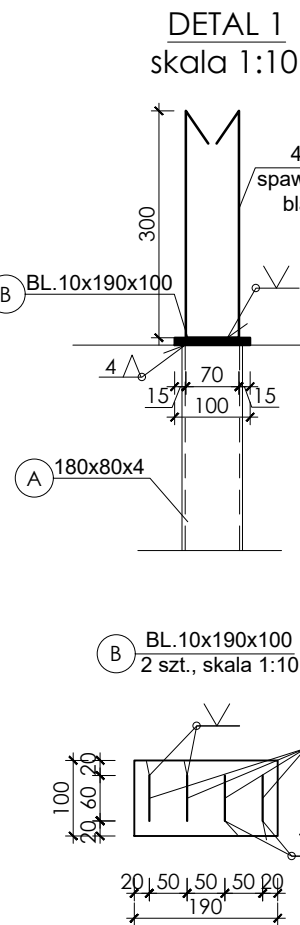
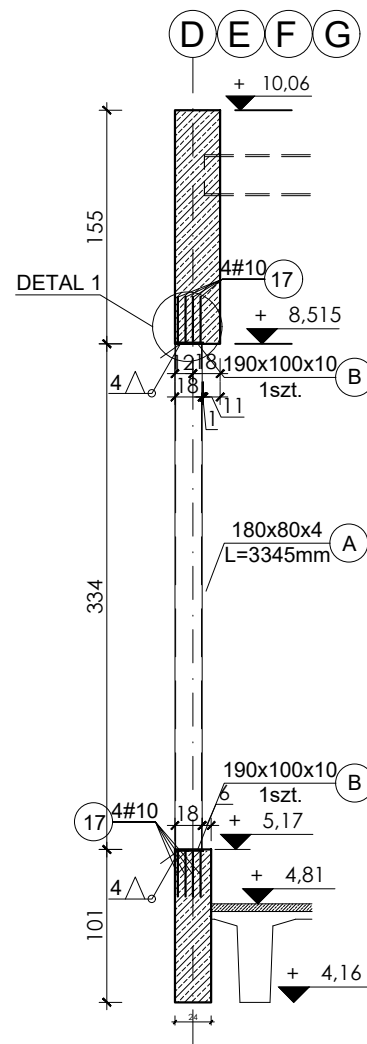
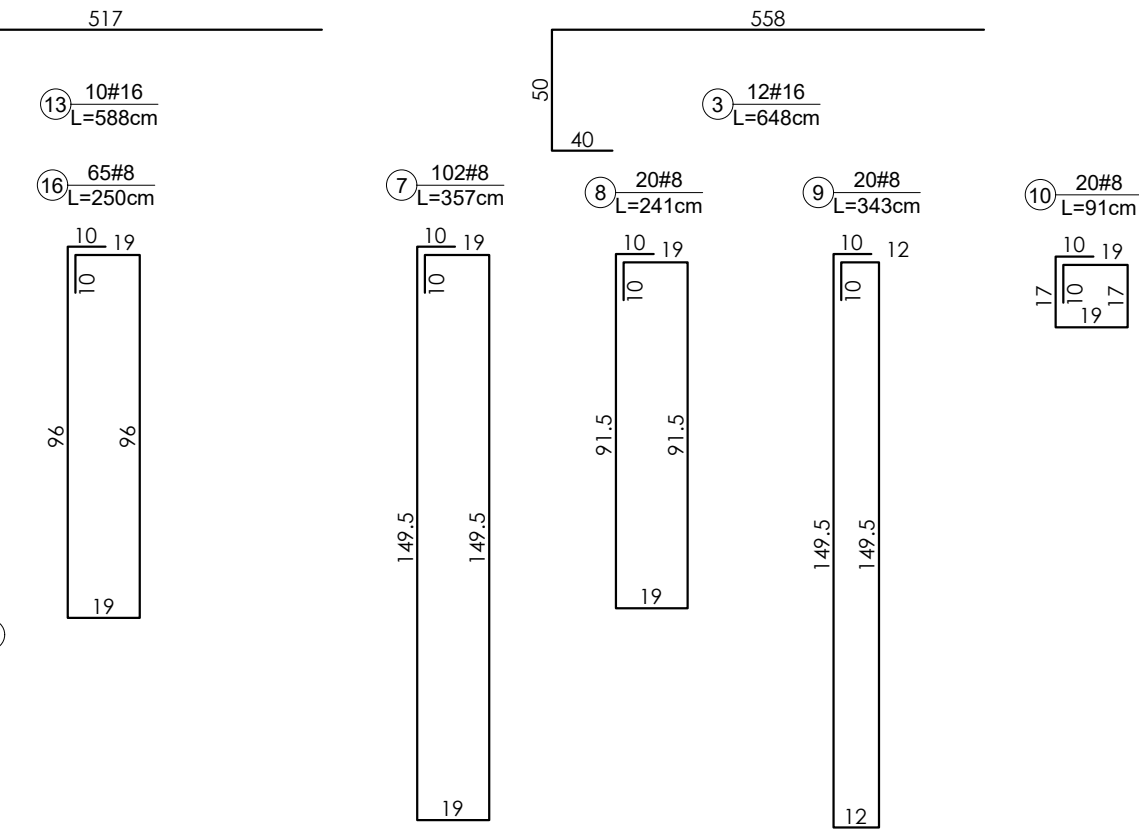
