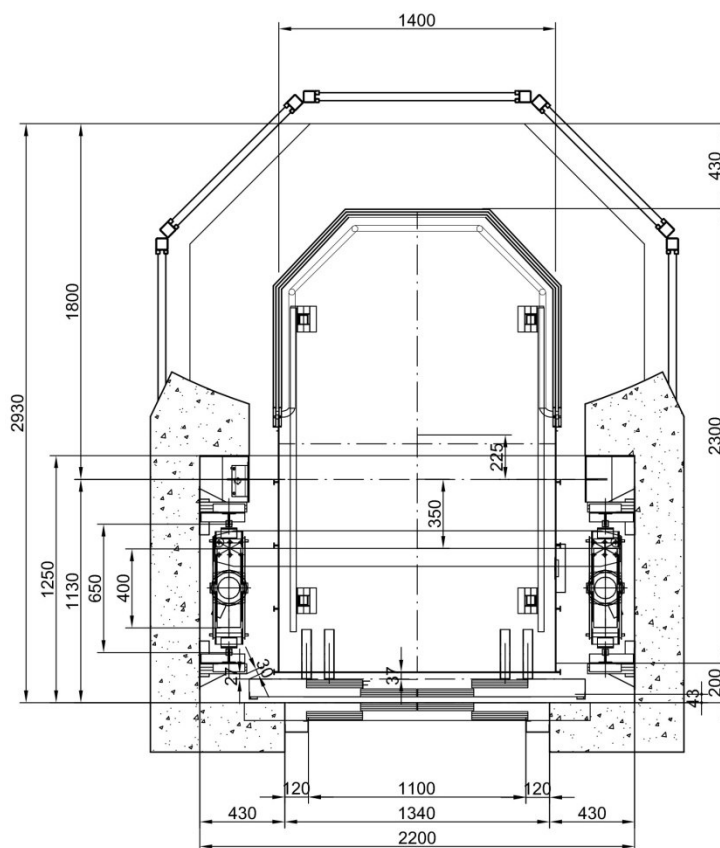


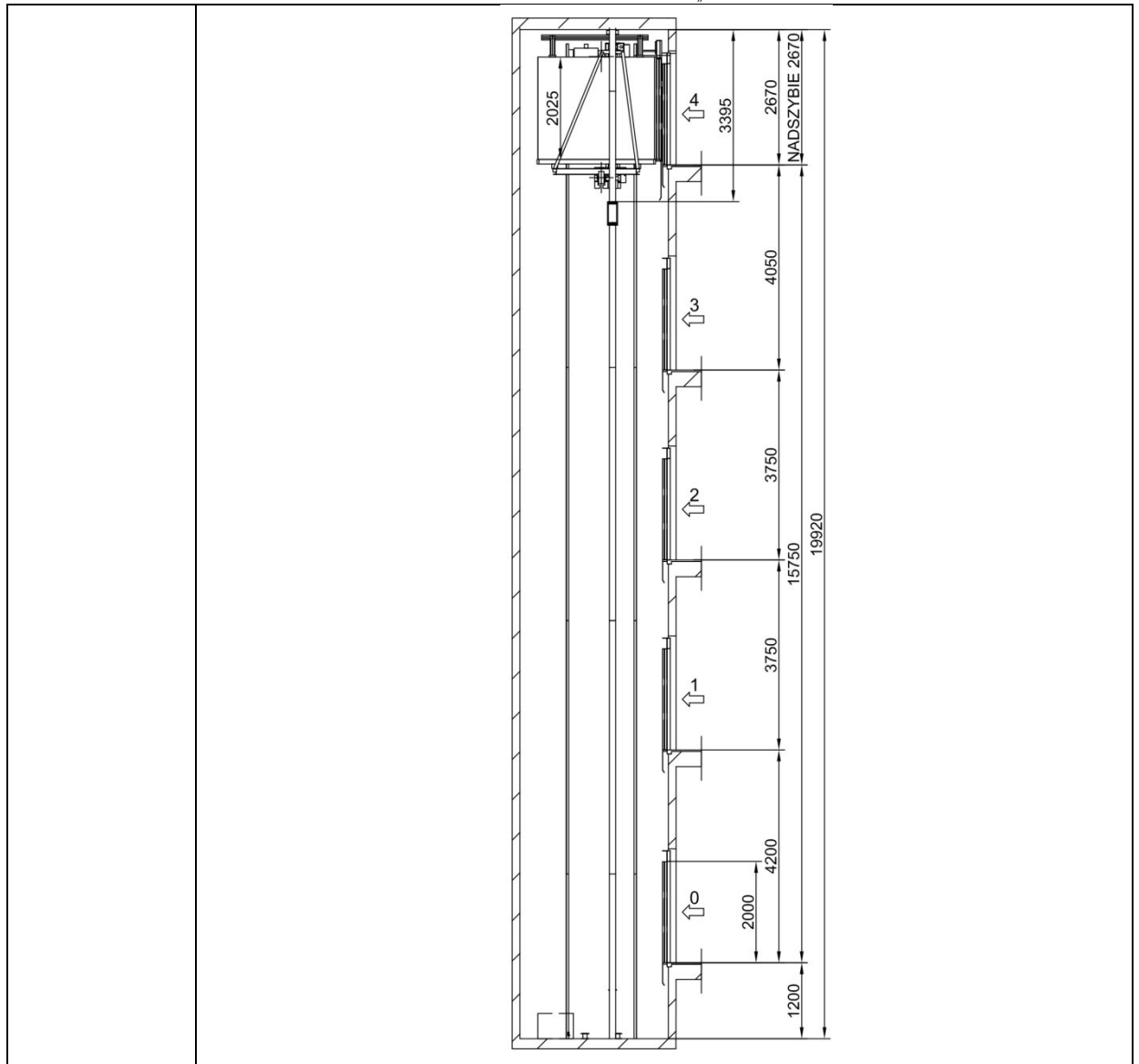
DZ1

DŹWIG OSOBOWY HYDRAULICZNY

RYСУNEK
SCHEMATYCZNY



BUDOWA ZAKŁADU REHABILITACJI "KLINIKA BUDZIK" DLA DOROSŁYCH
PRZY UL.KONDRATOWICZA 8 NA TERENIE MAZOWIECKIEGO SZPITALA BRÓDNOWSKIEGO W WARSZAWIE
P R O J E K T W Y K O N A W C Z Y
BUDYNKU ZAKŁADU REHABILITACJI „KLINIKA BUDZIK”- RYSUNKI SZCZEGÓŁOWE I WYKAZY



| | | |
|----------------------------------|----|------------------|
| WYMIARY SZYBU DŹWIGU | Go | 2 930 MM |
| | So | 1 700 / 2 200 MM |
| WYMIARY KABINY DŹWIGU MIN. | G | 2 300 MM |
| | S | 1 400 MM |
| ILOŚĆ | | 1 |

| | |
|------|---|
| TYP: | DŹWIG HYDRAULICZNY PANORAMICZNY, KABINA PRZESZKLONA |
|------|---|

| | |
|--------------------------------|--|
| GLÓWNE PARAMETRY DŹWIGU: | <ul style="list-style-type: none"> - UDŹWIG NOMINALNY: 1425 KG / 19 OSÓB - PRĘDKOŚĆ: 1M /S - PRZEJAZD: 15,75M - ILOŚĆ PRZYSTANKÓW: 5 - ILOŚĆ DOJŚĆ: 1 - DRZWI CENTRALNE AUTOMATYCZNE TELESKOPOWE SZER.1100 MM, WYS.2000MM - GŁĘBOKOŚĆ PODSZYBIA: 1.25 M |
|--------------------------------|--|

