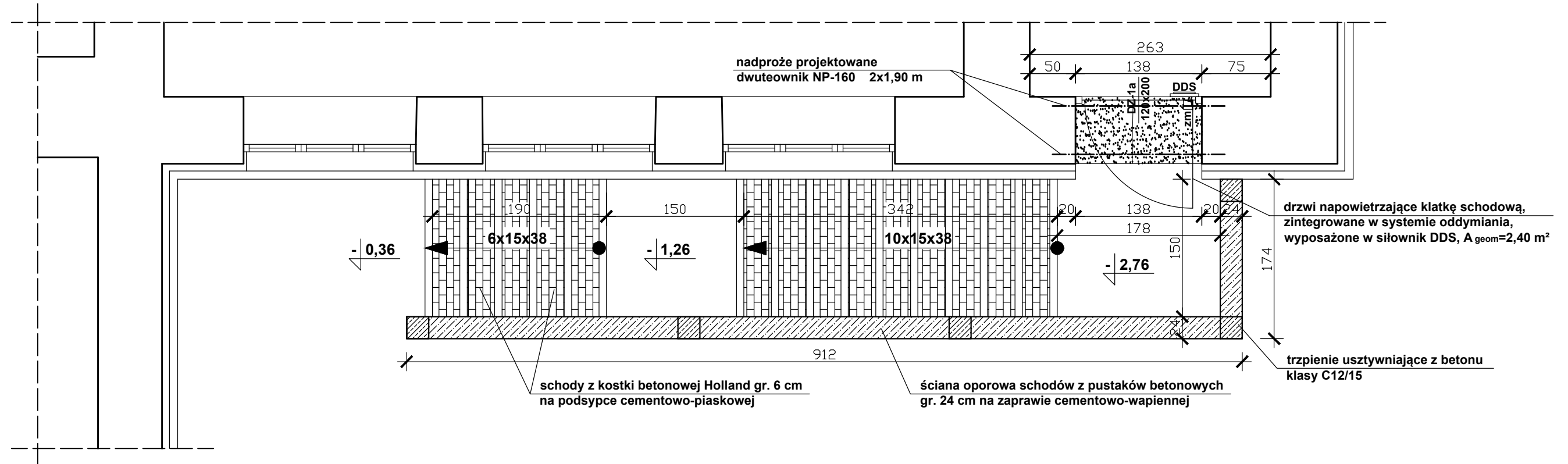
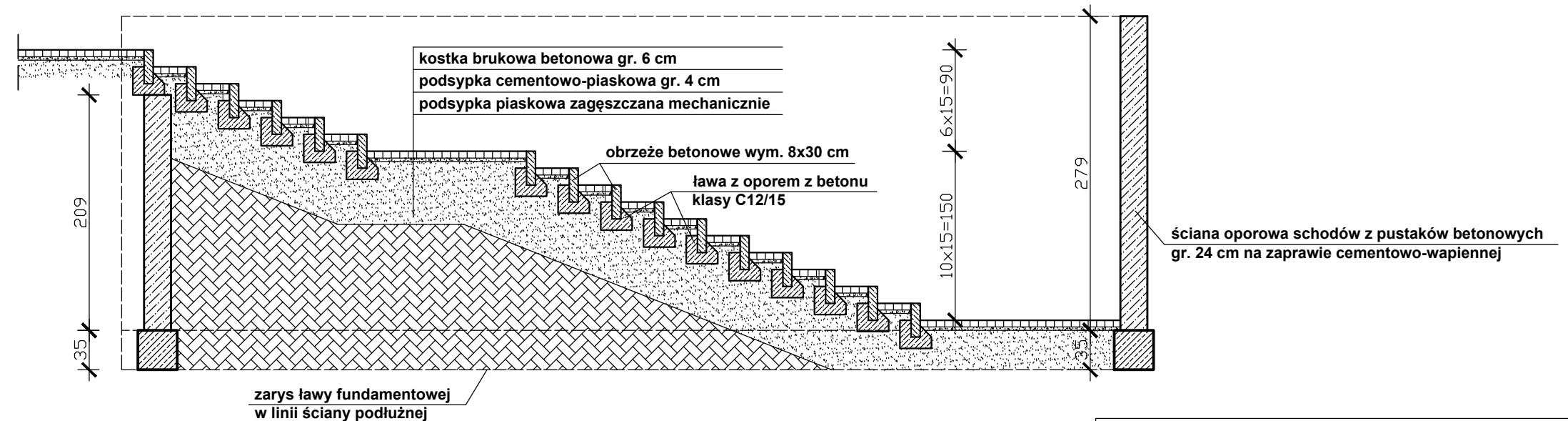


