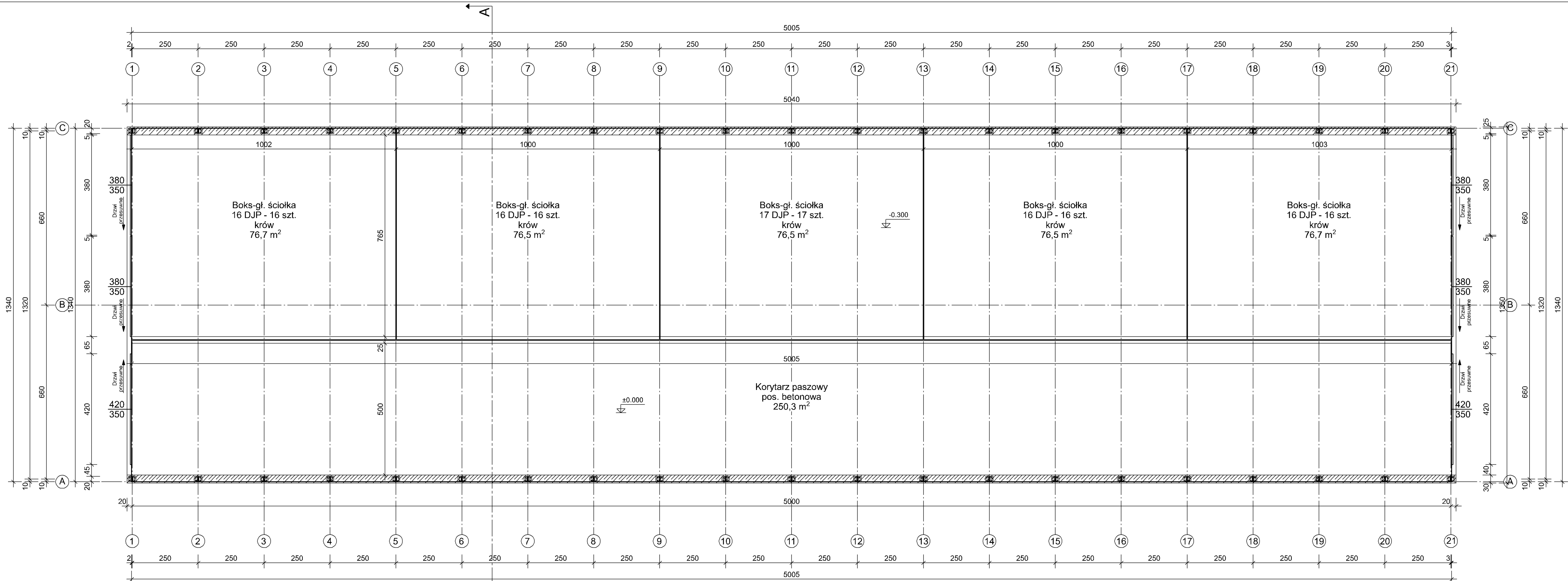


Projekt: Budowa kompleksu budynków inwentarskich w systemie chowu ściółkowego o łącznej obsadzie 243 DJP, budynku zewnętrznej hali udojowej wraz ze zbiornikiem podrusztowym na gnojownicę o pojemności 175,0 m³ oraz budowa bezodpływowych zbiorników na ścieki o pojemności 10 m³ w zabudowie zagrodowej				Faza:Projekt budowlany
Sprawdzający: mgr inż.arch Zygmunt Płochocki	branża: architektoniczna	uprawnienia: 95/90/Os	podpis:	
Projektant: mgr inż.arch Zbigniew Dąbrowski	branża: architektoniczna	uprawnienia: 12/WMOOK/2018	podpis:	
Opracowała: inż Monika Rainko	specjalizacja:konstrukcyjno budowlana	uprawnienia: WAM/0211/PWOKb/19	podpis:	
Inwestor: Stądnina Koni Krasne Sp. z o.o. ul. Mickiewicza 36, 06-408 Krasne			Format: 650x297	Skala:1:100
Adres budowy: Obreb ew.0033 Szczuki, jedn. ewid. 141106_2 Płoniawy-Bramura-gmina, działka nr ew. 252/2, 252/5			A 1 Architektura	
Tytuł rysunku: Budynek inwentarski AI- Rzut fundamentów			Data:	2024-08-29