| | |
|---------------------------------------|--|
| MATERIAŁY WYKOŃCZENIOWE DŹWIGU: | <ul style="list-style-type: none"> - DRZWI I PÓLKOLISTA ŚCIANA DŹWIGU PRZESZKLONE W RAMIE ZE STALI NIERDZEWNEJ - WYKOŃCZENIE ŚCIAN WEWNĘTRZNYCH: STAL NIERDZEWNA „SZCZOTKOWANA” - SUFIT – WBUDOWANY PANEL OŚWIETLENIOWY Z OŚWIETLeniem PUNKTOWYM - PODŁOGA - WYKŁADZINA ANTYPOŚLIZGOWA KOLOR JASNOSZARY- DOPASOWANY DO WYKŁADZINY W HOLACH |
|---------------------------------------|--|

BUDOWA ZAKŁADU REHABILITACJI "KLINIKA BUDZIK" DLA DOROSŁYCH
PRZY UL.KONDRATOWICZA 8 NA TERENIE MAZOWIECKIEGO SZPITALA BRÓDNOWSKIEGO W WARSZAWIE
P R O J E K T W Y K O N A W C Z Y
BUDYNKU ZAKŁADU REHABILITACJI „KLINIKA BUDZIK”- RYSUNKI SZCZEGÓŁOWE I WYKAZY

| | |
|----------------------------------|--|
| | - PORĘCZE ZE STALI NIERDZIEWNEJ SZCZOTKOWANEJ - 2 SZT. |
| OBUDOWA SZYBU DŹWIGU: | SZYB DŹWIGOWY OBUDOWANY NA PARTERZE SZKLANĄ ŚCIANKĄ OD STRONY KABINY. ZABUDOWA SZKLANA ZE SZKŁA BEZPIECZNEGO LAMINOWANEGO NA KONSTRUKCJI STALOWEJ (MOCOWANIE PUNKTOWE SZKŁA NA ROTULACH). ILOŚĆ PUNKTÓW MOCOWANIA SZKŁA DOBIERA PRODUCENT ZABUDOWY SYSTEMOWEJ. POWIERZCHNIA SZKŁA POTRZEBNA DO ZABUDOWY – 12 M². |
| UWAGA | <ul style="list-style-type: none">- PRZED ZAMÓWIENIEM DŹWIGU OSOBOWEGO NALEŻY SPRAWDZIĆ WYMIARY SZYBU STALOWEGO W NATURZE-PODZIAŁ SZKŁA DO OBUDOWY SZYBU DŹWIGOWEGO NALEŻY UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM-DRZWI OD SZYBU NA KONDYGNACJI PODDASZA EI30 Sm-MASZYNOWNIA NA POZIOMIE PIWNICY |

DŹWIG OSOBOWY ELEKTRYCZNY

Technical drawing of a door frame assembly, showing dimensions and components. The drawing includes a side view of the door frame and a detail view of the door seal.

Dimensions:

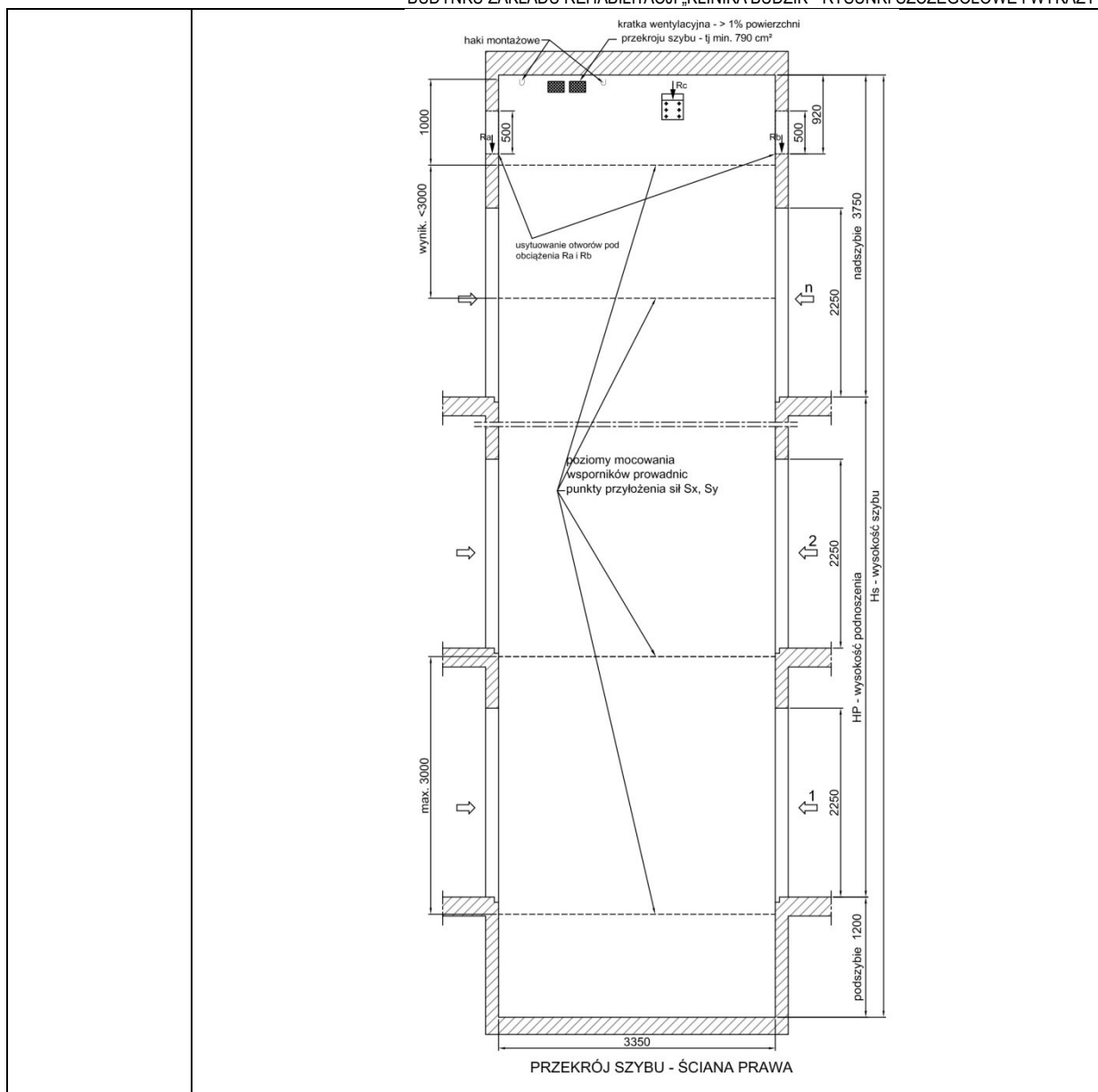
- 1600 (Overall width)
- SZEROKOŚĆ KABINY 1500 (Cabin width)
- SZEROKOŚĆ DRZWI 1300 (Door width)
- GLEBOKOŚĆ SZYBU 3360 (Shaft depth)
- GLEBOKOŚĆ KABINY 2750 (Cabin depth)
- SZEROKOŚĆ DRZWI 1300 (Door width)
- SZEROKOŚĆ SZYBU 2400 (Shaft width)

Components and details:

- Door frame assembly with multiple rollers and guides.
- Door seal assembly (szczeliny wypełnienie po osadzeniu drzwi) shown in a detail view.
- Shaft (szyb) and cabin (kabin) components.
- Technical drawing of a door frame assembly showing dimensions and components.

