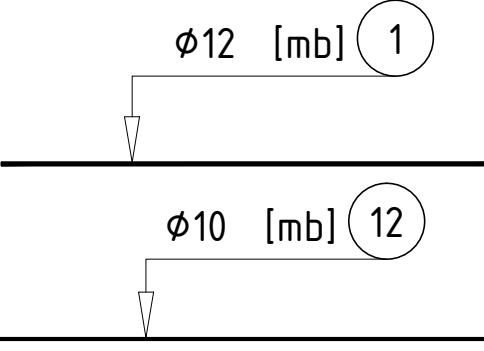
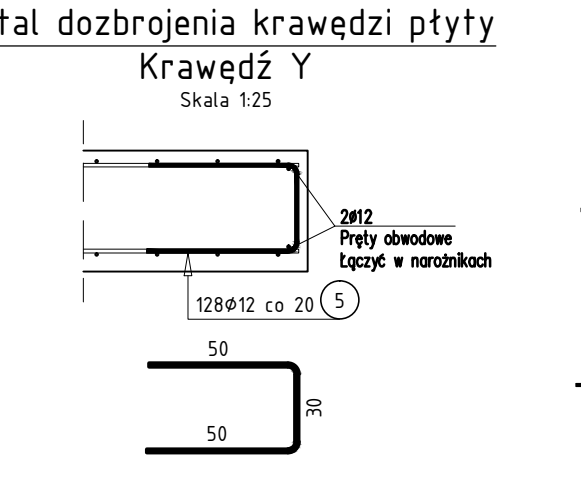
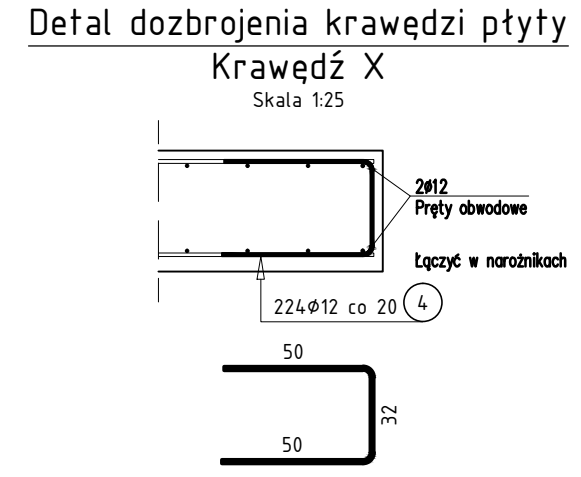
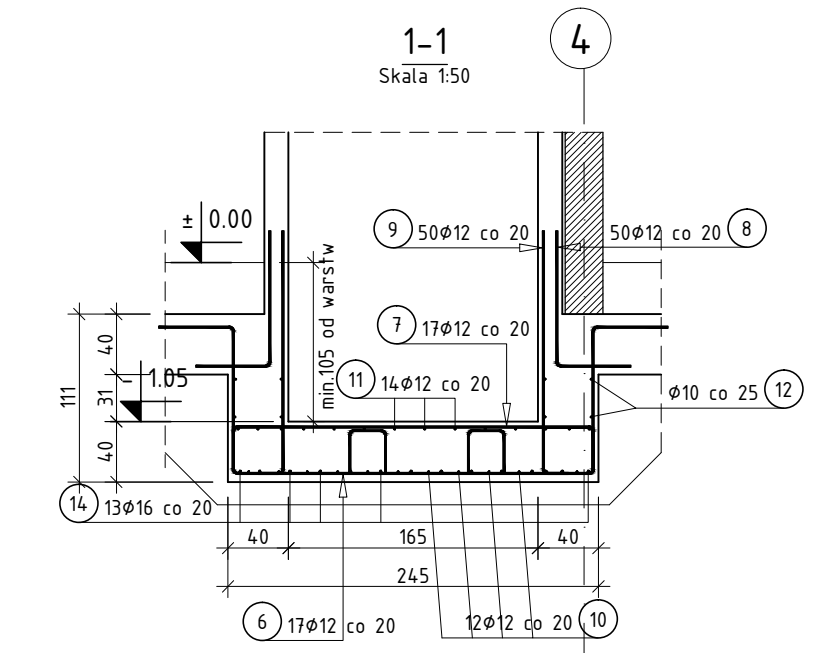


Pozycja	Schemat (cm)	Średnica (cm)	Długość (cm)	Ilość ogółem	Długość całkowita (m)	Długość całkowita wg typów stali i śr. pręta (m)			Uwagi
						Ø 10	Ø 12	Ø 16	
1	62700	12	62700	1	6271,00		6271,00		[mb]
2	553	16	553	112	619,36			619,36	
3	110	12	410	224	918,40		918,40		
4	110	12	132	224	295,68		295,68		
5	110	12	130	128	166,40		166,40		
6	110	12	501	15	75,15		75,15		
7	110	12	265	15	39,75		39,75		
8	110	12	140	64	89,60		89,60		
9	110	12	178	50	89,00		89,00		
10	110	12	586	12	70,32		70,32		
11	110	12	350	12	42,00		42,00		
12	110	10	6400	1	64,00	64,00			[mb]
13	110	12	141	562	792,42		792,42		
14	110	16	430	11	47,30			47,30	
Długość wg średnic (m)						64,00	884,972	666,66	
Masa jednostkowa pręta (kg/m)						0,62	0,89	1,58	
Masa łączna wg średnic (kg)						39,49	785,55	1053,32	
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							8951,36		
Ogółem (kg)							8951,36		

Uwaga! Zestawienie dla jednego budynku

MATERIAŁY:
BETON: C25/30 (B30), XC2
STAL ZBROJENIOWA:
A-III (B500SP-EPSTAL) - KLASA CIĄGLIWOŚCI C

- UWAGI:
- PRACE WYKONAĆ Z NALEŻYTA STARANNOŚCIĄ ZGODNIE Z OBOWIAZUJĄCYMI PRZEPISAMI.
 - WSZYSTKIE WYMIARY POTWIERDZIĆ NA BUDOWIE.
 - WSZYSTKIE POZIOBY SPRAWDZIĆ Z ARCHITEKTA.
 - W RAZIE NIEZGODNOŚCI ZE STANEM FAKTYCZNYM SKONSULTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.
 - ZMIANY PRZEPROWADZANE NA BUDOWIE PRZEDSTAWIĆ DO AKCEPTACJI PROJEKTANTA.
 - RYŚUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM ARCHITEKTURY ORAZ PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
 - LOKALIZACJA, WYMIARY PRZEBIĘ I OTWOROWANIE DO POTWIERDZENIA Z RYSUNKAMI BRANŻOWYMI.
 - WYMIARY PRĘTÓW I STREMIÓW PODANO W [cm] PO OBRÓBIE ZEWNĘTRZNYM.
 - PRETY PODANE W [mb] PRZYCIĄCIE NA BUDOWIE.
 - PO OBRÓBIE ZEWNĘTRZNYM.
 - PRETY PODANE W [mb] PRZYCIĄCIE NA BUDOWIE.
 - ZAKŁAD PRĘTÓW min. 40φ.



PROJEKT TECHNICZNO
-WYKONAWCZY

riser

działalność budowlana

TEMAT: PROJEKT TECHNICZNO-WYKONAWCZY DLA BUDYNKU NR2

PROJEKTANT: mgr inż. Piotr Dziubek

KONSTRUKTOR: mgr inż. Michał Gzodździński

SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Michał Gzodździński

NR PROJ.: PROJ034

DATA OPRACOWANIA: 08.07.2024

SKALA: 1:50

NR RYS.: K.F.02.02