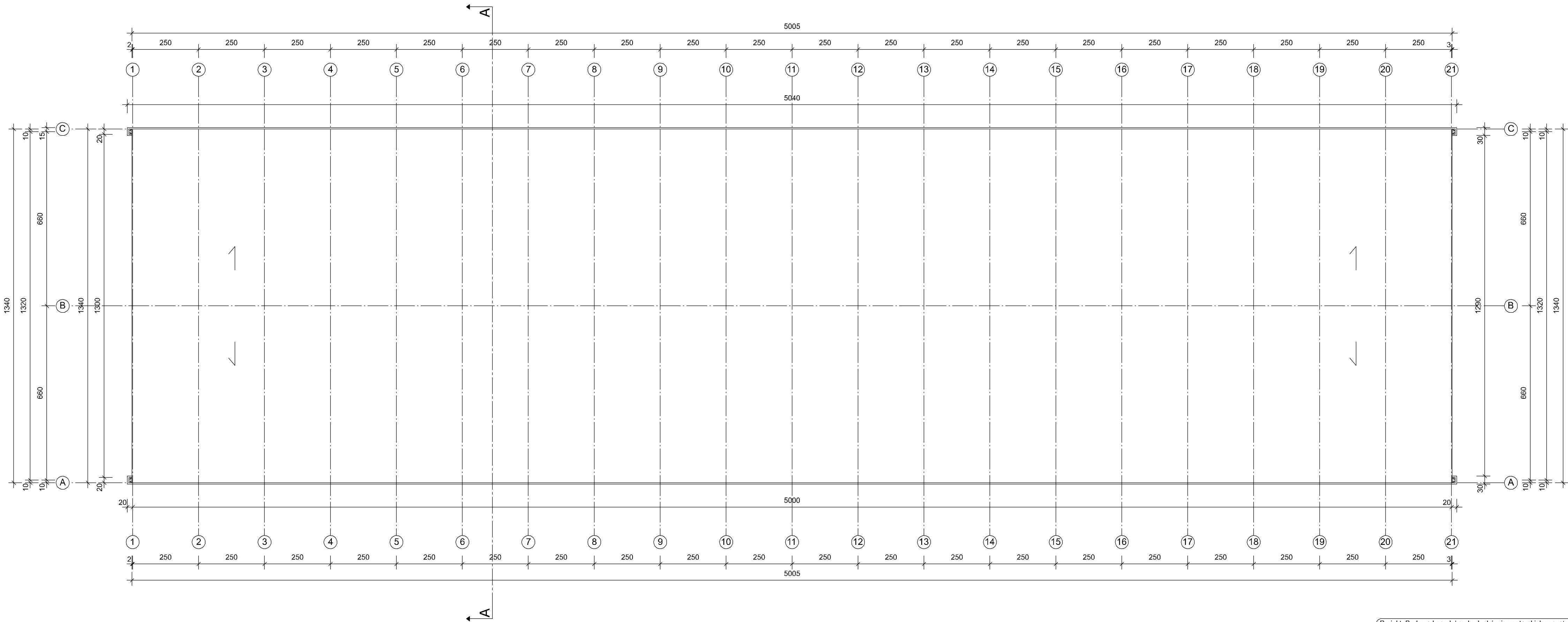


Powierzchnia użytkowa:

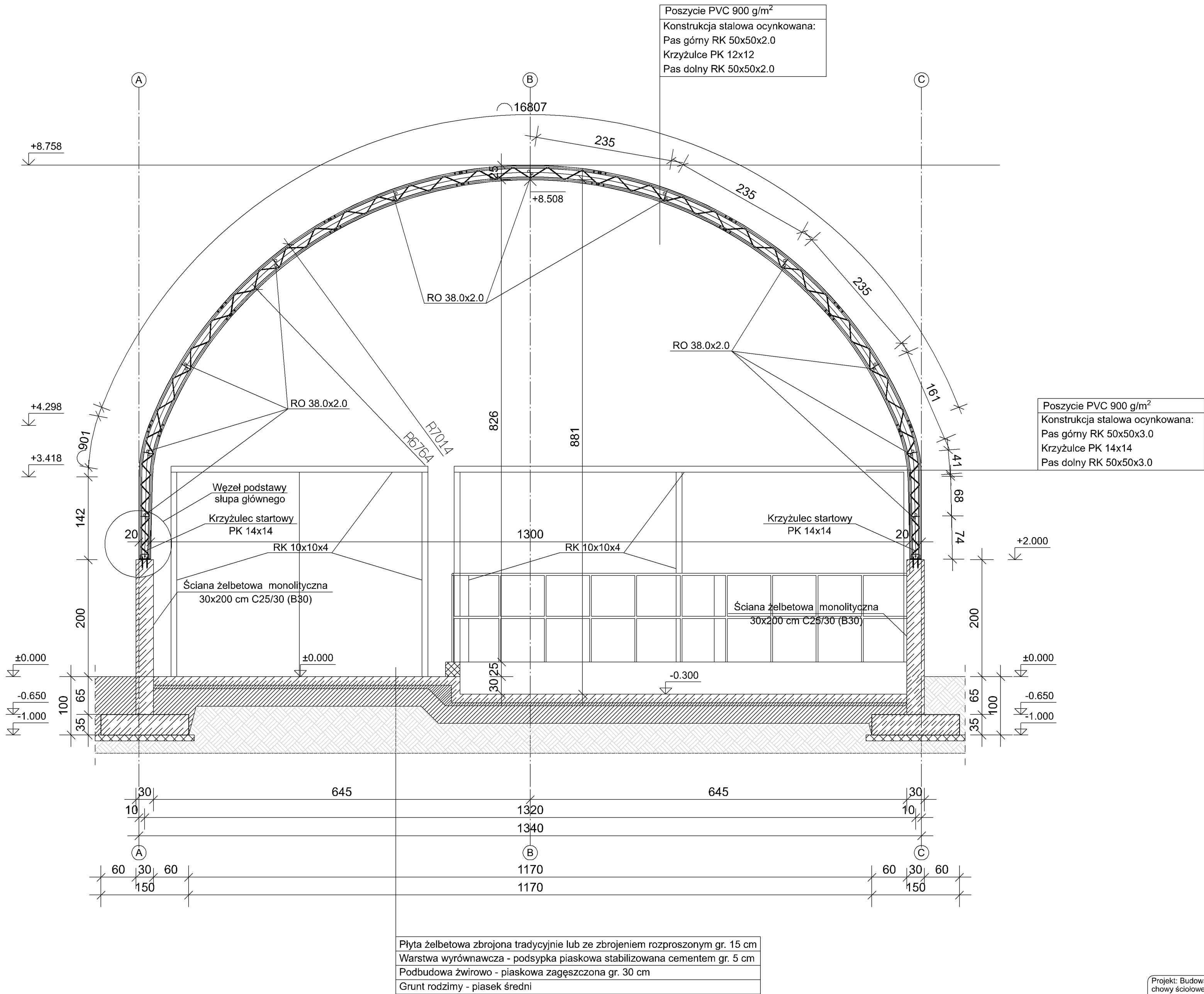
1	Korytarz paszowy	250,3 m ²	pos. betonowa
2	Boks	76,7 m ²	pos. betonowa
3	Boks	76,5 m ²	pos. betonowa
4	Boks	76,5 m ²	pos. betonowa
5	Boks	76,5 m ²	pos. betonowa
6	Boks	76,7 m ²	pos. betonowa

Suma powierzchni użytkowej: 633,2 m²

Projekt: Budowa kompleksu budynków inwentarskich w systemie chowu ściółkowego o łącznej obsadzie 243 DJP, budynku zewnętrznej hali udajowej wraz ze zbiornikiem podrusztowym na gnojownicę o pojemności 175,0 m³ oraz budowa bezodpływowych zbiorników na ścieki o pojemności 10 m³ w zabudowie zagrodowej			Faza:Projekt budowlany
Sprawdzający: mgr inż.arch Zygmunt Płochocki	branża: architektoniczna	uprawnienia: 95/90/Os	podpis:
Projektant: mgr inż.arch Zbigniew Dąbrowski	branża: architektoniczna	uprawnienia: 12/WMOOK/2018	podpis:
Opracowała: inż Monika Rainko	specjalizacja: konstrukcyjno budowlana	uprawnienia: WAM/0211/PWOKb/19	podpis:
Inwestor: Stadnina Koni Krasne Sp. z o.o. ul. Mickiewicza 36, 06-408 Krasne		Format: 650x297	Skala: 1:100
Adres budowy: Obreń ew.0033 Szczuki, jedn. ewid. 141106_2 Płoniawy-Bramura-gmina, działka nr ew. 252/2, 252/5		A 2 Architektura	
Tytuł rysunku: Budynek inwentarski AI- Rzut przyziemia		Data:	2024-08-29

