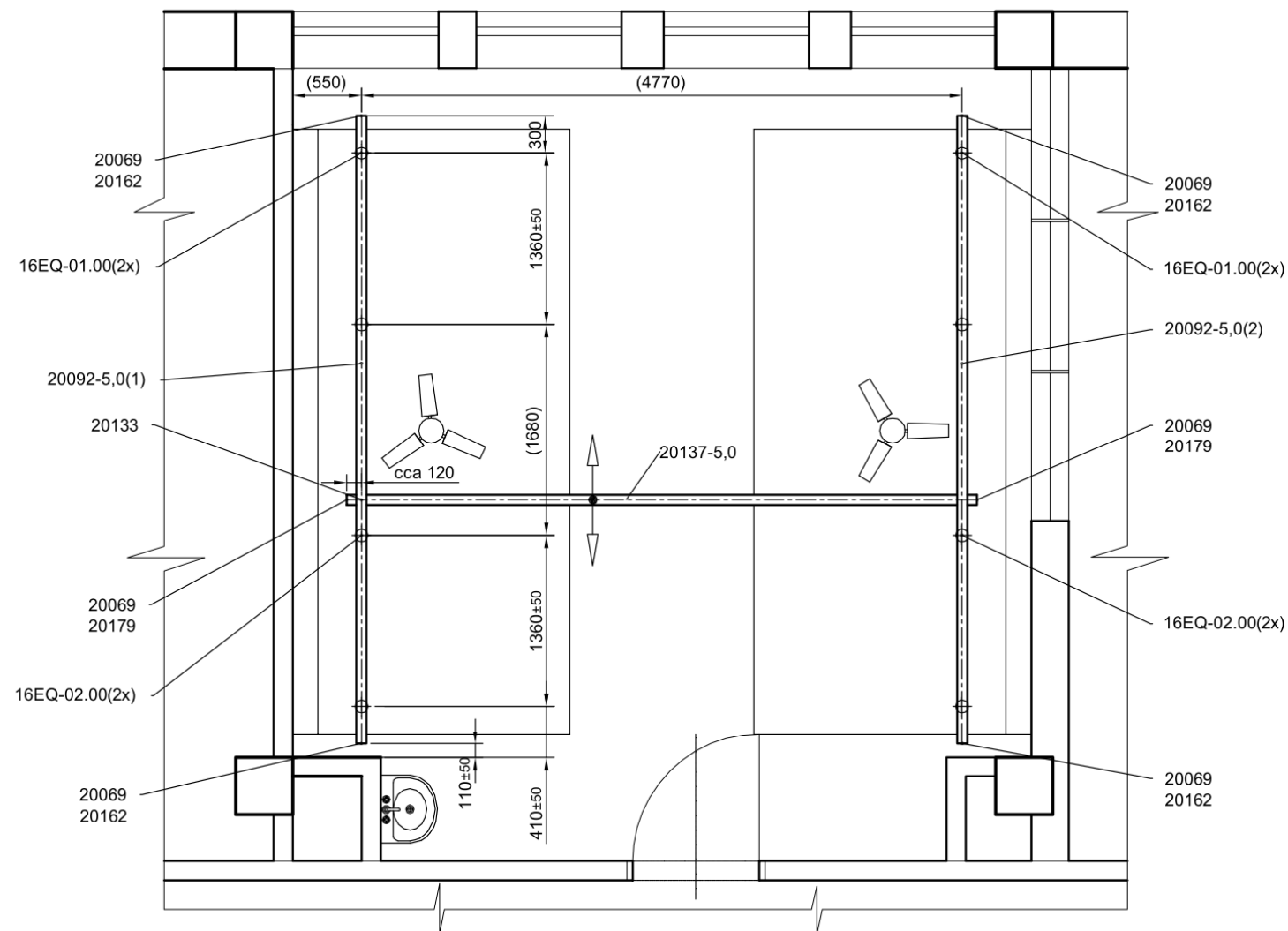
