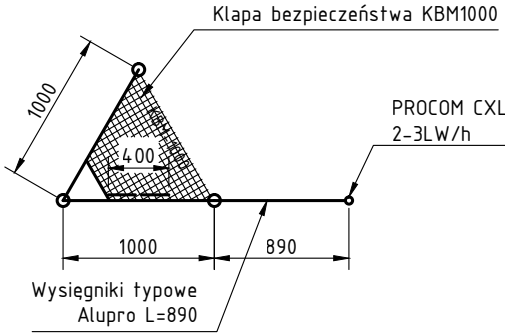


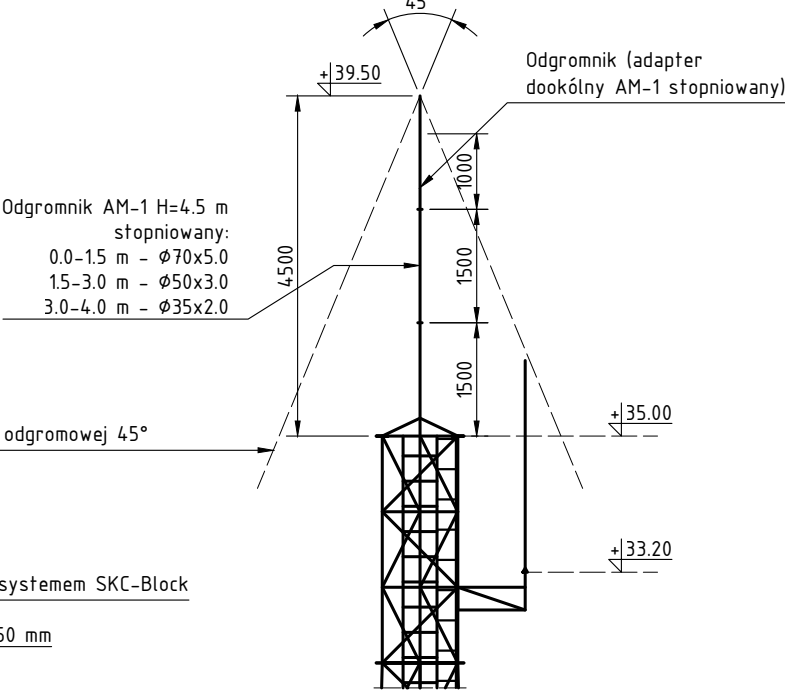
KRYNKI KOMISARIAT POLICJI
WIDOK PIONOWY WIEŻY H=35m 1:100

Obciążenie dopuszczalne:
łączna powierzchnia antenowa (anteny i radiolinie) $S=2.5m^2$, współczynnik $C_x=1.3$
jak dla anten – zlokalizowana w najwyższym punkcie wieży/masztu – $H=35\text{ m}$.