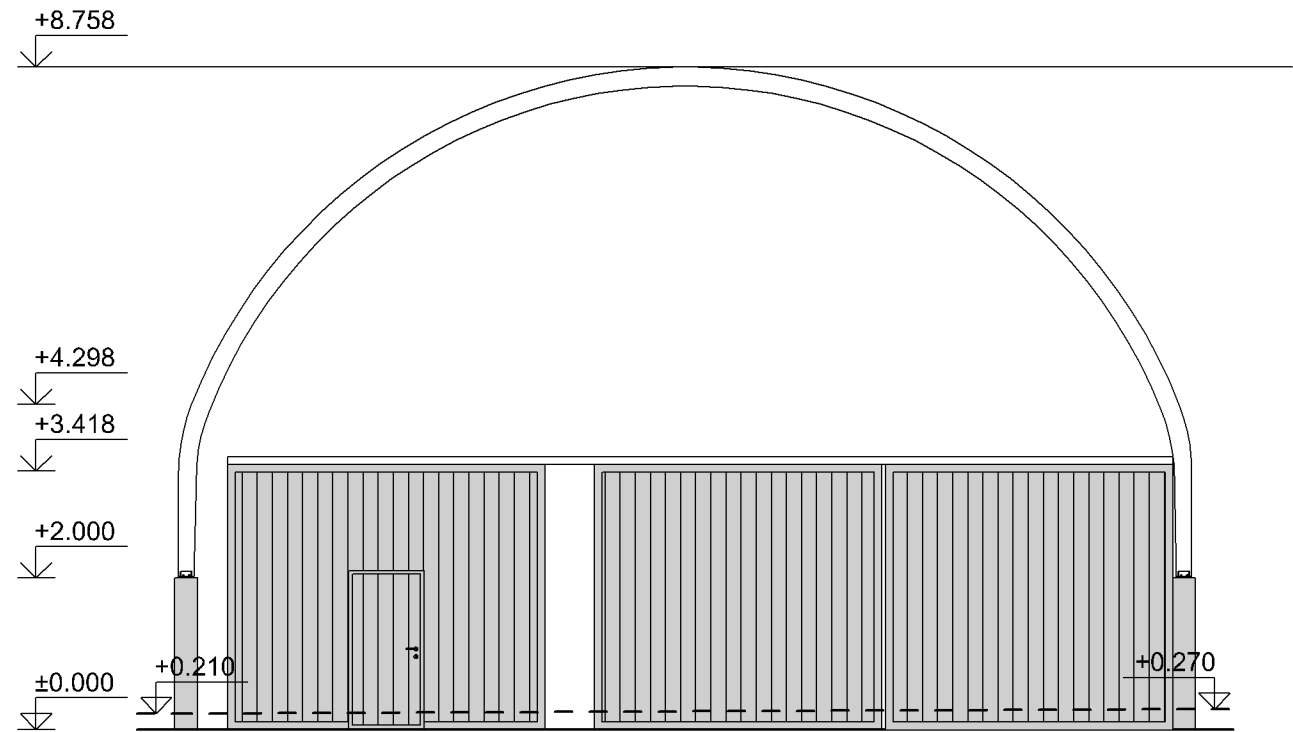


Projekt: Budowa kompleksu budynków inwentarskich w systemie chowu ściółkowego o łącznej obsadzie 243 DJP, budynku zewnętrznej hali udojowej wraz ze zbiornikiem podrusztowym na gnojowicę o pojemności 175,0 m³ oraz budowa bezodpływowych zbiorników na ścieki o pojemności 10 m³ w zabudowie zagrodowej					Faza:Projekt budowlany
Sprawdzający: mgr inż.arch Zygmunt Płochocki		branża: architektoniczna	uprawnienia: 95/90/Os		podpis:
Projektant: mgr inż.arch Zbigniew Dąbrowski		branża: architektoniczna	uprawnienia: 12/WMOOK/2018		podpis:
Opracowała: inż Monika Rainko		specjalizacja:konstrukcyjno budowlana	uprawnienia: WAM/0211/PWOKb/19		podpis:
Inwestor: Stadnina Koni Krasne Sp. z o.o. ul. Mickiewicza 36, 06-408 Krasne				Format: 650x297	Skala: 1:100
Adres budowy: Obreń ew.0033 Szczuki, jedn. ewid. 141106_2 Płoniawy-Bramura-gmina, działka nr ew. 252/2, 252/5				A 3 Architektura	
Tytuł rysunku: Budynek inwentarski AI- Rzut dachu				Data:	2024-08-29