RZUT POZIOMY

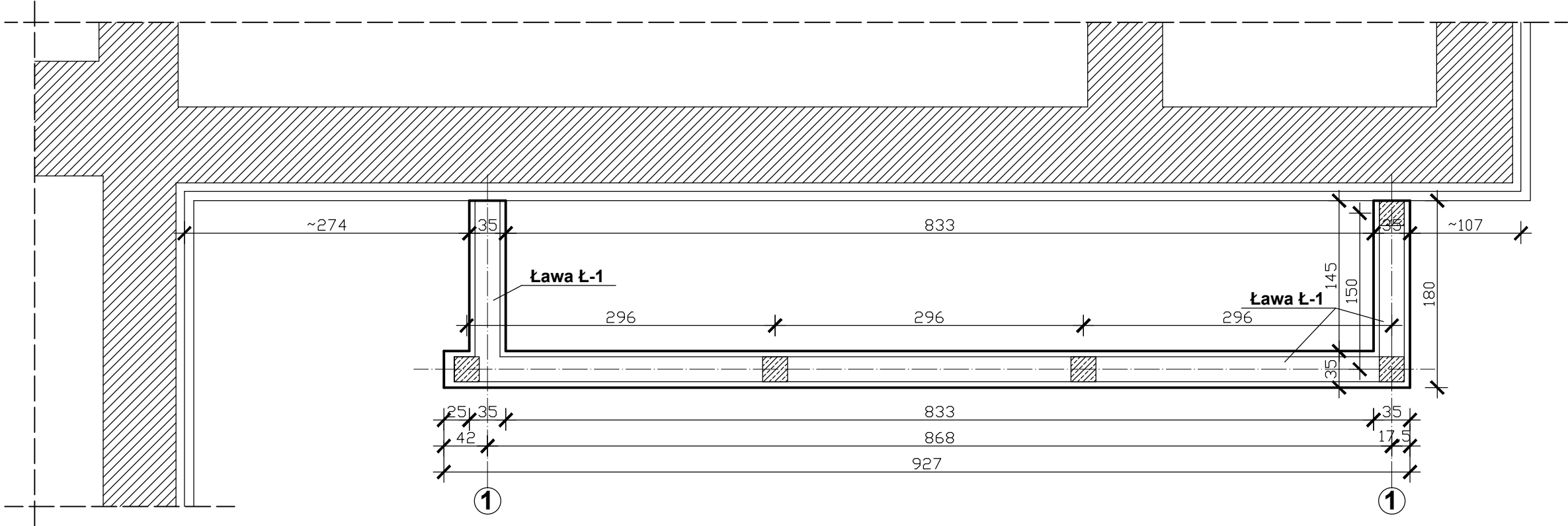


PRZEKRÓJ

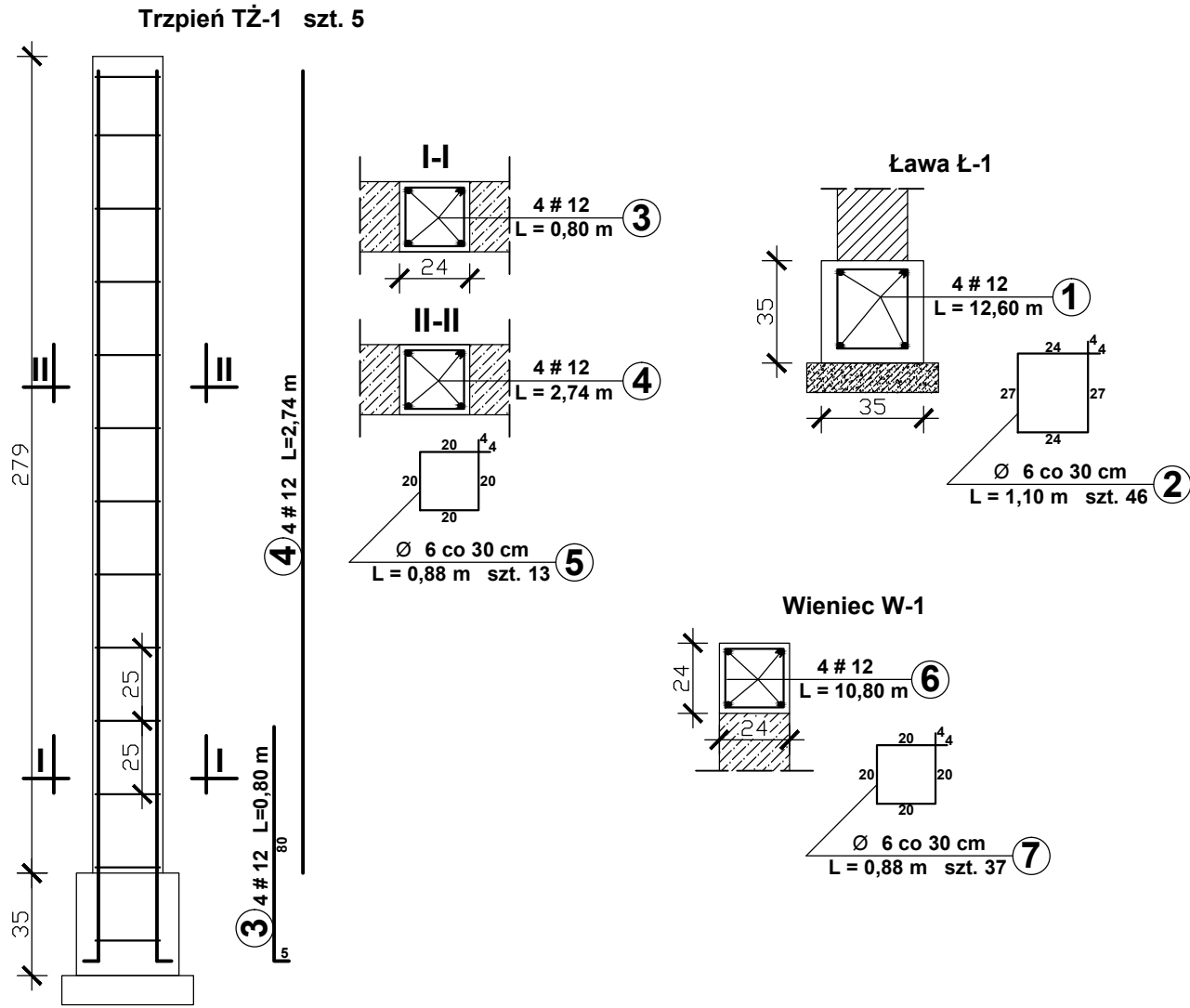


		PROBUD - Usługi Budowlane Piotr Gontarz ul. Widok 10/2 23-400 Biłgoraj	
		Obiekt: Budynek Zespołu Szkolno-Przedszkolnego w Dobrem	
		Adres: ul. Szkolna 3, Dobrze, Gmina Dobrze, Powiat Miński Maz., działka nr ewid. 884, 885, 886/2	
PROJEKT TECHNICZNY		Inwestor: Gmina Dobrze	
		ul. Tadeusza Kościuszki 1, 05-307 Dobrze	
