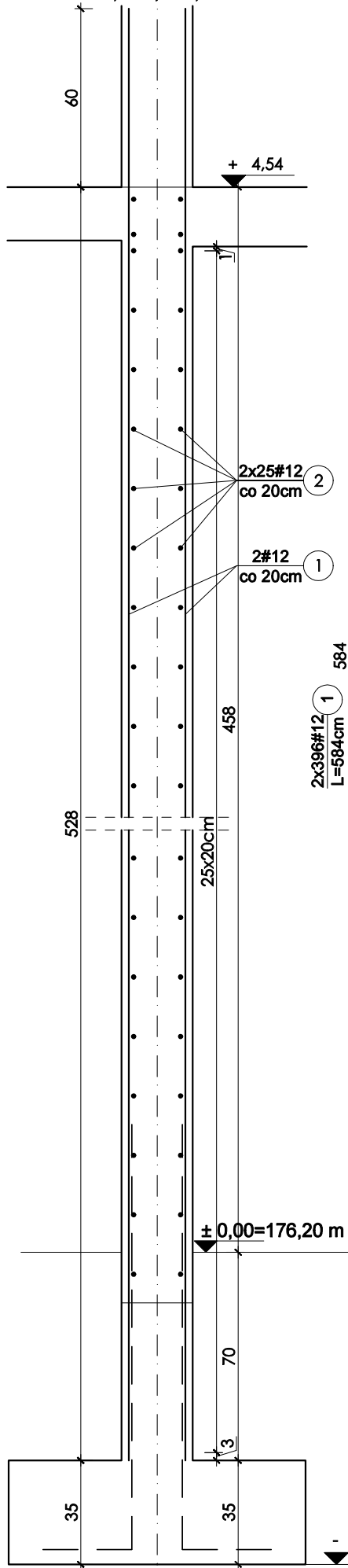


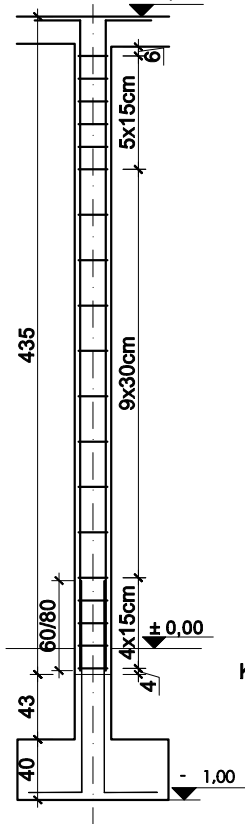
ŚCIANA POZ.1.5.1

L≈78,00 m, H=5,24 m



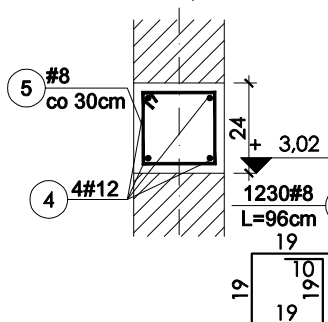
SCHEMAT ZBROJENIA SŁUPÓW

skala 1:50



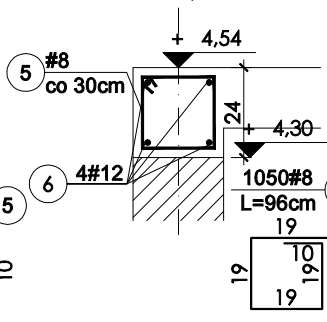
WIENIEC W-1.1

L≈360,00 m



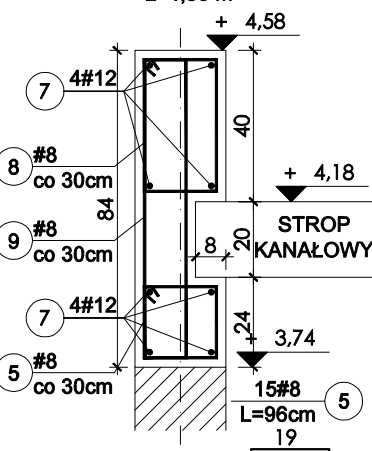
WIENIEC W-1.2

L≈310,00 m



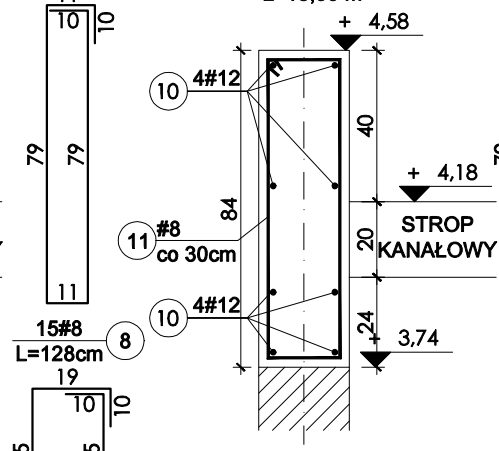
WIENIEC W-1.3

L≈4,50 m