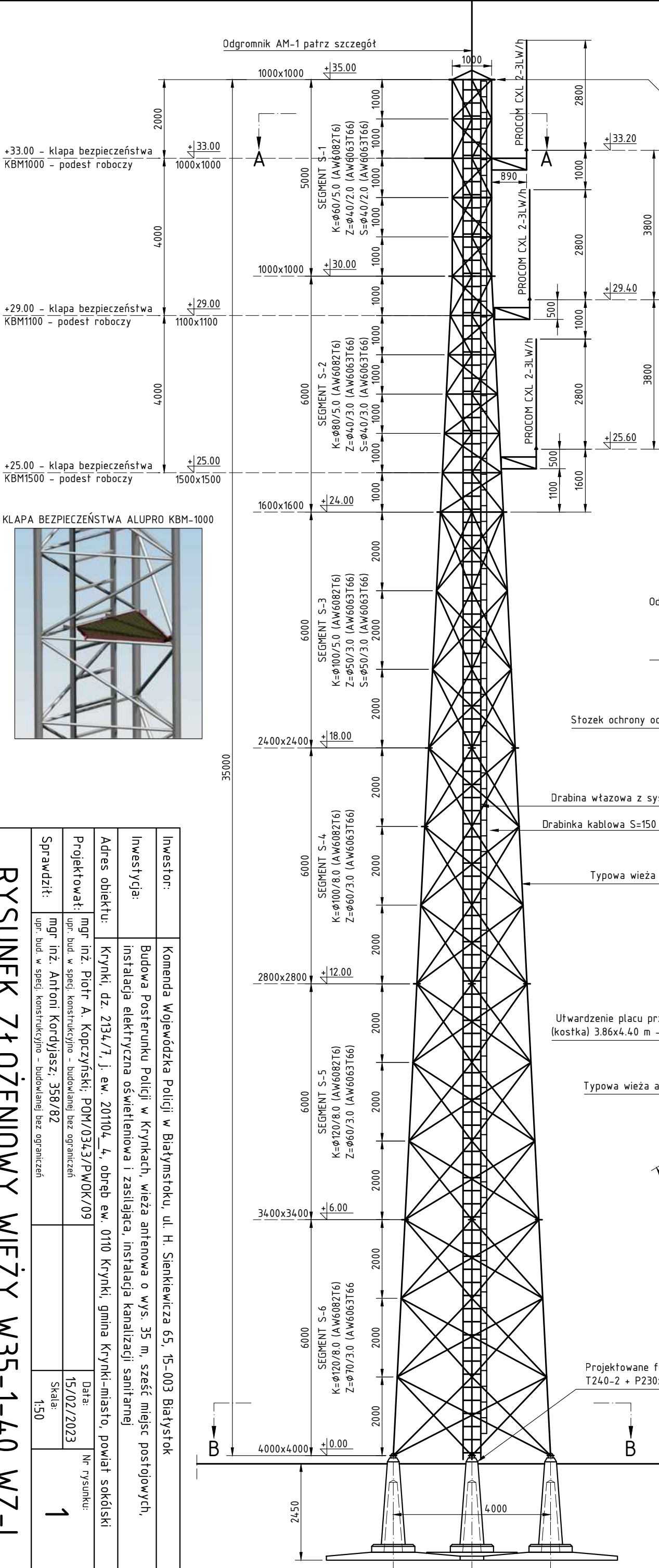
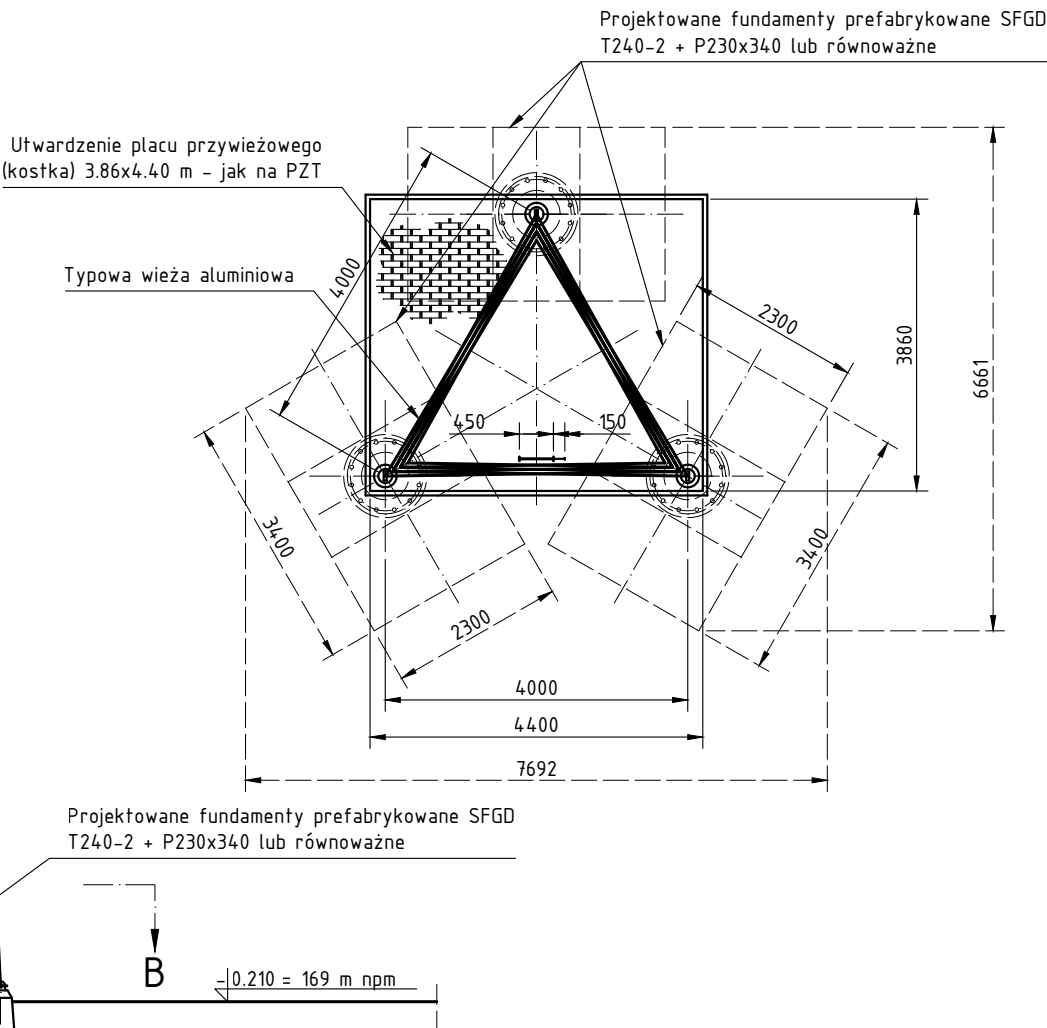
PRZEKRÓJ A-A 1:50