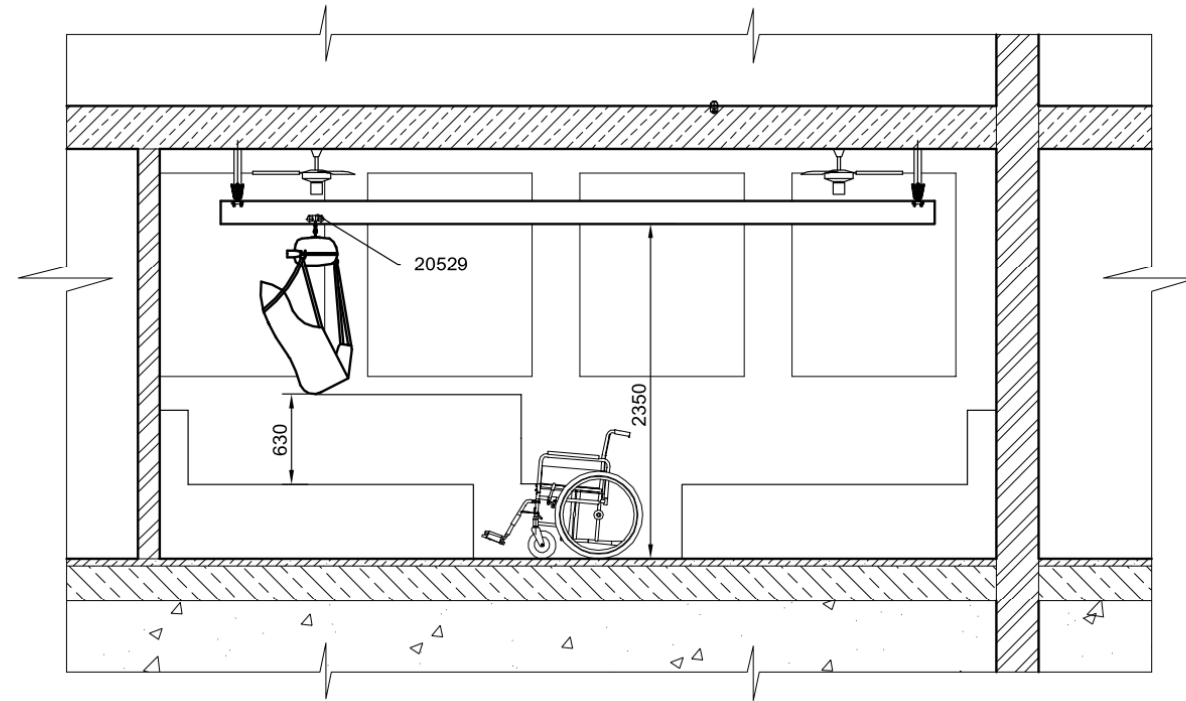
V