Projekt: Budowa kompleksu budynków inwentarskich w systemie chowu ściółkowego o łącznej obsadzie 243 DJP, budynku zewnętrznej hali udójowej wraz ze zbiornikiem podrusztowym na gnojowicę o pojemności 175,0 m³ oraz budowa bezodpływowych zbiorników na ścieki o pojemności 10 m³ w zabudowie zagrodowej			Faza:Projekt budowlany
Sprawdzający: mgr inż. arch Zygmunt Płochocki	branża: architektoniczna	uprawnienia: 95/90/Os	podpis:
Projektant: mgr inż. arch Zbigniew Dąbrowski	branża: architektoniczna	uprawnienia: 12/WMOOK/2018	podpis:
Opracowała: inż. Monika Rainko	specjalizacja: konstrukcyjno-budowlana	uprawnienia: WAM0211/PWOKb/19	podpis:
Inwestor: Stadnina Koni Krasne Sp. z o.o. ul. Mickiewicza 36, 06-408 Krasne		Format: A2	Skala: 1:50
Adres budowy: Obręb ew.0033 Szczuki, jedn. ewid. 141106_2 Płoniawy-Bramura-gmina, działka nr ew. 252/2, 252/5		A 4 Architektura	
Tytuł rysunku: Budynek inwentarski AI- Przekrój A-A		Data: 2024-08-29	