Nazwa rysunku: Schody zewnętrzne: rzut poziomy + przekrój			Skala: 1 : 50
PROJEKTANCI		Nr upraw.	Podpis
Projektował: inż. Marian Olszyński		ANB-513/1/3/84	Data 11.2021
Sprawdził: mgr inż. Paweł Sosiński		LUB/0064/PWOK/09	Nr rys.
Projektował: inż. Piotr Gontarz		LUB/0079/ZOOK/09	K1

RZUT FUNDAMENTÓW



ELEMENTY MONOLITYCZNE skala 1:25



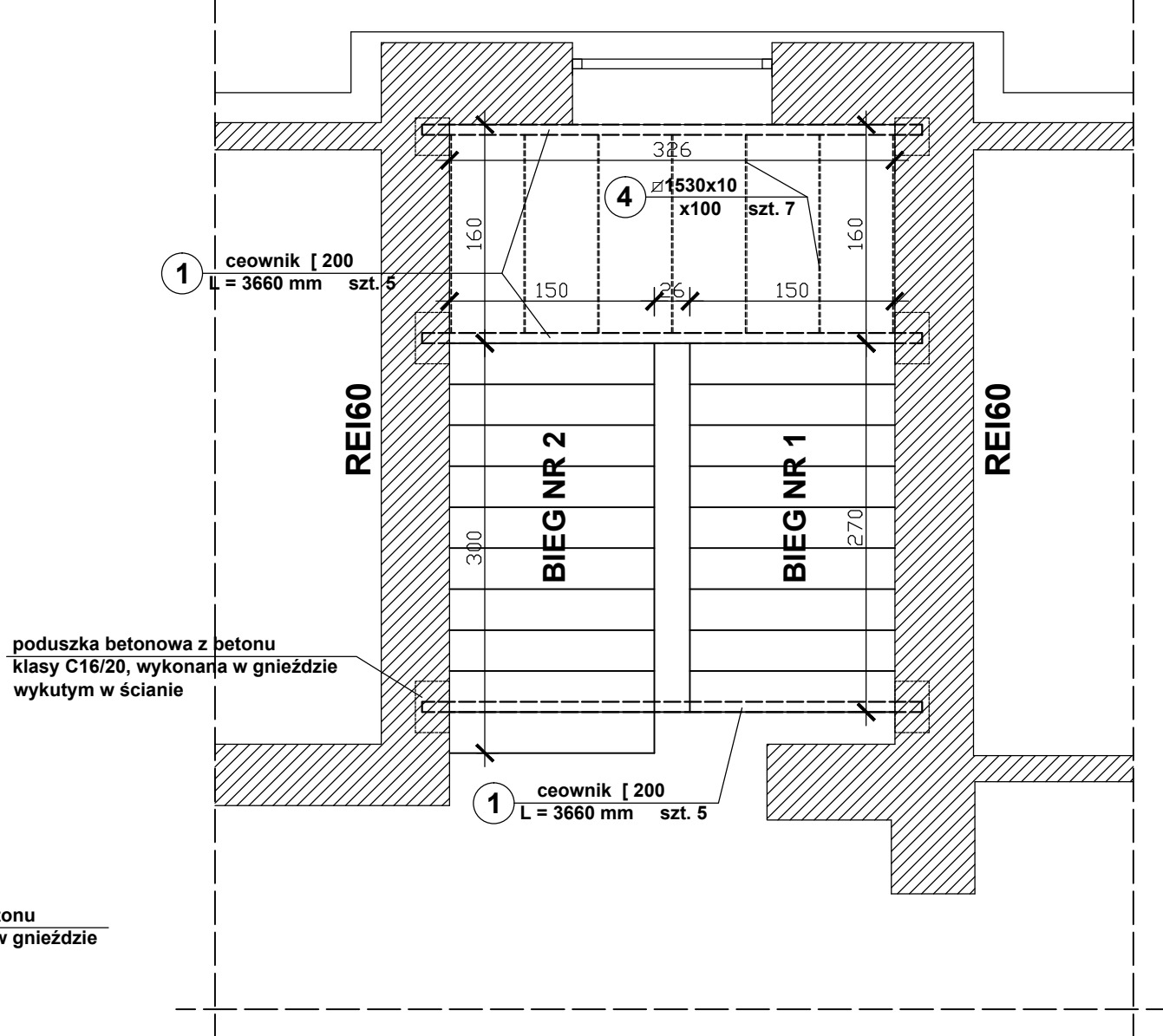
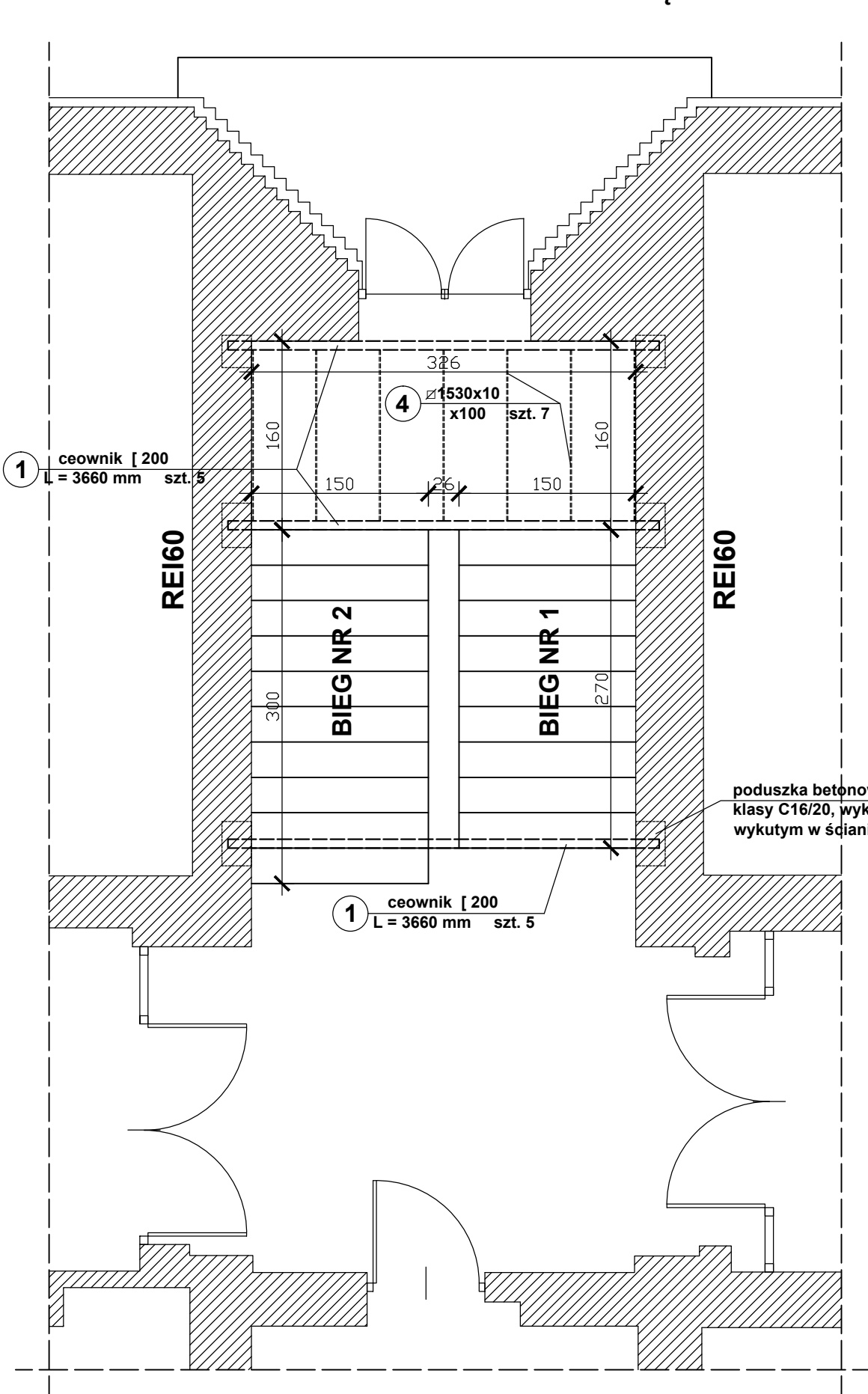
Stal klasy Ø S235JR, # B500SP
Beton klasy C12/15
Otulina c = 20, 50 mm