Dne:

Dne:

.....
ERILENS s.r.o.
zhotovitel

.....
objednatel



ORIGINÁLNÍ MONTÁŽNÍ MATERIÁL

KATALOG. ČÍSLO	NÁZEV
20069	NASTAVITELNÝ NÁRAZNÍK
20092-5,0	KOLEJNICE 100 - 5,0 M
20133	VOZÍK PORTÁLOVÝ (2 KUSY)
20137-5,0	KOLEJNICE 160 - 5,0 M
20162	ZÁSLEPKA KOLEJNICE 100
20179	ZÁSLEPKA KOLEJNICE 160
20529	VOZÍK S HÁKEM
55210	ZVEDACÍ JEDNOTKA ALTAIR 220 KG

INDIVIDUÁLNĚ VYRÁBĚNÉ DÍLY A POMOČNÉ KONSTRUKCE

ČÍSLO VÝKRESU	NÁZEV
16E60-01.00	ZÁVĚS ŠROUBOVACÍ STAVĚCÍ 1 KOMPLET
16E60-02.00	ZÁVĚS ŠROUBOVACÍ STAVĚCÍ 2 KOMPLET

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	J.MATĚJOVSKÝ	KRESLIL	---
DATUM	12/2016	KONTROLOVAL	---
OBJEDNATEL / UMÍSTĚNÍ	REHABILITAČNÍ ÚSTAV HRABYNĚ HRABYNĚ Č. 204 1.PP - CVIČEBNA 1		
NÁZEV	INSTALACE STROPNÍHO ZVEDACÍHO A ASISTENČNÍHO SYSTÉMU ROOMER		
MĚŘÍTKO	1:50	ČÍSLO VÝKRESU	16E60-00.00
FORMÁT	2xA4	STUPEŇ	PROJEKT
NAVRŽENO PRO NOSNOST MAX.	220	POČET LISTŮ	1 LIST 1