SZCZEGÓŁ ODGROMNIKA 1:100

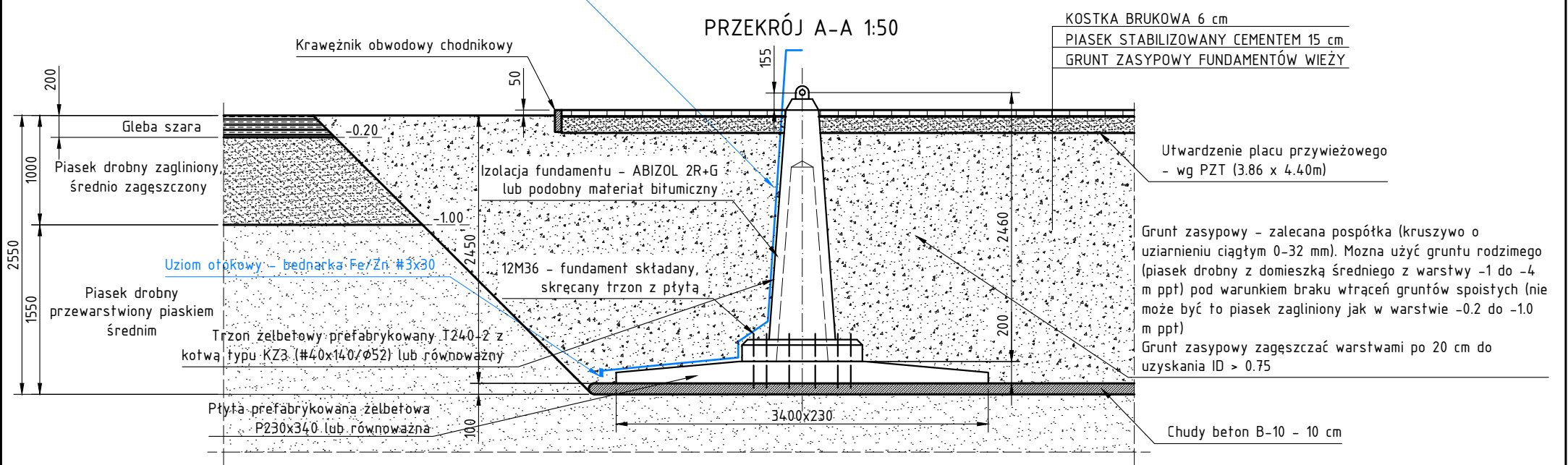
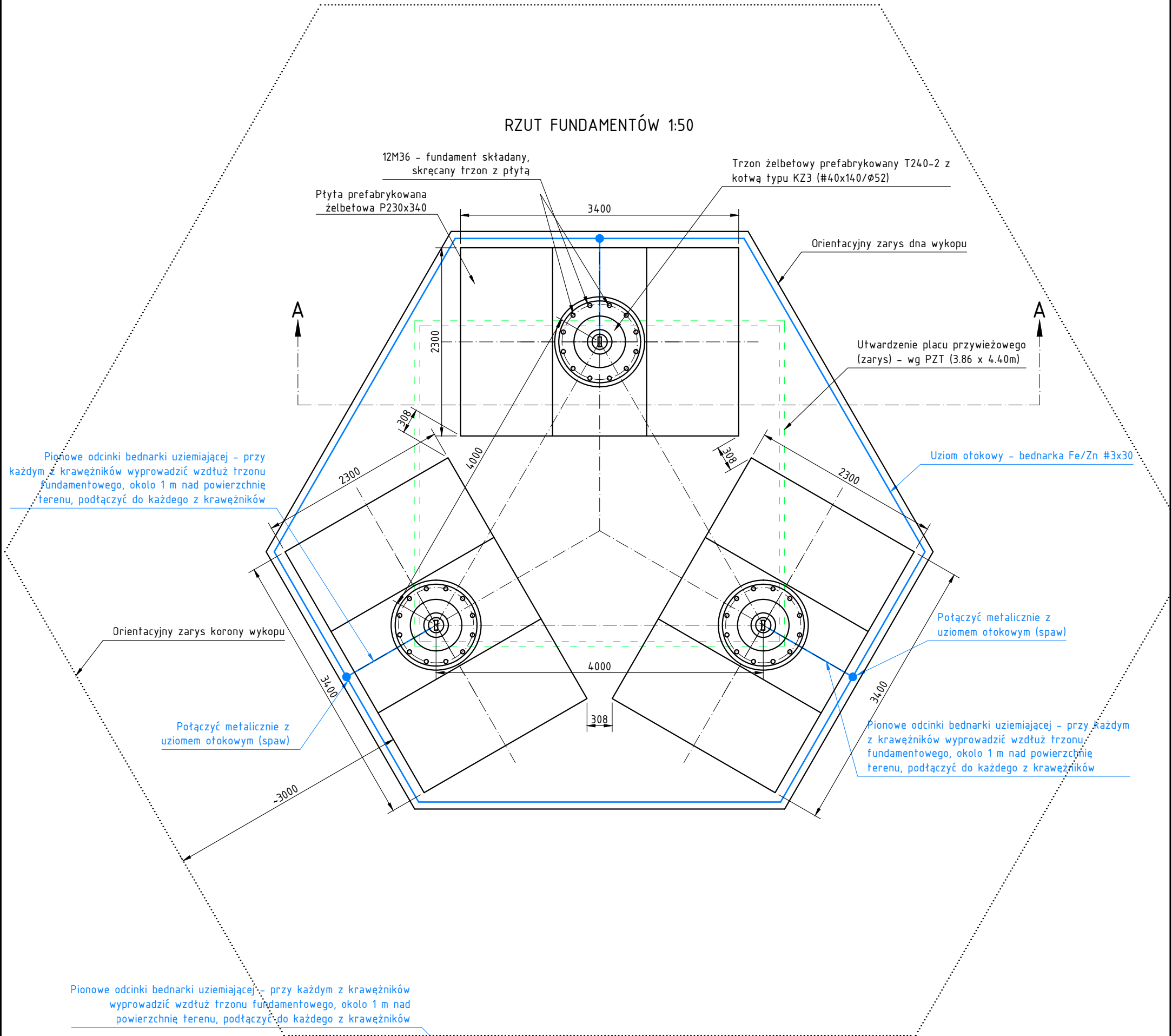