<div><div>PROBUD</div><div>PROBUD - Usługi Budowlane Piotr Gontarz ul. Widok 10/2 23-400 Biłgoraj</div></div>			
PROJEKT TECHNICZNY	Obiekt:	Budynek Zespołu Szkolno-Przedszkolnego w Dobrem	
	Adres:	ul. Szkolna 3, Dobrze, Gmina Dobrze, Powiat Mińsk Maz., działki nr ewid. 884, 885, 886/2	
	Inwestor:	Gmina Dobrze ul. Tadeusza Kościuszki 1, 05-307 Dobrze	
Nazwa rysunku: Schody zewnętrzne: rzut fundamentów + elementy monolityczne			Skala: 1 : 50
PROJEKTANCI		Nr upraw.	Podpis
Projektował: inż. Marian Olszyński		ANB-513/1/3/84	11.2021 r.
Sprawdził: mgr inż. Paweł Sosiński		LUB/0064/PWOK/09	
Projektował: inż. Piotr Gontarz		LUB/0079/ZOOK/09	
			Nr rys.
			K2

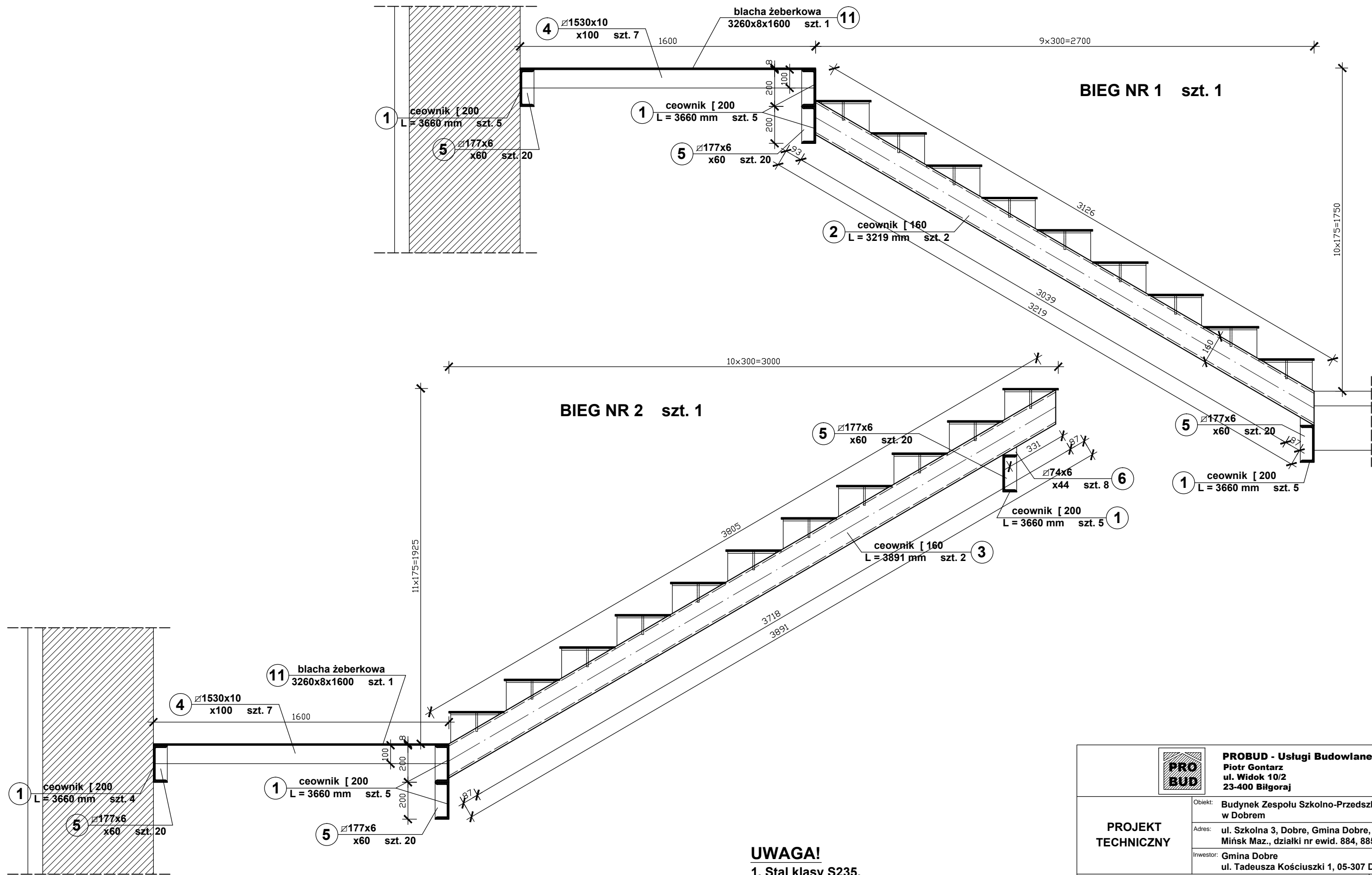
SCHODY WEWNĘTRZNE STALOWE - SCHEMAT