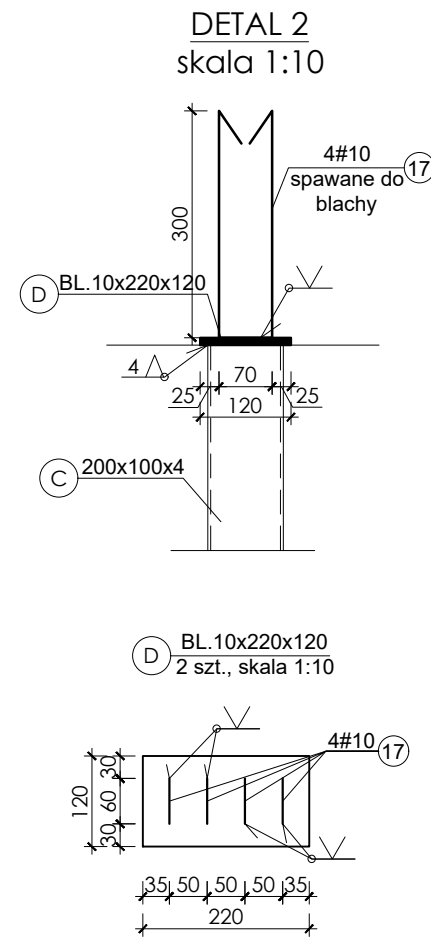
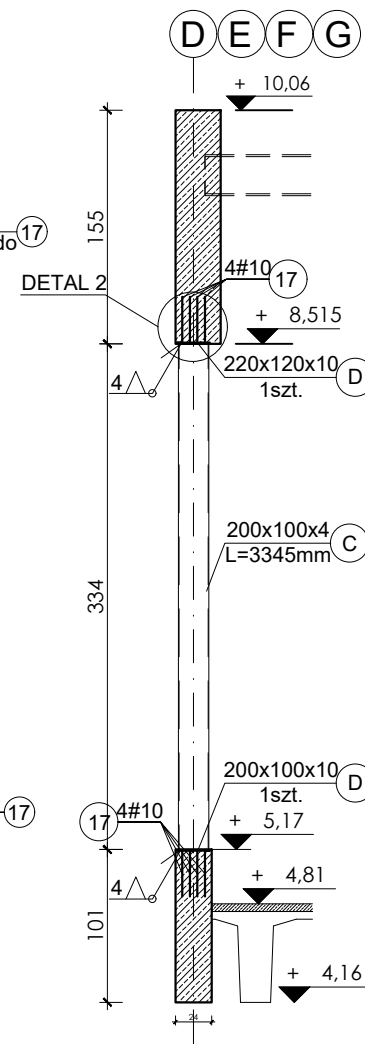