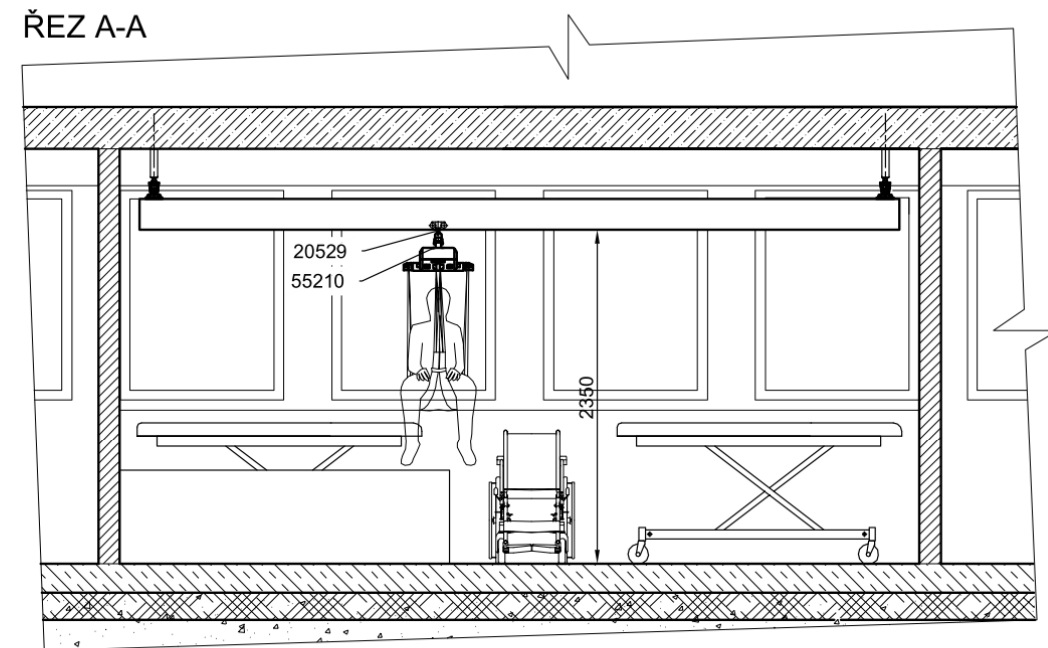
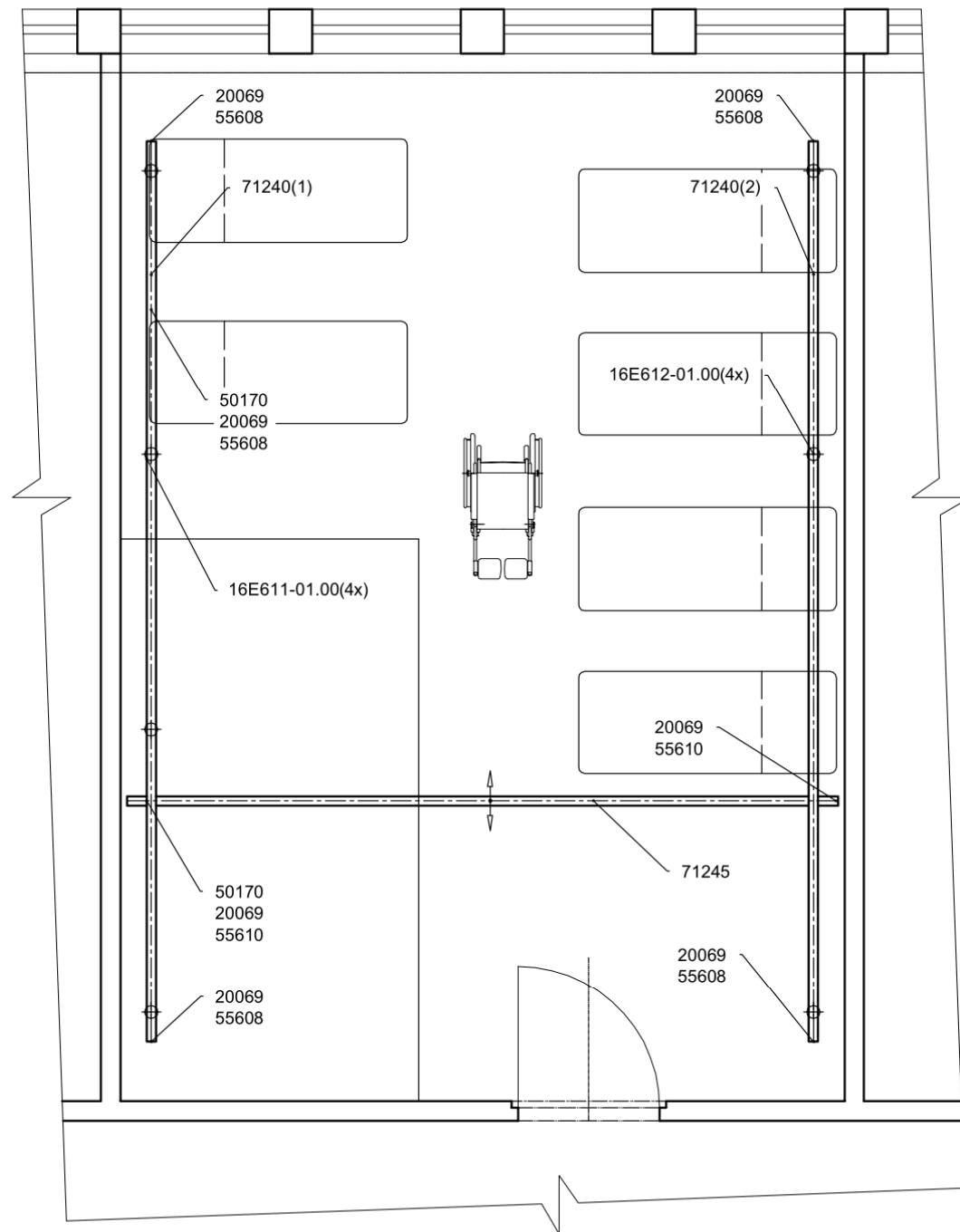
ERILENS s.r.o. | Papírenská 114/5 | 160 00 Praha 6