skala 1 : 50

SCHEMAT SCHODÓW - POZIOM PODDASZA

SCHEMAT SCHODÓW - POZIOM PIĘTRA



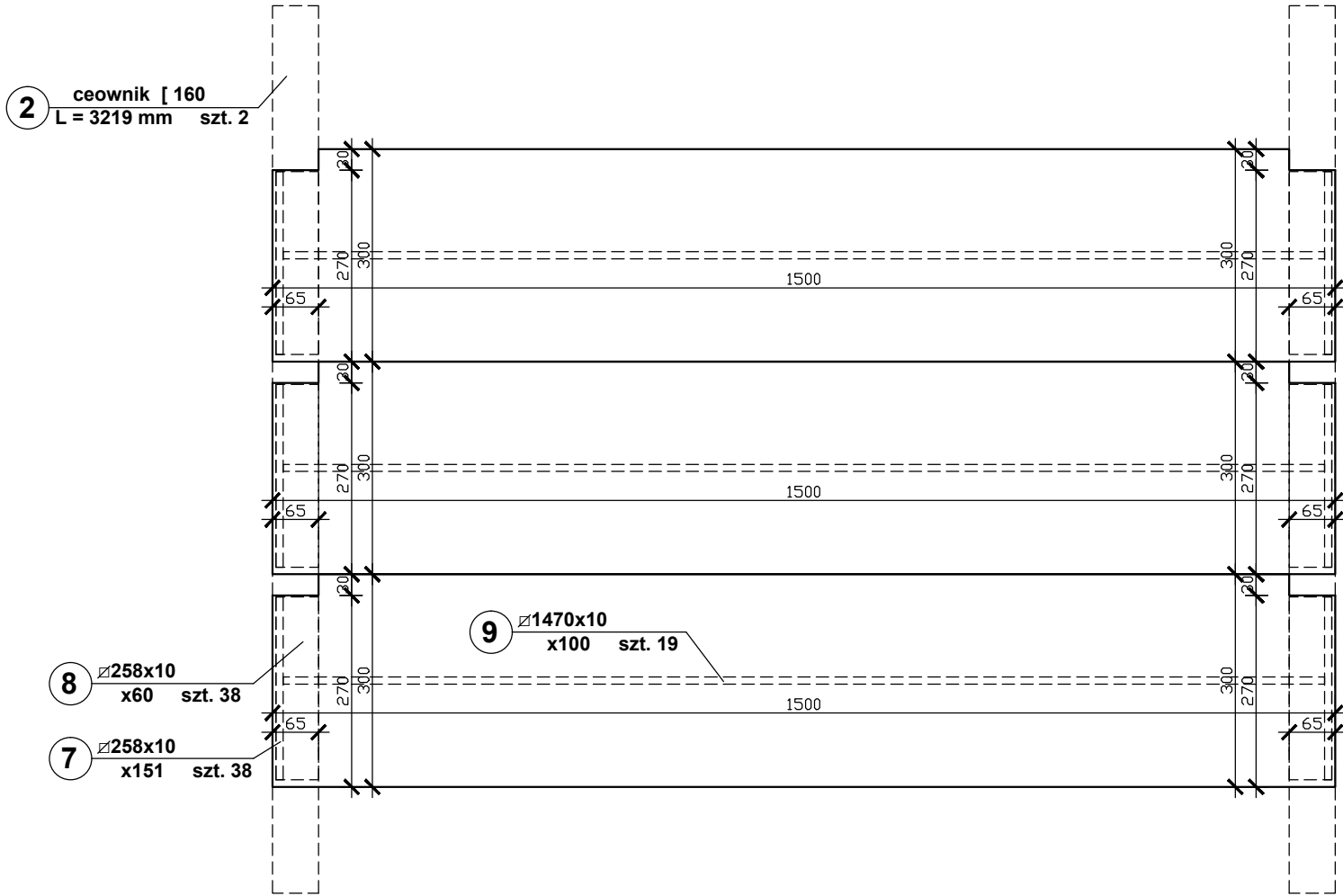
<div><div>PROBUD</div><div>PROBUD - Usługi Budowlane Piotr Gontarz ul. Widok 10/2 23-400 Biłgoraj</div></div>		Obiekt: Budynek Zespołu Szkolno-Przedszkolnego w Dobrem	
PROJEKT TECHNICZNY		Adres: ul. Szkolna 3, Dobre, Gmina Dobre, Powiat Mińsk Maz., działki nr ewid. 884, 885, 886/2	
		Inwestor: Gmina Dobre ul. Tadeusza Kościuszki 1, 05-307 Dobre	
Nazwa rysunku: Schody wewnętrzne stalowe - schemat			Skala: 1 : 50
PROJEKTANCI		Nr upraw.	Podpis
Projektował: inż. Marian Olszyński		ANB-513/1/3/84	11.2021 r.
Sprawdził: mgr inż. Paweł Sosiński		LUB/0064/PWOK/09	
Projektował: inż. Piotr Gontarz		LUB/0079/ZOOK/09	K3



