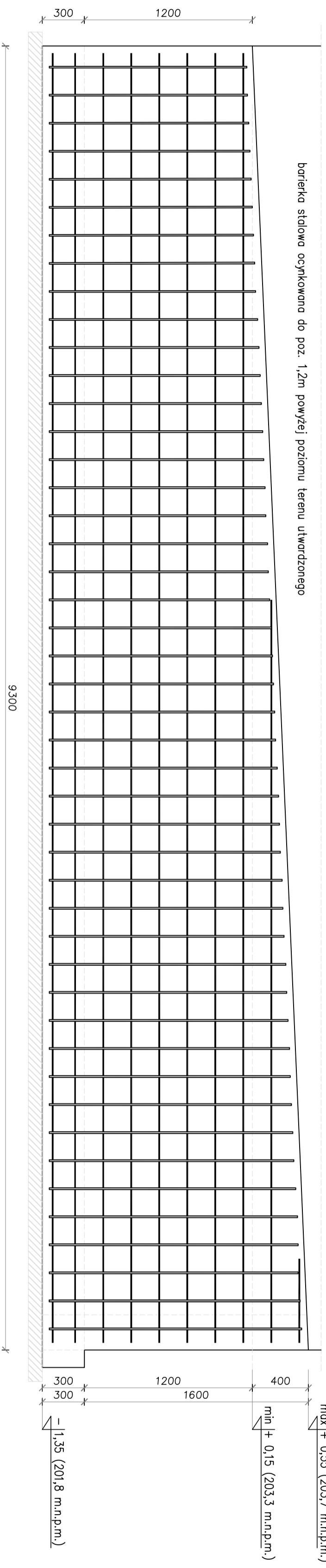


Poz. Ś0-3 L=9,3m
 ŚCIANA OPOROWA
 SKALA 1:25

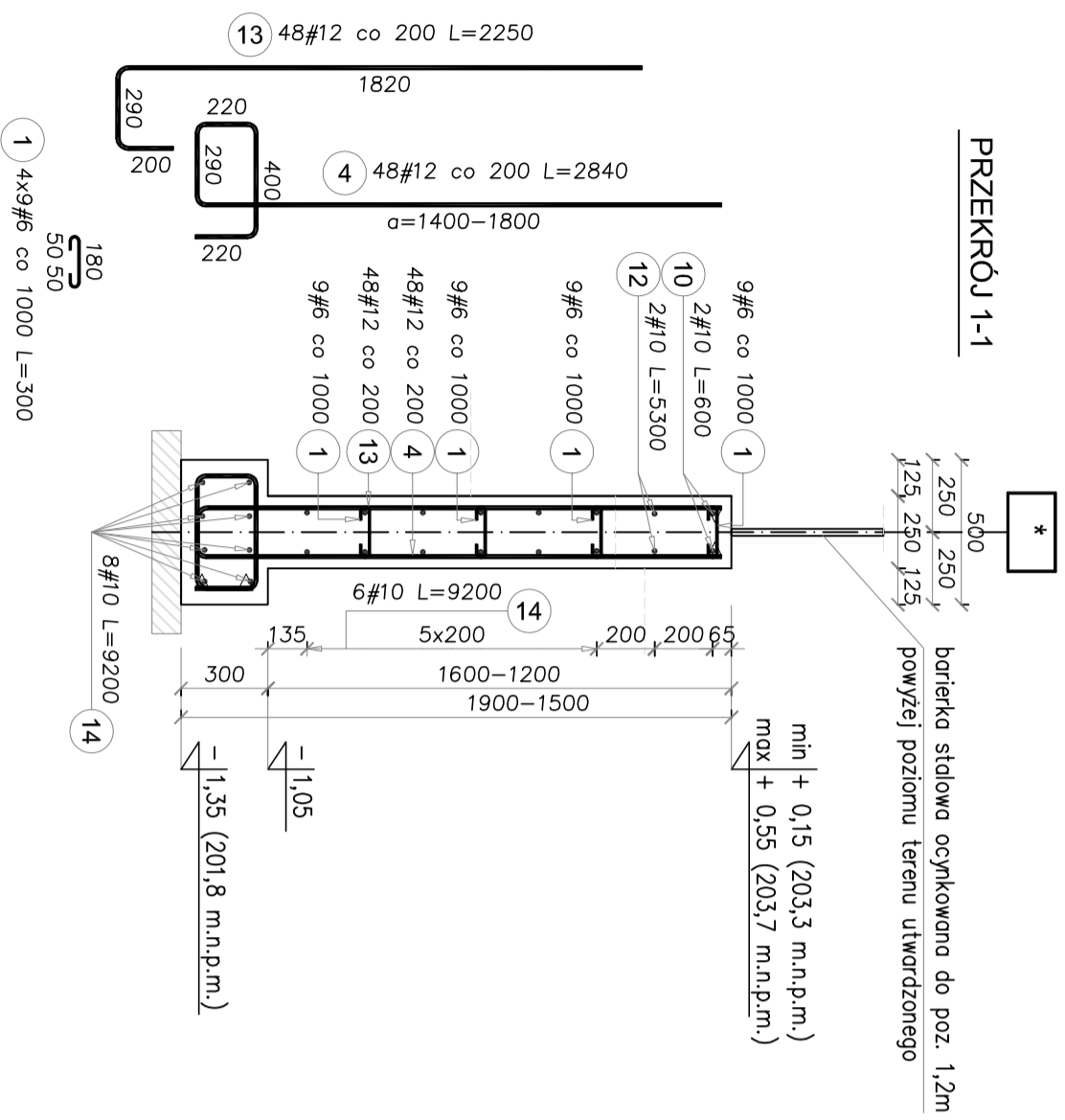
WIDOK ŚCIANY OPOROWEJ

1-1

barierka siłowa ocynkowana do poz. 1,2m powyżej poziomu terenu utwardzonego



PRZEKRÓJ 1-1



Elementy	Nazwa	Ilość	Nr pręta	Średnica	Długość (m)	Ilość prętów		Długość całkowita pręta (m)		
						w elemencie	ogółem	# 6	# 10	# 12
Poz. Ś0-3	1	1	1	6	0,30	36	36	10,80		
			4	12	2,84	48	48		136,32	
			10	10	0,60	2	2		1,20	
			12	10	5,30	2	2		10,60	
			13	12	2,25	48	48			108,00
			14	10	9,20	14	14			128,80
Długość wg średnic (m)								10,80	140,60	244,32
Masa 1 m pręta (kg/m)								0,22	0,62	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)								2,40	86,75	216,96
Masa łączna wg gatunku stali (kg)									306,10	
Ogółem (kg)										306,10
* Average length										

UWAGI OGÓLNE:

- 1) Pod fundamentem wykonać warstwę chudego betonu C12/15 grubości 10cm oraz posypkę płaskową zagęszczoną do $l_s=0,98$.