RZUT SZYBU Z KABINĄ I URZĄDZENIAMI DŹWIGU

BUDOWA ZAKŁADU REHABILITACJI "KLINIKA BUDZIK" DLA DOROSŁYCH
PRZY UL.KONDRATOWICZA 8 NA TERENIE MAZOWIECKIEGO SZPITALA BRÓDNOWSKIEGO W WARSZAWIE
P R O J E K T W Y K O N A W C Z Y
BUDYNKU ZAKŁADU REHABILITACJI „KLINIKA BUDZIK”- RYSUNKI SZCZEGÓŁOWE I WYKAZY



| | | |
|----------------------------------|----|----------|
| WYMIARY SZYBU DŹWIGU | Go | 3 350 MM |
| | So | 2 400 MM |
| WYMIARY KABINY DŹWIGU MIN. | G | 2 750 MM |
| | S | 1 500 MM |
| ILOŚĆ | | 1 |

| | |
|------|---|
| TYP: | DŹWIG ELEKTRYCZNY PRZELOTOWY BEZ MASZYNOWNI |
|------|---|

| | |
|--------------------------------|---|
| GŁÓWNE PARAMETRY DŹWIGU: | <ul style="list-style-type: none"> - UDŹWIG NOMINALNY: 2000 KG / 26 OSÓB - PRĘDKOŚĆ: 1M /S - PRZEJAZD: 14,70M - ILOŚĆ PRZYSTANKÓW: 5 - ILOŚĆ DOJŚĆ: 2 - DRZWI CENTRALNE AUTOMATYCZNE TELESKOPOWE 1300 MM - GŁĘBOKOŚĆ PODSZYBIA: 1.20 M |
|--------------------------------|---|

| | |
|---------------------------------------|---|
| MATERIAŁY WYKOŃCZENIOWE DŹWIGU: | <ul style="list-style-type: none"> - WYKOŃCZENIE ŚCIAN WEWNĘTRZNYCH: STAL NIERDZEWNA „SZCZOTKOWANA” - SUFIT – WBUDOWANY PANEL OŚWIETLENIOWY Z OŚWIETLENIEM PUNKTOWYM - PODŁOGA – GRES JAK W HOLU WEJŚCIOWYM - LUSTRO NA DŁUŻSZEJ ŚCIANIE, USYTUOWANE W PIONIE, LUSTRO O SZER. MIN. 200 CM NA CAŁĄ |
|---------------------------------------|---|

BUDOWA ZAKŁADU REHABILITACJI "KLINIKA BUDZIK" DLA DOROSŁYCH
PRZY UL.KONDRATOWICZA 8 NA TERENIE MAZOWIECKIEGO SZPITALA BRÓDNOWSKIEGO W WARSZAWIE
P R O J E K T W Y K O N A W C Z Y
BUDYNKU ZAKŁADU REHABILITACJI „KLINIKA BUDZIK”- RYSUNKI SZCZEGÓŁOWE I WYKAZY

| | |
|----------------------------------|---|
| | WYSOKOŚĆ KABINY – 1 SZT. - PORĘCZE ZE STALI NIERDZIEWNEJ SZCZOTKOWANEJ - 2 SZT. |
| OBUDOWA SZYBU DŹWIGU: | SZYB DŹWIGOWY OBUDOWANY NA PARTERZE SZKLANĄ ŚCIANKĄ OD STRONY KABINY. ZABUDOWA SZKLANA ZE SZKŁA BEZPIECZNEGO LAMINOWANEGO NA KONSTRUKCJI STALOWEJ (MOCOWANIE PUNKTOWE SZKŁA NA ROTULACH). ILOŚĆ PUNKTÓW MOCOWANIA SZKŁA DOBIERA PRODUCENT ZABUDOWY SYSTEMOWEJ. POWIERZCHNIA SZKŁA POTRZEBNA DO ZABUDOWY – 12 M ² . |
| UWAGA | - PRZED ZAMÓWIENIEM DŹWIGU OSOBOWEGO NALEŻY SPRAWDZIĆ WYMIARY SZYBU STALOWEGO W NATURZE -DRZWI OD SZYBU NA KONDYGNACJI PIWNICY EI60 |