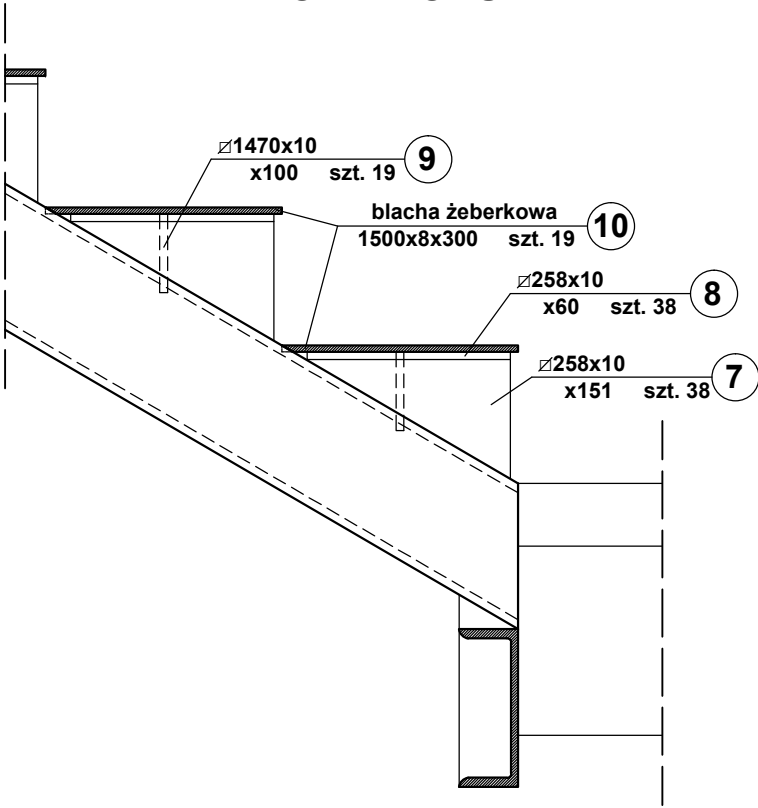
- UWAGA!**
1. Stal klasy S235.
 2. Elektrody ER 1.46.
 3. Połączenia spawane obwodowo na całej długości przylegania elementów.
 4. Spoiny gr. 0,7 g (gdzie g - grubość cieńszego elementu).

PROJEKT TECHNICZNY		PROBUD - Usługi Budowlane Piotr Gontarz ul. Widok 10/2 23-400 Biłgoraj	
Nazwa rysunku: Konstrukcja biegów i spocznika schodów ewakuacyjnych		Skala: 1 : 20	
Projektanci: inż. Marian Olszyński		Nr upraw.: ANB-513/1/3/84	Data: 11.2021 r.
Sprawdził: mgr inż. Paweł Sosiński		LUB/0064/PWOK/09	Nr rys.: K4
Projektował: inż. Piotr Gontarz		LUB/0079/ZOOK/09	