- 2) Minimalny zakład prętów podłużnych 50cm.
- 3) Zastosować dozbrojenia w połączeniach ścian oporowych wg detalu.

PROJ-BUD
 BIUROPROJEKTOWO-BUDOWLANE
 Sebastian Ściec

Osiedle Młodych 18/59, 39-120 Śędziszów Młp.
 biuro adres: ul. Armii Krajowej 4, Śędziszów Młp.
 tel. 693-136-890, 697-606-279
 NIP 818-154-36-93, REGON 180828593

Nazwa i adres inwestycji:
BUDOWY SZKOLY PODSTAWOWEJ WRAZ Z SALĄ GIMNASTYCZNA I ZAPLECZEM TECHNICZNYM ORAZ NIEZBEDNA INFRASTRUKTURA TECHNICZNA NA DZ. NR EWID. 653/10, 656/1 W OBRĘBIE EVIDENCYJNYM ROPCZYCE - WITKOWICE.

Temat rysunku:
ŚCIANY OPOROWE

Projektował:
 mgr inż. Bartosz Krzeszowiec

Uprawnienia bud.:
 PDK/0168/POC/K/09

Sprawił:
 mgr inż. Janina Marć

Opracował:
 mgr inż. Sebastian Ściec

mgr inż. Wojciech Krzeszowiec

Data:
 20.08.2020r.

Nr rysunku:
 SW-PW-KZ-80

WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE KOPLOWANIE ZABRONIONE.