POZ-2.3.6  
H=3345mm / 32szt.  
skala 1:50

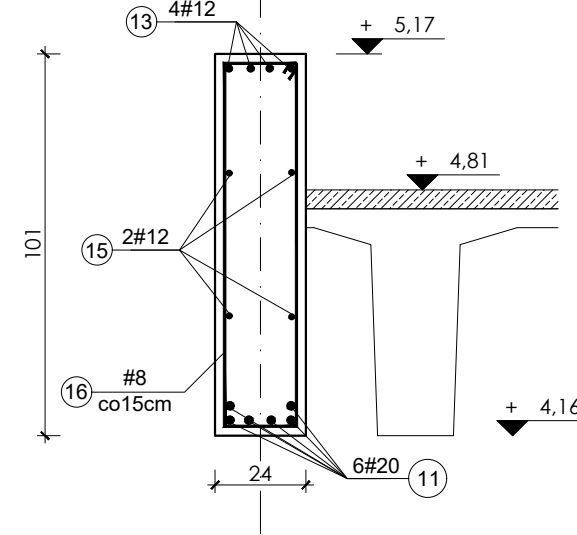
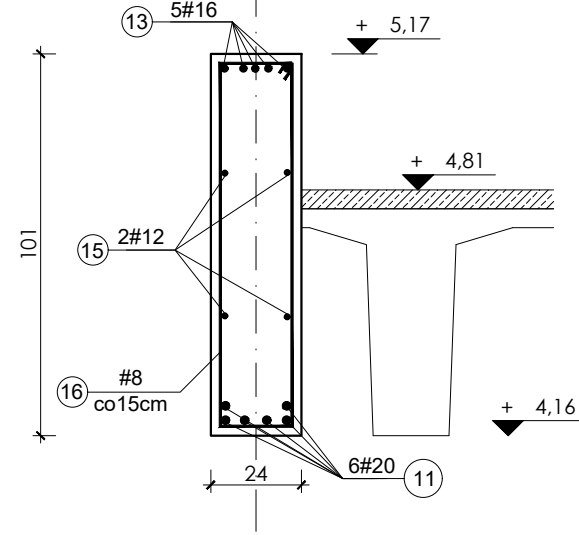
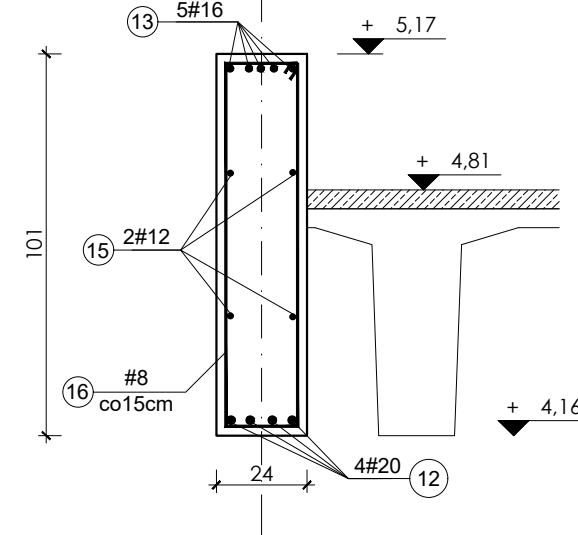