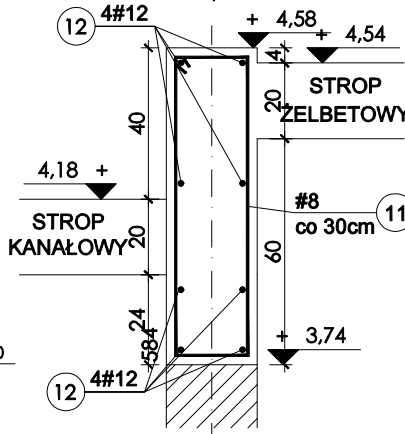
WIENIEC W-1.4

L≈18,00 m



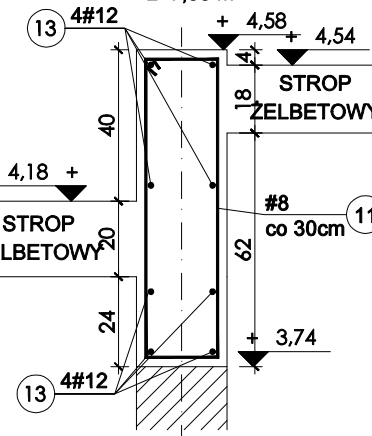
WIENIEC W-1.5

L≈6,60 m



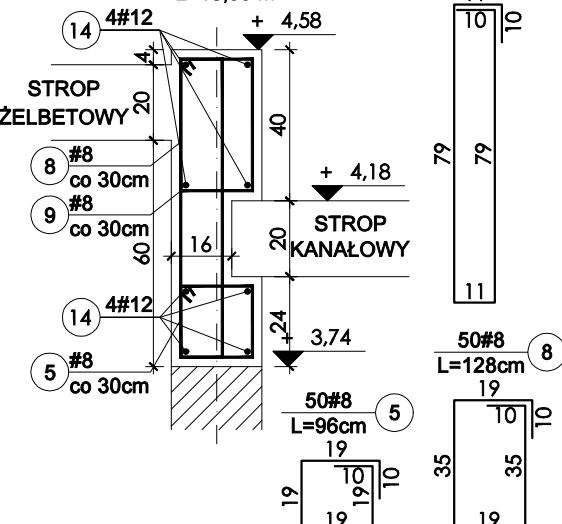
WIENIEC W-1.7

L≈7,55 m



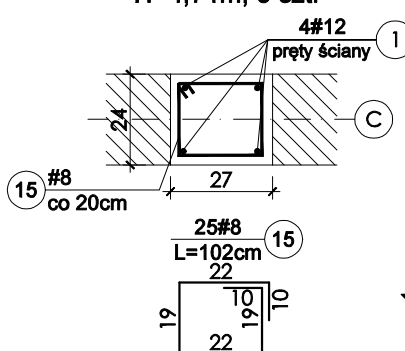
WIENIEC W-1.8

L≈15,00 m



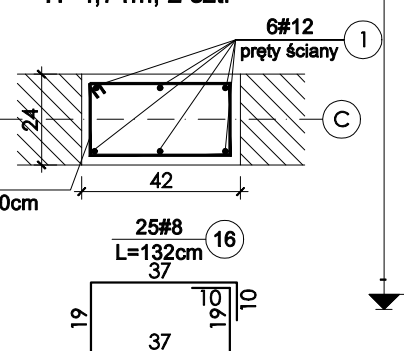
POZ.1.3.15

H=4,71m, 5 szt.



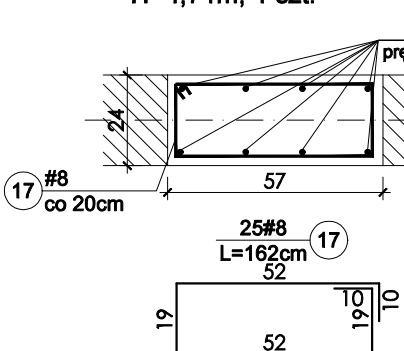
POZ.1.3.16

H=4,71m, 2 szt.