NAVRŽENO PRO NOSNOST MAX. 220 KG

FORMÁT 2xA4 STUPEŇ PROJEKT

MĚŘÍTKO 1:50 ČÍSLO VÝKRESU 16E60-00.00

POČET LISTŮ 1 LIST 1



INDIVIDUÁLNĚ VYRÁBĚNÉ DÍLY A
POMOCNÉ KONSTRUKCE

ČÍSLO VÝKRESU	NÁZEV
16E612-01.00	ZÁVĚS ŠROUBOVACÍ STAVĚCÍ Pxx SDK KOMPLET

ORIGINÁLNÍ MONTÁŽNÍ MATERIÁL

KATALOG. ČÍSLO	NÁZEV
20069	NASTAVITELNÝ NÁRAZNIK
20529	VOZÍK S HÁKEM
50170	VOZÍK PORTÁLOVÝ PRO P82 - 180 (2 KUSY)
55210	ZVEDACÍ JEDNOTKA ALTAIR 220 KG
55608	ZÁSLEPKA KOLEJNICE P87
55610	ZÁSLEPKA KOLEJNICE P180 (2015)
71240	KOLEJNICE P87 - 7,0 M
71245	KOLEJNICE P180 (2015) - 5,5 M

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	J. MATĚJOVSKÝ	KRESLIL	---
DATUM	12/2016	Kontroloval	---
OBJEDNATEL / UMÍSTĚNÍ	REHABILITAČNÍ ÚSTAV HRABYNĚ HRABYNĚ Č. 204 1.PP - CVIČEBNA 2		
NÁZEV	INSTALACE STROPNÍHO ZVEDACÍHO A ASISTENČNÍHO SYSTÉMU ROOMER		



ERILENS s.r.o. | Papírenská 114/5 | 160 00 Praha 6

NAVRŽENO PRO NOSNOST MAX. 220 KG

FORMÁT 2xA4 STUPEŇ PROJEKT

MĚŘITKO 1:50 ČÍSLO VÝKRESU 16E612-00.00

POČET LISTŮ 1 LIST 1

Popis instalace stropního zvedacího a transportního zařízení Roomer

Investor: *Rehabilitační ústav Hrabyně, Hrabyně č. 204*

Č. výkresu: *16E60-00, 16E612-00.00*

Varianta: 3

Popis

Jedná se o úpravu kolejnicové dráhy, na nosnost min.220kg, umístěné ve cvičebně č.1 v 1.PP budovy. Dráha bude provedena z původních hliníkových kolejnic profilu 100 a 160, na nichž volně pojíždí zavěšená zvedací jednotka s asistenčním vakem.

Dále se jedná o novou kolejnicovou dráhu s nosností min. 220kg, umístěnou ve cvičebně č.2. Dráha bude provedena z hliníkových kolejnic profilu 87 a 180, na nichž volně pojíždí zavěšená zvedací jednotka s asistenčním vakem. Dráhami obslužené plochy jsou vyznačeny na výkresech.

Trasa dráhy

- Cvičebna 1** - dráha bude ve stejném provedení a na stejném místě jako dráha původní.
- Cvičebna 2** – dráha bude v provedení s pojízdnou příčnou kolejnicí profilu 180, pojíždějící na pevných kolejnicích profilu 87 ve směru od dveří k oknům. Obslužená plocha cca 7,0x 5,5m.

Dolní líc kolejnic, ve kterých pojíždí vozík pro zavěšení kazety, bude na výškové kótě +2,350 m

Provedení

Pevné kolejnice budou upevněny na individuálně vyráběné pomocné nosné konstrukce - distanční závěsy.

Povrchová úprava distančních závěsů bude provedena nanesením práškové nátěrové hmoty v odstínu shodným s odstínem kolejnic.

Přípevnění distančních závěsů bude provedeno ocelovými nebo chemickými kotvami.

Komponenty

Komponenty:		Počet
Altair 220	Zvedací jednotka Altair 220kg (vč. nabíječky a ovladače)	1
Roomer S	Zvedací jednotka Roomer S (vč. nabíječky a ovladače)	2
Vak 25030-l	Vak přepravní - L	2
Vak 25030-m	Vak přepravní - M	2
Vak 25030-l	Vak přepravní - L	1
Vak 25030-m	Vak přepravní - M	2

Poznámky

Původní distanční závěsy (cvičebna 1) nelze použít. Byly vzhledem ke značné nerovnosti monolitického stropu vyráběny individuálně pro každé kotvicí místo, na jiném místě je nelze použít.