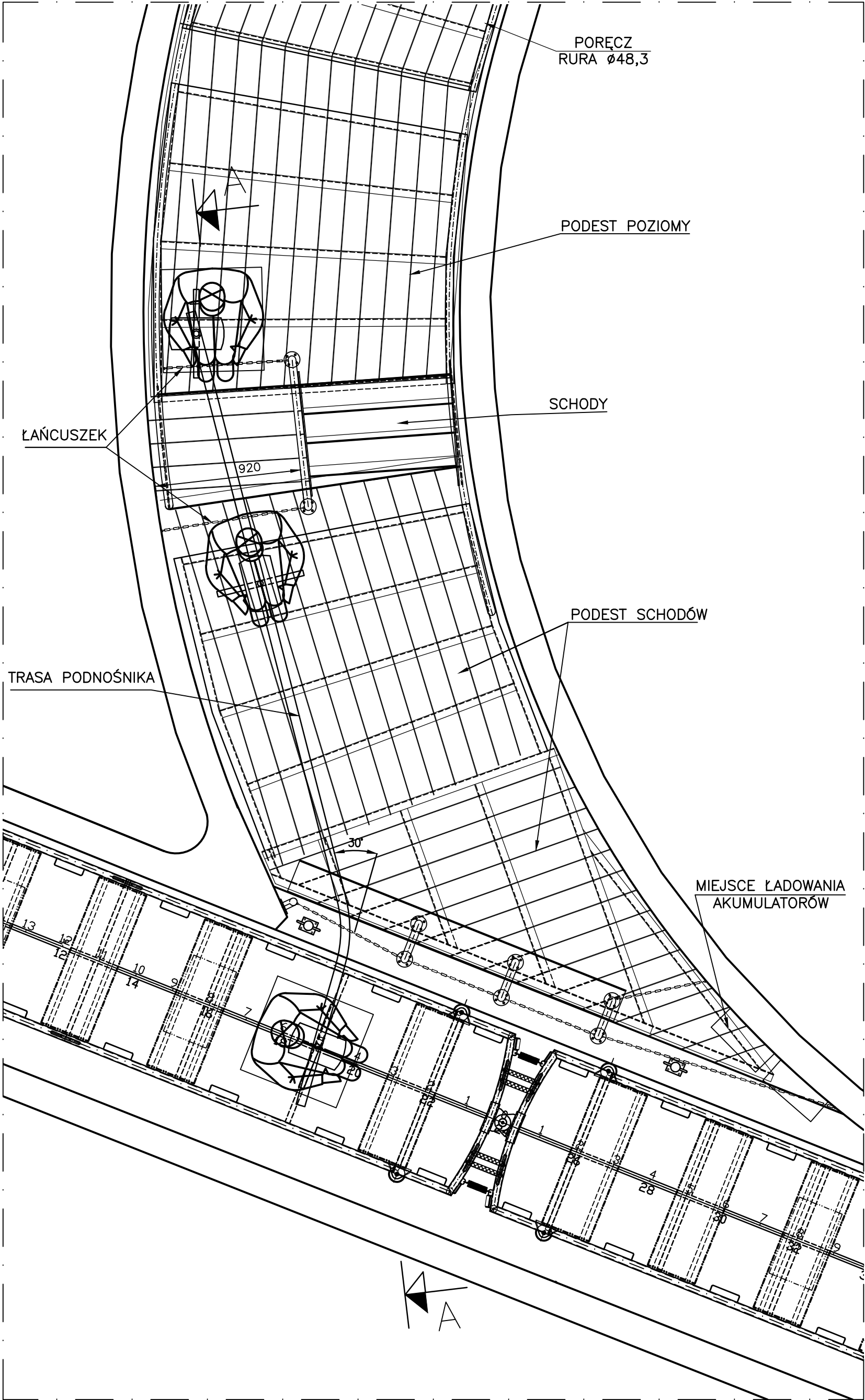
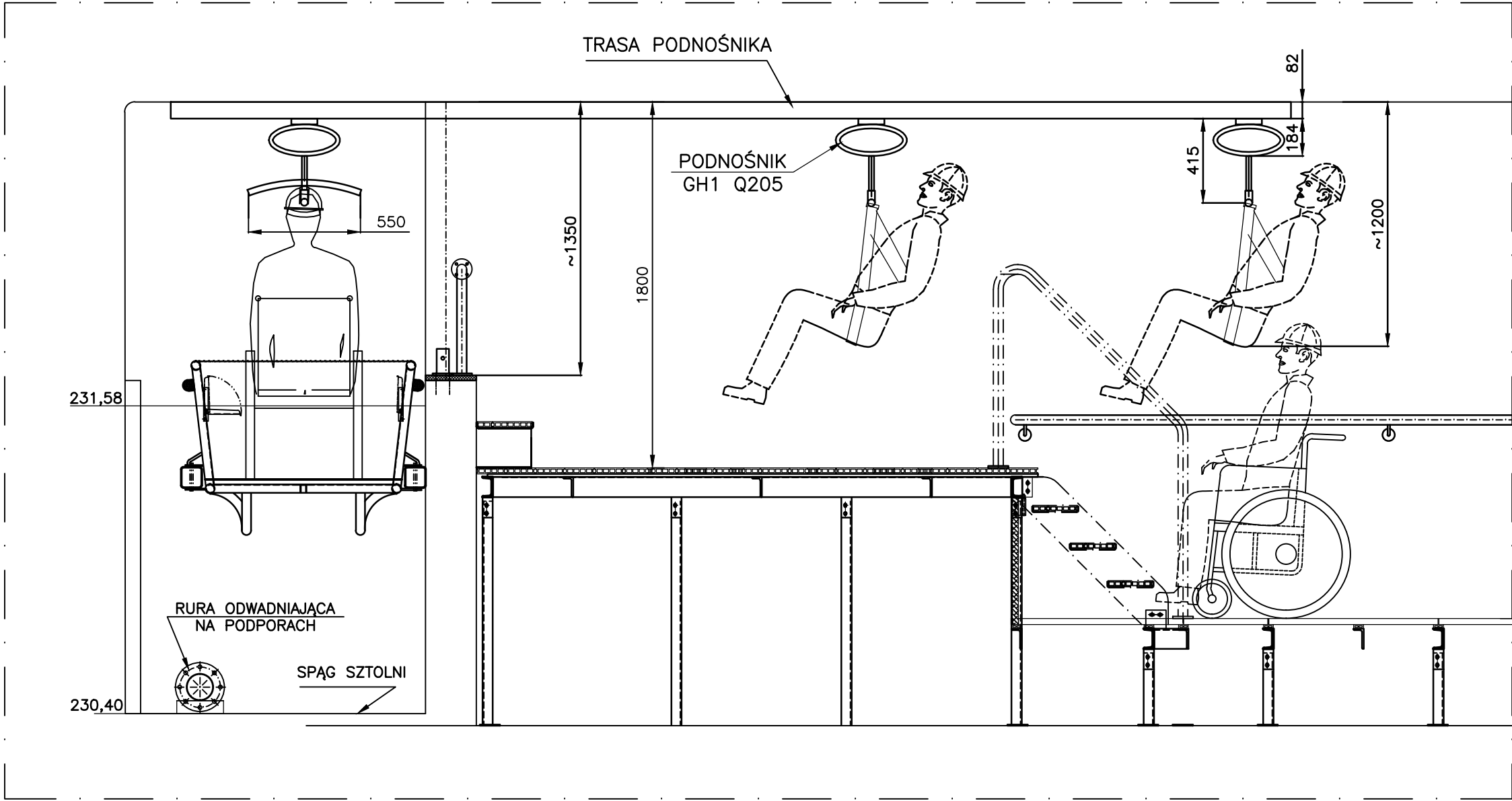