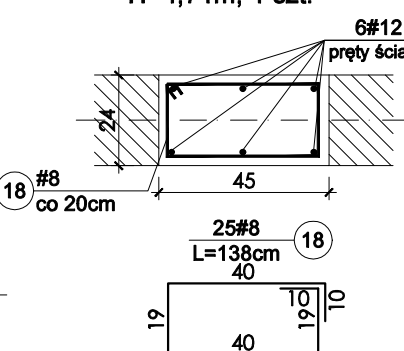
POZ.1.3.17

H=4,71m, 1 szt.



POZ.1.3.18

H=4,71m, 1 szt.



WYKAZ ZBROJENIA

Nr pręta	Średnica [mm]	Liczba [szt.]	Długość [cm]	Długość całkowita [m]					
				B500SP					
				8	10	12	16	18	20
1	12	792	584			4625			
2	12	1	477523			4775			
3	12	792	120			950,4			
4	12	1	158400			1584			
5	8	2345	96	2251					
6	12	1	136400			1364			
7	12	1	3740			37,4			
8	8	65	128	83,2					
9	8	65	200	130					
10	12	1	15426,4			154,3			
11	8	112	216	241,9					
12	12	1	5808			58,08			
13	12	1	6644			66,44			
14	12	1	13068			130,7			
15	8	125	102	127,5					
16	8	50	132	66					
17	8	25	162	40,5					
18	8	25	138	34,5					
Długość w g średnic [m]				2975	0	13746	0	0	0
Masa 1 m pręta [kg/m]				0,395	0,617	0,888	0,58	1,58	2,47
Masa łączna w g średnic [kg]				1175	0	12206	0	0	0
Masa łączna stali [kg]				13381					

UWAGI

- PROJEKT ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPISEM TECHNICZNYM.
- WSZYSTKIE WYMIARY ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE.
- RYSunek ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI ARCHITEKTURY I INSTALACJI.
- POZIOMY ZWERYFIKOWAĆ Z PROJEKTEM ARCHITEKTURY.
- PRZEBICIA PRZES ŚCIANY I BELKI, ZWERYFIKOWAĆ Z PROJEKTEM INSTALACJI.
- SŁUPY I TRZPIENIE ŻELBETOWE ŁĄCZYĆ ZE ŚCIANAMI NA STRZĘPIA.
- WYKONYWANIE PRZEBIĆ PRZES ŚCIANY I BELKI, NIE WYKAZANYCH NA RYSUNKACH, WYMAGA AKCEPTACJI PROJEKTANTA.

KONSTRUKCJA

- BETON KLASY C25/30 / C30/37 (WSKAZANE SŁUPY)
- STAL ZBROJENIOWA B500 B
- OTULINA: C_{nom}=25mm
- STAL KSZTAŁTOWA S235

NAZWA PROJEKTU

**ROZBUDOWA ODDZIAŁU
LECZNICZO- REHABILITACYJNEGO
W GRĘBANINIE O NOWY BUDYNEK
WRAZ Z ŁĄCZNIKIEM I
ZAGOSPODAROWANIEM TERENU**

LOKALIZACJA INWESTYCJI

63-604 GRĘBANIN, DZ. NR 666,
OBRĘB 0003, GMINA BARANÓW

INWESTOR

POWIAT KĘPIŃSKI,
UL. KOŚCIUSZKI 5, 63-600 KĘPNO

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

Studio Projektowe Wojciech Ostrowski
ul. Mickiewicza 140/7, 71-153 Szczecin
tel: 500-337-147
mail: ostrowski.konstrukcje@gmail.com

BRANŻA

KONSTRUKCJA

ETAP PROJEKTU

PROJEKT TECHNICZNY

PROJEKTOWAŁ

mgr inż. WOJCIECH OSTROWSKI
upr. bud. ZAP/0008/POOK/12
w spełnieniu konstrukcyjno-budowlanej
do projektowania bez ograniczeń

SPRAWDZIŁ

mgr inż. ŁUKASZ RZEPKA
upr. bud. ZAP/0008/POOK/08
w spełnieniu konstrukcyjno-budowlanej
do projektowania bez ograniczeń

OPRACOWAŁA

mgr inż. MARTYNA BORKOWSKA

NAZWA RYSUNKU

**DETALE PARTERU
WIENCE, ŚCIANY I SŁUPY**

DATA

12/2021

WERSJA RYSUNKU

2

FORMAT

A3

SKALA

1:20

NR RYSUNKU

K-15

© Projekt ten chroniony jest prawem zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim.
Wszelkie kopiowanie, powielanie, odstępowanie i dokonywanie zmian bez
zgody autora jest niedozwolone i podlega karze.
© This drawing is copyright