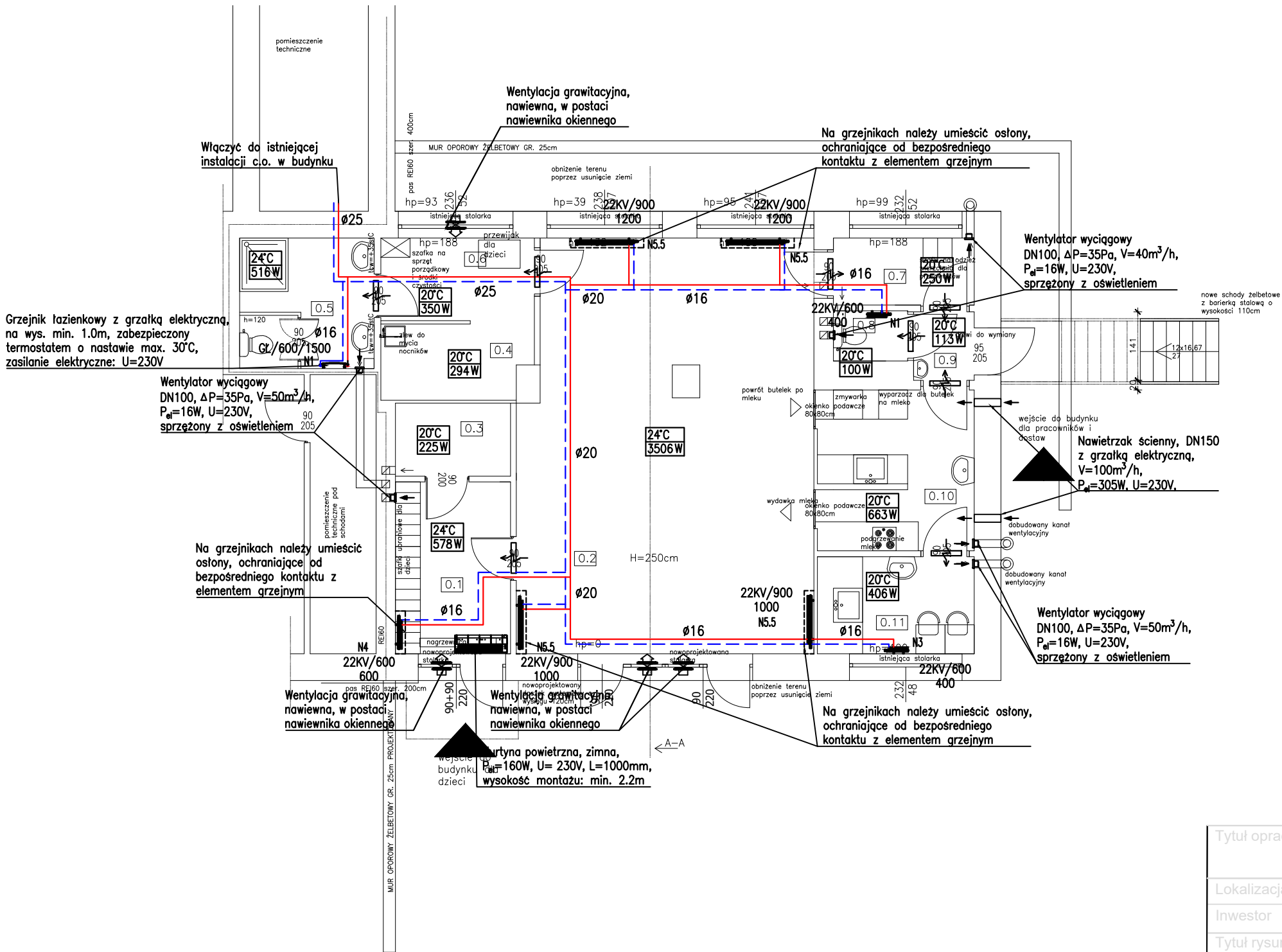


OZNACZENIA:

- instalacja wewnętrzna c.o.
- lokalizacja projektowanego grzejnika
- 22KV/600 - typ grzejnika/wysokość
- 720 - długość
- ø16 - średnica instalacji c.o.
- 20°C - projektowana temperatura wewnętrzna
- 313W - zapotrzebowanie ciepła

UWAGI:

- Proponowany sposób prowadzenia instalacji zweryfikować na budowie, uwzględniając np. inne instalacje. Przewody prowadzić zgodnie z częścią rysunkową.
- Instalację c.o. zaprojektowano z rur PE, stabilizowanych wkładką aluminiową.
- Podejścia pod grzejniki wykonywać za pomocą bloków zaworowych.
- Instalację prowadzoną w posadzkach izolować pianką polietylenową gr. 6mm powleczonej folią PEHD; instalację prowadzoną pod stropem i piony w szachtach izolować zgodnie z obowiązującymi przepisami.



Nr pom.	Pomieszczenie	Pow. użytk.
0.1	Szatnia dla dzieci	8,39m <sup>2</sup>
0.2	Sala na 16 dzieci	50,42m <sup>2</sup>
0.3	Wózkownia	3,56m <sup>2</sup>
0.4	Miejsce do składowania materacy i nocników	4,69m <sup>2</sup>
0.5	Łazienka dla dzieci	7,40m <sup>2</sup>
0.6	Korytarz	5,51m <sup>2</sup>
0.7	Szatnia pracowników	4m <sup>2</sup>
0.8	WC pracowników	1,51m <sup>2</sup>
0.9	Wiatrołap	1,76m <sup>2</sup>
0.10	Wydawanie mleka	10,53m <sup>2</sup>
0.11	Pomieszczenie socjalne dla pracowników	6,46m <sup>2</sup>
Suma		104,23m <sup>2</sup>

Tytuł opracowania	PROJEKT TECHNICZNY - INSTALACJE SANITARNE. PRZEBUDOWA BUDYNKU PRZEDSZKOLA W CELU WYDZIELENIA POMIESZCZEŃ ŻŁOBKA		
Lokalizacja	ul. Kaliska 17a , Władysławów dz. 180, obr. 0022 Władysławów		
Inwestor	Gmina Władysławów ul. Rynek 43 62-710 Władysławów		
Tytuł rysunku	Rzut parteru - instalacja c.o.		
Projektant:	mgr inż. Jakub Banat upr. bud. LOD/4723/PWBS/21	Podpis	
Skala	1:100	Data	may 2025r.
		Nr rysunku	PT_IS5