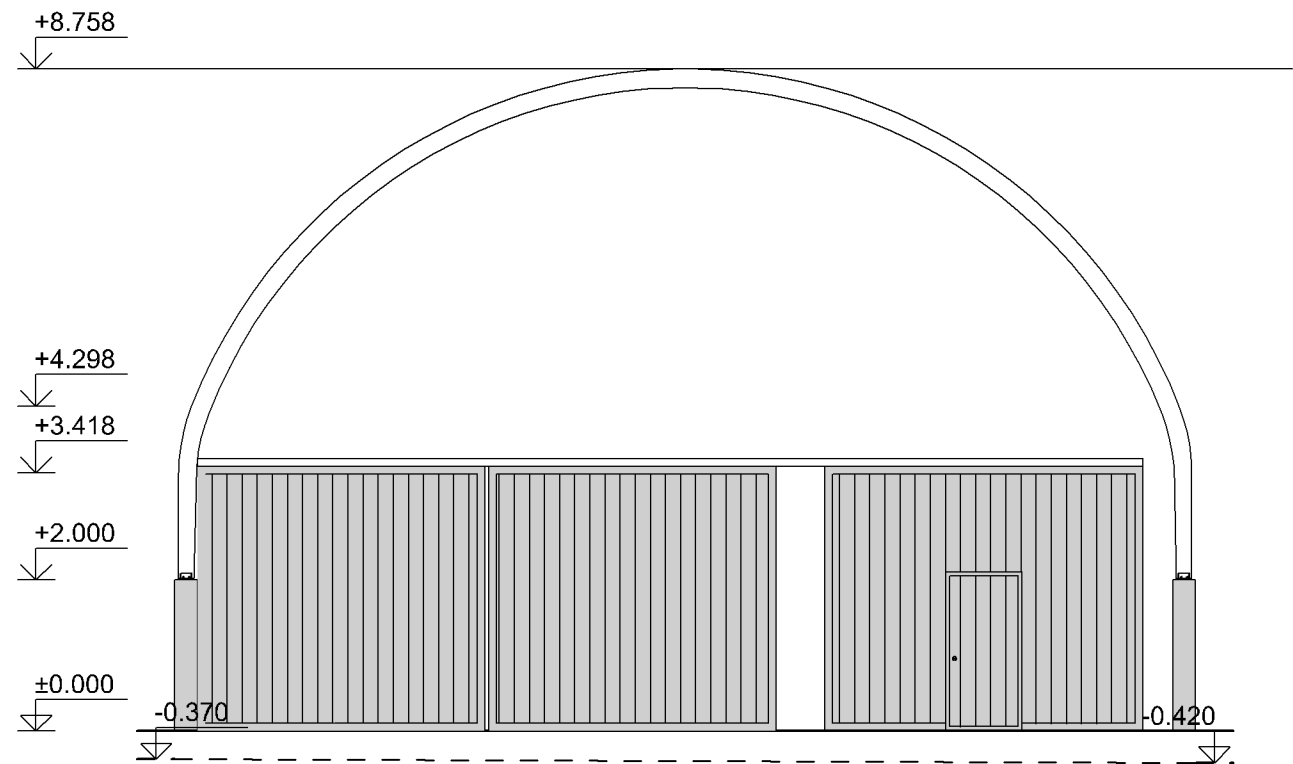
Elewacja szczytowa północno-zachodnia



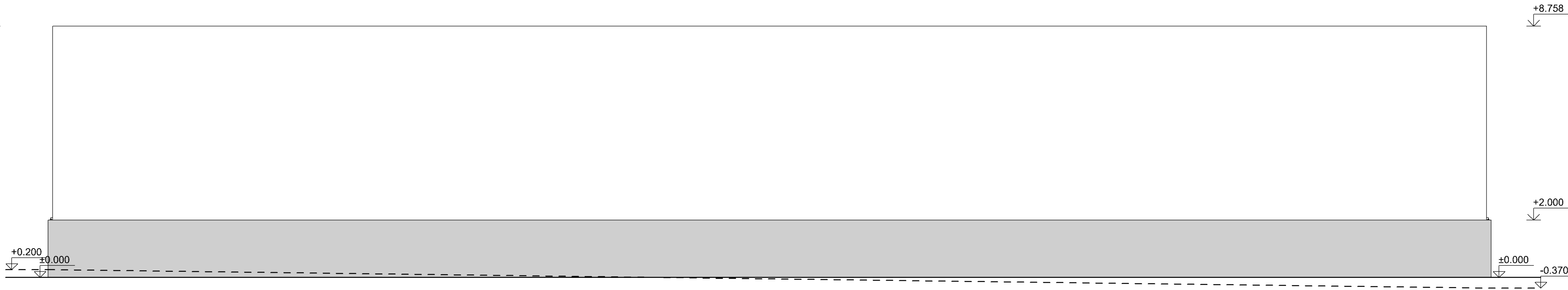
Elewacja boczna północno-wschodnia



Elewacja szczytowa południowo-wschodnia



Elewacja boczna południowo-zachodnia



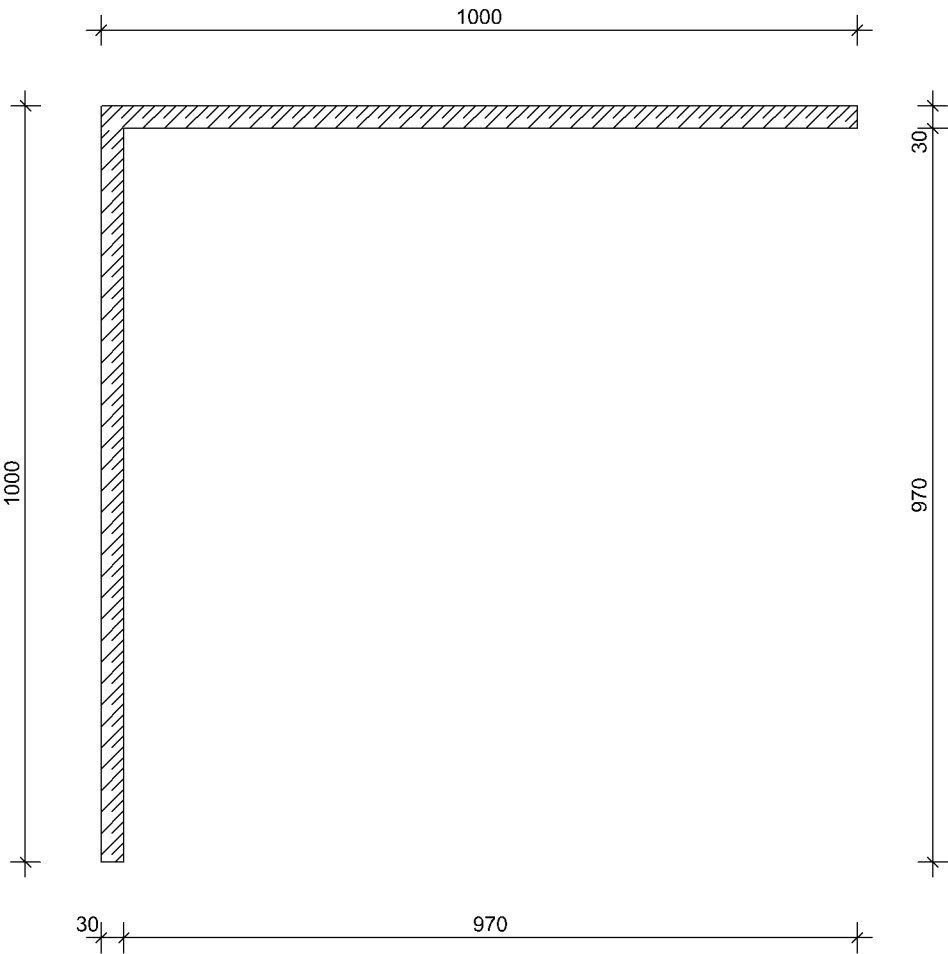
Projektowane rozwiązania kolorystyczne:

- ściany szczytowe - poszycie PVC w kolorze białym
- ściany boczne - do poz. +2.000 ściany betonowe w kolorze szarym, powyżej poz. +2.000 poszycie PVC w kolorze białym
- stolarka okienna i drzwiowa - w odcieniu grafitowym
- dach łukowy- poszycie PVC w kolorze białym

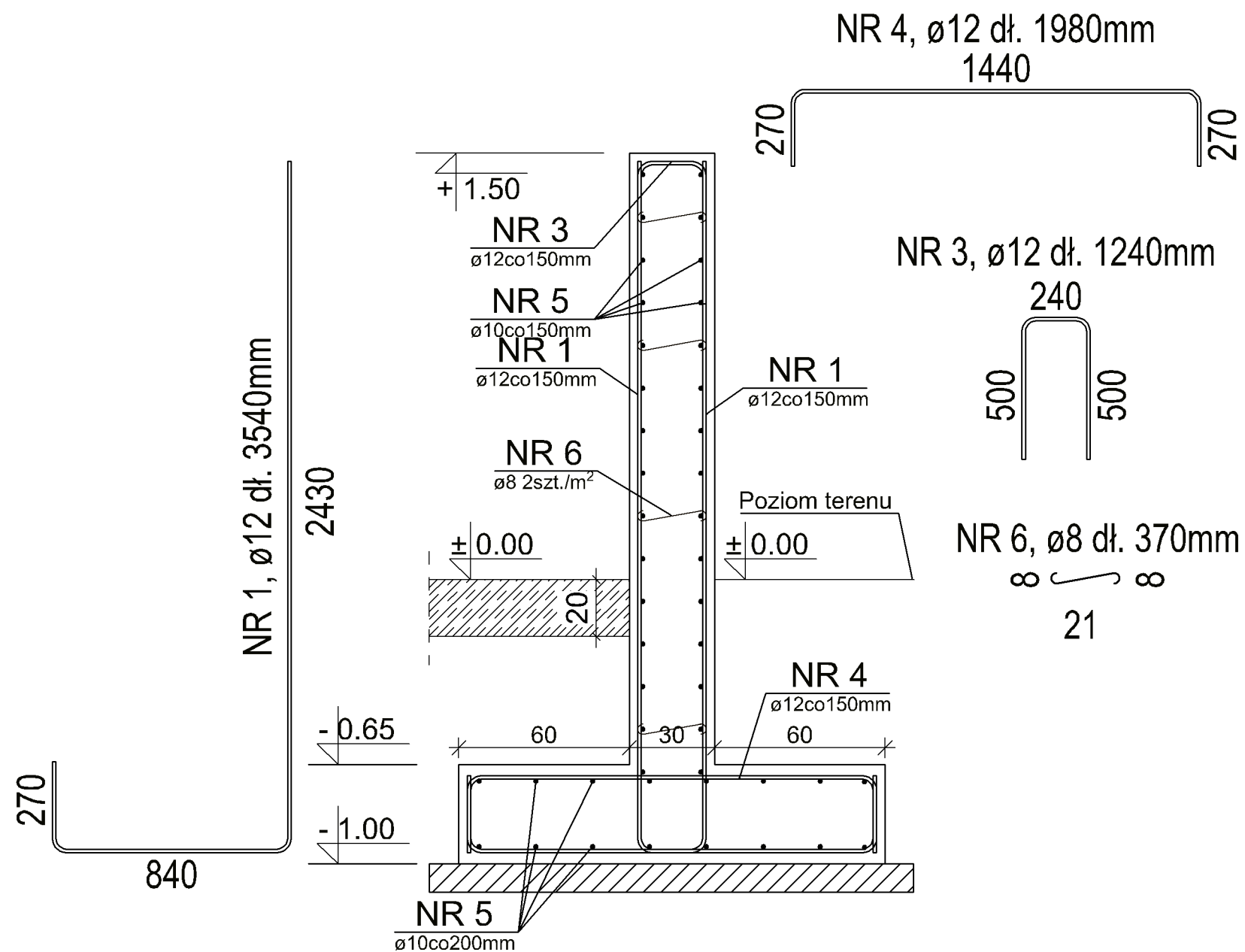
--- ISTN. POZIOM TERENU

— PROJ. POZIOM TERENU

Projekt: Budowa kompleksu budynków inwentarskich w systemie chowu ściółkowego o łącznej obsadzie 243 DJP, budynku zewnętrznej hali udojowej wraz ze zbiornikiem podrusztowym na gnojowicę o pojemności 175,0 m ³ oraz budowa bezodpływowych zbiorników na ścieki o pojemności 10 m ³ w zabudowie zagrodowej			Faza:Projekt budowlany
Sprawdzający: mgr inż.arch Zygmunt Płochocki	branża: architektoniczna	uprawnienia: 95/90/Os	podpis:
Projektant: mgr inż.arch Zbigniew Dąbrowski	branża: architektoniczna	uprawnienia: 12/WMOOK/2018	podpis:
Opracowała: inż Monika Rainko	specjalizacja:konstrukcyjno budowlana	uprawnienia: WAM/0211/P/WOKb/19	podpis:
Inwestor: Stadnina Koni Krasne Sp. z o.o. ul. Mickiewicza 36, 06-408 Krasne		Format: 850x297	Skala:1:100
Adres budowy: Obręb ew.0033 Szczuki, jedn. ewid. 141106_2 Płonawy-Bramura-gmina, działka nr ew. 252/2, 252/5			A 5 Architektura
Tytuł rysunku: Budynek inwentarski AI- Elewacje		Data:	2024-08-29



Projekt: Budowa kompleksu budynków inwentarskich w systemie chowy ściółkowego o łącznej obsadzie 243 DJP, budynku zewnętrznej hali udojowej wraz ze zbiornikiem podrusztowym na gnojownicę o pojemności 175,0 m³ oraz budowa bezodpływowych zbiorników na ścieki o pojemności 10 m³ w zabudowie zagrodowej			Faza:Projekt budowlany