RZUT PRZYZIEMI B-B 1:100



Inwestor:		Komenda Wojewódzka Policji w Białymstoku, ul. H. Sienkiewicza 65, 15-003 Białystok	
Inwestycja:		Budowa Posterunku Policji w Krynkach, wieża antenowa o wys. 35 m, sześć miejsc postojowych, instalacja elektryczna oświetleniowa i zasilająca, instalacja kanalizacji sanitarnej	
Adres obiektu:		Krynki, dz. 2134/7, j. ew. 201104_4, obręb ew. 0110 Krynki, gmina Krynki-miasto, powiat sokólski	
Projektował:		mgr inż. Piotr A. Kopyczyński; POM/0343/PWOK/09	Data: 15/02/2023 Nr rysunku: 1
Sprawdził:		mgr inż. Antoni Kordyjaś; 358/82	
		upr. bud. w specj. konstrukcyjno - budowlanej bez ograniczeń	Skala: 1:50

RYСУNEK ZŁOŻENIOWY WIEŻY W35-1-40 WZ-1



Inwestor:	Komenda Wojewódzka Policji w Białymstoku, ul. H. Sienkiewicza 65, 15-003 Białystok		
Inwestycja:	Budowa Posterunku Policji w Krynkach, wieża antenowa o wys. 35 m, sześć miejsc postojowych, instalacja elektryczna oświetleniowa i zasilająca, instalacja kanalizacji sanitarnej		
Adres obiektu:	Krynki, dz. 2134/7, j. ew. 201104_4, obręb ew. 0110 Krynki, gmina Krynki-miasto, powiat sokólski		
Projektował:	mgr inż. Piotr A. Kopczyński; POM/0343/PWOK/09 upr. bud. w specj. konstrukcyjno – budowlanej bez ograniczeń	Data: 15/02/2023	Nr rysunku: 2
Sprawdził:	mgr inż. Antoni Kordyjasz; 358/82 upr. bud. w specj. konstrukcyjno – budowlanej bez ograniczeń	Skala: 1:50	