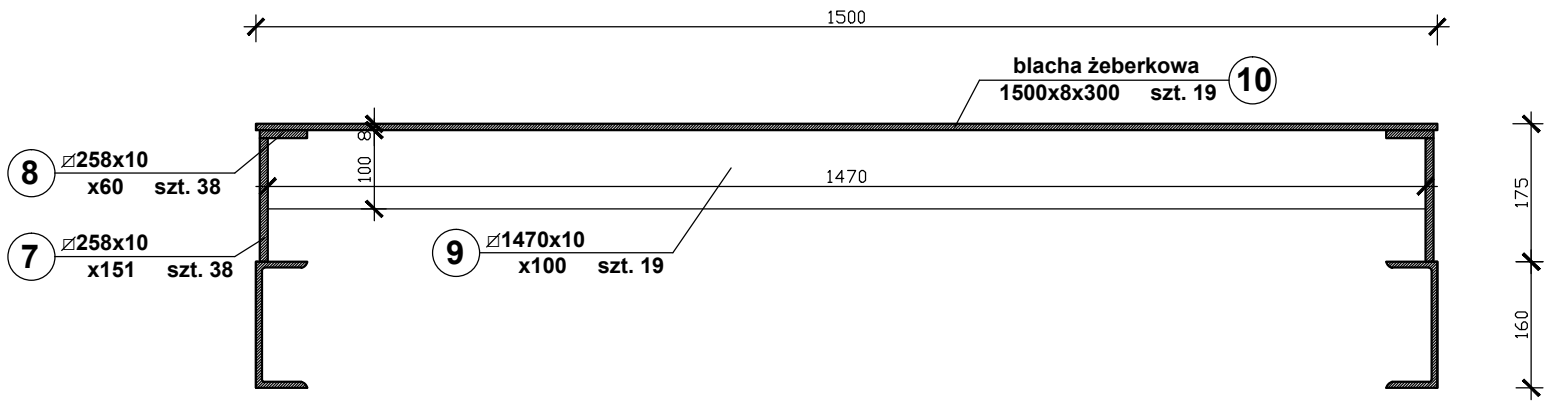
WIDOK Z GÓRY



WIDOK Z BOKU



WIDOK Z PRZODU

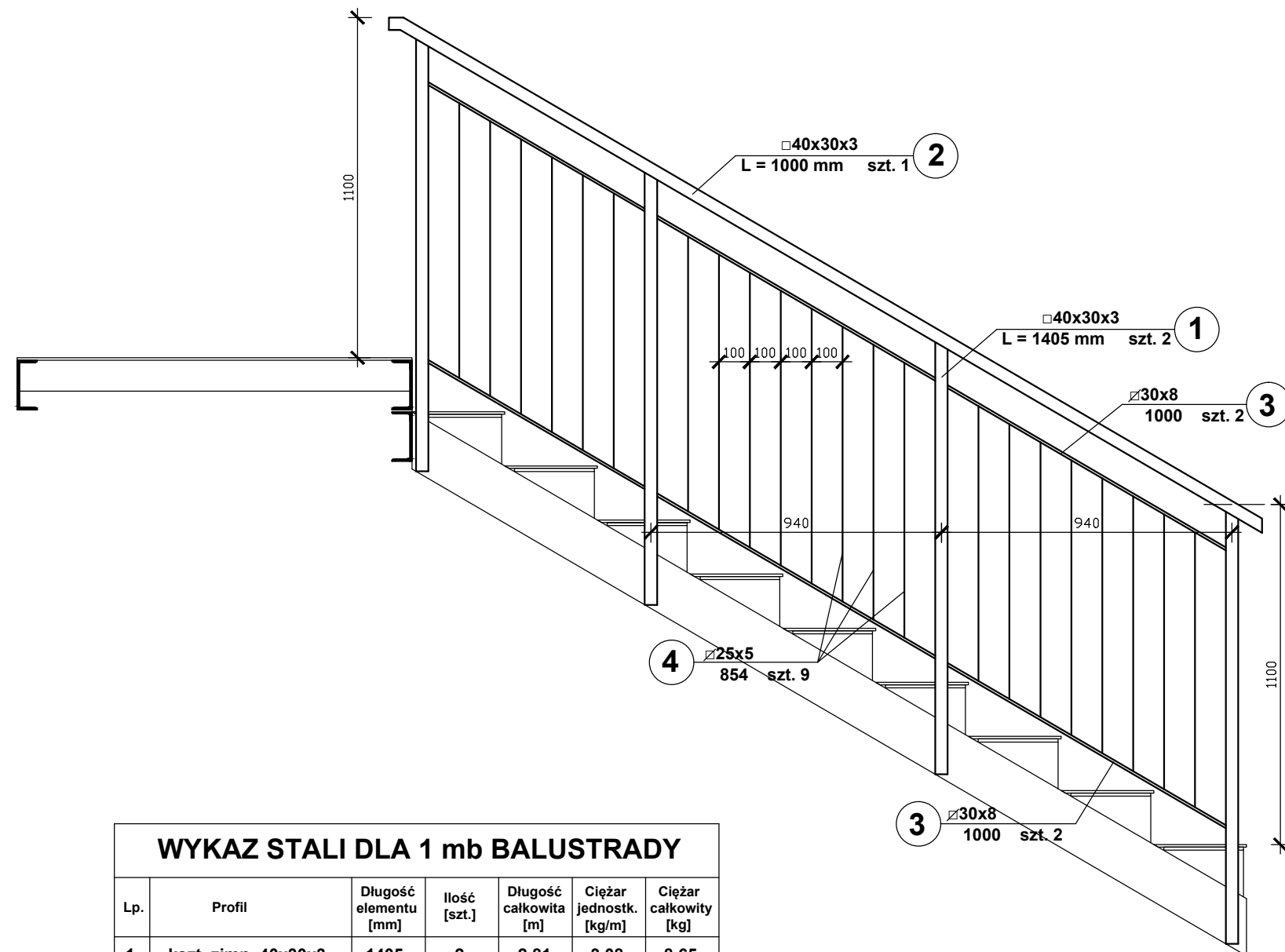


UWAGA!