Sprawdzający: mgr inż.arch Zygmunt Płochocki	branża: architektoniczna	uprawnienia: 95/90/Os	podpis:
Projektant: mgr inż.arch Zbigniew Dąbrowski	branża: architektoniczna	uprawnienia: 12/WMOOK/2018	podpis:
Opracowała: inż Monika Rainko	specjalizacja:konstrukcyjno budowlana	uprawnienia: WAM/0211/PWOKb/19	podpis:
Inwestor: Stadnina Koni Krasne Sp. z o.o. ul. Mickiewicza 36, 06-408 Krasne		Format: A3	Skala:1:100
Adres budowy: Obręb ew.0033 Szczuki, jedn. ewid. 141106_2 Płoniawy-Bramura-gmina, działka nr ew. 252/2, 252/5			A 6 Architektura
Tytuł rysunku: Budynek inwentarski AI- Rzut ściany oporowej		Data:	2024-08-29



Projekt: Budowa kompleksu budynków inwentarskich w systemie chowu ściółkowego o łącznej obsadzie 243 DJP, budynku zewnętrznej hali udojowej wraz ze zbiornikiem podrusztowym na gnojowicę o pojemności 175,0 m³ oraz budowa bezodpływowych zbiorników na ścieki o pojemności 10 m³ w zabudowie zagrodowej			Faza: Projekt budowlany
Sprawdzający: mgr inż. arch Zygmunt Płochocki	branża: architektoniczna	uprawnienia: 95/90/Os	podpis:
Projektant: mgr inż. arch Zbigniew Dąbrowski	branża: architektoniczna	uprawnienia: 12/WMOOK/2018	podpis:
Opracowała: inż. Monika Rainko	specjalizacja: konstrukcyjno budowlana	uprawnienia: WAM/0211/PWOKb/19	podpis:
Inwestor: Stadnina Koni Krasne Sp. z o.o. ul. Mickiewicza 36, 06-408 Krasne		Format: A3	Skala: 1:20
Adres budowy: Obręb ew. 0033 Szczuki, jedn. ewid. 141106_2 Płoniały-Bramura-gmina, działka nr ew. 252/2, 252/5		A 7 Architektura	
Tytuł rysunku: Budynek inwentarski AI- Przekrój przez ścianę oporową			Data: 2024-08-29