WIDOK Z GÓRY



PRZEKRÓJ A-A



UWAGA;

1. Podnośnik dla osób niepełnosprawnych obsługiwać zgodnie z przynależną do niego Instrukcją.
2. Kontrolować stan naładowania baterii. W razie potrzeby baterię ładować transformatorem będącym na wyposażeniu podnośnika.



CHARAKTERYSTYKA PODNOŚNIKA

1. Typ QH1 Q205 115 Guldmann
2. SWL 205 kg
3. Prędkość podnoszenia – 40mm/s
4. Wysokość podnoszenia max – 2500 mm
6. Liczba podniesień dla 85kg/1000mm – 55
7. Czas pracy ciągłej – 3h
8. Zasilanie – bateria 1x24V NiMH, 2.8 Ah
9. Sterowanie – ręczne przyciskami pilota
10. Głośność pracy – 52 dB
11. Stopień ochrony – IP44

ZMIANY NA RYS. WZGLĘDEM DOKUMENTACJI;–PTR

1. Rys. nowy – brak zmian.

DOKUMENTACJA POWYKONAWCZA

| | | | | | |
|--|-------|--|---------|--------------|---|
| 06.2017 | Iw.B. | GRUBOŚĆ PISAKA | | <1:25, 1:50 | COL.9–0.13, RED–0.18, WHITE–0.25, YELLOW–0.35, GREEN–0.50, CYAN–0.70, |
| | | | | 1:75, 1:100< | COL.9–0.05, RED–0.10, WHITE–0.13, YELLOW–0.15, GREEN–0.20, CYAN–0.30, |
| | | | Data | Nazwisko | Podpis |
| | | Konstruował | 06.2017 | MK | |
| | | Kreślił | 06.2017 | ACAD | |
| | | Sprawił | 06.2017 | WB | |
| 06.2017 | Iw.B. | Zatwierdził | 06.2017 | WB | |
| | | <div><div>navicentrum</div><div>Plac Nowy Targ 28 WROCŁAW, POLAND</div><div> +48 71 344 90 23  FAX: +48 71 344 53 69 navicentrum@navicentrum.wroc.pl</div></div> | | | |
| | | SYSTEM PODZIEMNEGO SPŁYWU ŁOZDZIAMI W WYROBISKACH GŁÓWNEJ KLUCZOWEJ SZTOLNI DZIEDZICZNEJ | | | |
| | | PORT "PRZYSTAŃ" | | | |
| | | – PLAN PODNOŚNIKA | | | |
| | | Zastępuje rys Nr | | | |
| Uaktualniono dokumentację | 0 | Zastąpiony przez rys. Nr | | | |
| | | Zastąpiony przez rys. Nr | | | |
| | | Zastąpiony przez rys. Nr | | | |
| | | Masa [kg] | Skala | Format | Nr rysunku |
| | | 643–S–DP/230–05 | | | Arkusz |
| | | | | | L. ark. |
| 1 | | | | | |
| 1 | | | | | |
| Niniejszy dokument nie może być bez zgody wydawcy kopiowany i rozpowszechniany | | | | | |