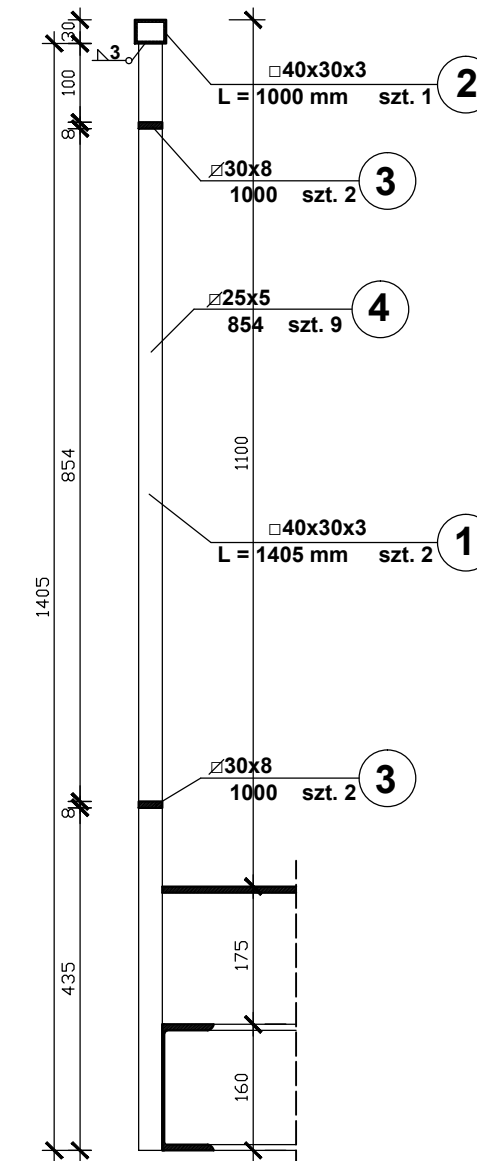
1. Stal klasy S235.
2. Elektrody ER 1.46.
3. Połączenia spawane obwodowo na całej długości przylegania elementów.
4. Spoiny gr. 0,7 g (gdzie g - grubość cieńszego elementu).

		PROBUD - Usługi Budowlane Piotr Gontarz ul. Widok 10/2 23-400 Biłgoraj	
PROJEKT TECHNICZNY	Obiekt:	Budynek Zespołu Szkolno-Przedszkolnego w Dobrem	
	Adres:	ul. Szkolna 3, Dobre, Gmina Dobre, Powiat Mińsk Maz., działki nr ewid. 884, 885, 886/2	
	Inwestor:	Gmina Dobre ul. Tadeusza Kościuszki 1, 05-307 Dobre	
Nazwa rysunku: Szczegół stopni schodów ewakuacyjnych			Skala: 1 : 10
PROJEKTANCI		Nr upraw.	Podpis
Projektował: inż. Marian Olszyński		ANB-513/1/3/84	11.2021 r.
Sprawdził: mgr inż. Paweł Sosiński		LUB/0064/PWOK/09	
Projektował: inż. Piotr Gontarz		LUB/0079/ZOOK/09	
			Nr rys. K5

SZCZEGÓŁ BALUSTRADY
skala 1 : 10



WYKAZ STALI DLA 1 mb BALUSTRADY						
Lp.	Profil	Długość elementu [mm]	Ilość [szt.]	Długość całkowita [m]	Ciężar jednostk. [kg/m]	Ciężar całkowity [kg]
1.	kszt. zimn. 40x30x3	1405	2	2,81	3,08	8,65
2.	kszt. zimn. 40x30x3	1000	1	1,00	3,08	3,08
3.	plaskownik 30x8	1000	2	2,00	1,88	3,76
4.	plaskownik 25x5	854	9	7,69	0,98	7,53
	Dodatek na spoiny 1,5%					0,35
	RAZEM					23,37



UWAGA!

1. Stal klasy S235.
2. Elektrody ER 1.46.
3. Połączenia spawane obwodowo na całej długości przylegania elementów.
4. Spoiny gr. 0,7 g (gdzie g - grubość cieńszego elementu).

<div style="text-align: center;">  </div> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;"> PROBUD - Usługi Budowlane Piotr Gontarz ul. Widok 10/2 23-400 Biłgoraj </div>		PROBUD - Usługi Budowlane Piotr Gontarz ul. Widok 10/2 23-400 Biłgoraj	
		Objekt: Budynek Zespołu Szkolno-Przedszkolnego w Dobrem	
		Adres: ul. Szkolna 3, Dobrze, Gmina Dobrze, Powiat Miński Maz., działka nr ewid. 884, 885, 886/2	
<div style="text-align: center; font-size: 24px; font-weight: bold;">PROJEKT TECHNICZNY</div>		Investor: Gmina Dobrze	
		ul. Tadeusza Kościuszki 1, 05-307 Dobrze	
Nazwa rysunku: Balustrada schodów ewakuacyjnych			Skala: 1 : 20
<div style="text-align: center; font-size: 24px; font-weight: bold;">PROJEKTANCI</div>		Nr upraw. ANB-513/1/3/84	Podpis
		Data 11.2021	
Projektował: inż. Marian Olszyński		Nr rys. K6	
Sprawdzał: mgr inż. Paweł Sosiński		LUB/0064/PWOK/09	
Projektował: inż. Piotr Gontarz		LUB/0079/ZOOK/09	