POZ-2.3.5  
H=3345mm / 8szt.  
skala 1:50



WYKAZ ZBROJENIA											
Nr pręta	Średnica [mm]	Liczba [szt.]	Długość [cm]	Długość całkowita [m]							
				A-O		A-III/V B500SP					
				6	8	8	10	12	16	20	25
1	20	32	1200								
2	20	32	220							384	
3	16	48	648							70,4	
4	16	16	738							311,04	
5	12	48	720					345,6		118,08	
6	12	80	150					120			
7	8	408	357			1456,56					
8	8	80	241			192,8					
9	8	80	343			274,4					
10	8	80	91			72,8					
11	20	24	1200							288	
12	12	32	220					70,4			
13	16	40	588						235,2		
14	12	16	780								
15	8	1	5816,8			58,168			124,8		
16	8	65	250			162,5					
17	10	320	77				246,4				
Długość wg średnic [m]				0	0	2217,23	246,4	660,8	664,32	742,4	0
Masa 1 m pręta [kg/m]				0,222	0,395	0,395	0,617	0,888	1,58	2,47	3,85
Masa łączna wg średnic [kg]				0	0	875,805	152,029	586,79	1049,63	1833,73	0
Masa łączna wg gatunków stali [kg]				0		4498					
Ogółem [kg]				4498							

WYKAZ STALI							
Nr	Przekrój [mm]	Długość [m]	Ilość [szt.]	M. jedn. [kg/m]	Masa 1szt. [kg]	Masa łączna [kg]	STAL gatunek
A	RP 180x80x4	3,35	32	15,50	51,85	1658,12	S235
B	BL 10x190	0,10	64	14,90	1,49	95,36	S235
C	RP 200x100x4	3,35	8	18,20	60,88	487,03	S235
D	BL 10x220	0,12	16	17,27	2,07	33,16	S355
Razem						2274,67	
Dodatek 1,8 % na spoiny						40,94	
Masa łączna						2316	



- UWAGI**
- WSZYSTKIE WYMIARY ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE
  - RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI ARCHITEKTURY I INSTALACJI
  - RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPISEM TECHNICZNYM KONSTRUKCJI
  - WYKONANIE PRZEBIĆ PRZEZ BELKI, NIE WYKAZANYCH W PROJEKCIE, WYMAGA ZGODY PROJEKTANTA.

- KONSTRUKCJA**
- BETON KLASY C30/37
  - STAŁ ZBROJENIOWA B500SP
  - OTULINA: Cnom=25mm

REWIZJA R-1 / 14.07.2020

NAZWA PROJEKTU  
**BUDOWA BUDYNKU  
MIĘDZYWYDZIAŁOWEGO CENTRUM  
DYDAKTYKI WRAZ Z NIEZBEDNĄ  
INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ  
ORAZ ZAGOSP. TERENU**

LOKALIZACJA INWESTYCJI  
PLAC POLSKEGO CZERWONEGO KRZYŻA,  
71-244 SZCZECIN,  
NR EW. 18/2, OBRĘB 2061 SZCZECIN

INWESTOR  
POMORSKI UNIWERSYTET MEDYCZNY W  
SZCZECINIE,  
UL. RYBACKA 1, 70-204 SZCZECIN

JEDNOSTKA PROJEKTOWA  
Studio Projektowe Wojciech Ostrowski  
ul. Mickiewicza 140/7, 71-153 Szczecin  
tel: 500-337-147  
mail: wojciech.ostrowski@kbwo.pl

BRANŻA  
KONSTRUKCJA

FAZA PROJEKTU  
PROJEKT WYKONAWCZY

PROJEKTOWAŁ  
mgr inż. WOJCIECH OSTROWSKI  
upr. bud. ZAP/0006/POK/12  
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej  
do projektowania bez ograniczeń

SPRAWDZIŁ  
mgr inż. LUKASZ RZEPKA  
upr. bud. ZAP/0008/POK/08  
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej  
do projektowania bez ograniczeń

OPRACOWAŁA  
mgr inż. MARTYNA GRUSZEWSKA

NAZWA RYSUNKU  
**BELKI PARTERU I PIĘTRA  
POZ.1.2.19 i POZ.2.2.7**

DATA  
05/2020  
ETAP PROJEKTU  
APR-1/P-4

FORMAT  
420x720  
SKALA  
1:20  
NR RYSUNKU  
K-49/R-1

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