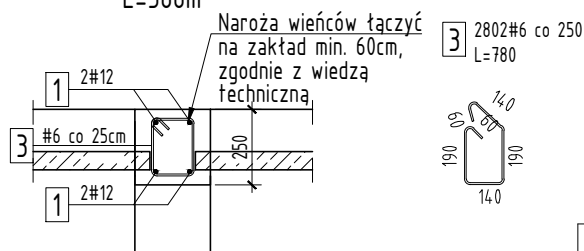


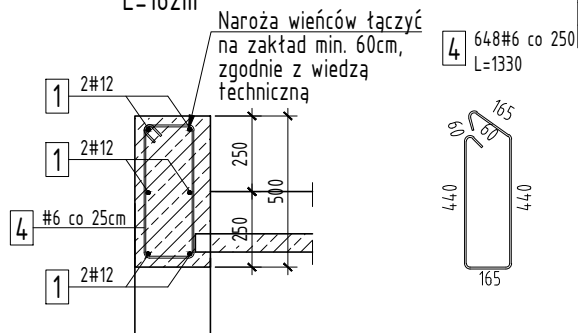
Wieniec W1
skala 1:25
L=552m



Wieniec W2
skala 1:25
L=566m



Wieniec W3
skala 1:25
L=162m



Materiały:

Beton: C25/30
Stal zbrojeniowa: AIIIIN
Klasa ekspozycji: XC1
Otulina zbr. min: 3cm

UWAGA:

- Wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie a zaistniałe niezgodności należy wyjaśnić i uzgodnić z głównym projektantem.
- Rysunki konstrukcji należy rozpatrywać łącznie z opisami technicznymi i rysunkami architektury oraz instalacji sanitarnych, wentylacji i elektrycznych
- Wymiary podano w milimetrach.

Zestawienie prętów zbrojeniowych - Wieniec W1, W2, W3						
Nr pręta	Średnica	Rodzaj stali	Długość pręta	Liczba prętów tącznie	Długość tączna	
					A-IIIIN #6	A-IIIIN #12
(-)	(mm)	(-)	(m)	(szt)	(m)	(m)
1	12	A-IIIIN (RB500W)	1280.000	4		5120.0
2	6	A-IIIIN (RB500W)	0.830	2206	1830.980	
3	6	A-IIIIN (RB500W)	0.780	2802	2185.560	
4	6	A-IIIIN (RB500W)	1.330	648	861.840	
Razem długość prętów				(mb)	4878.380	5120.000
Masa jednostkowa				(kg/mb)	0.222	0.888
Masa prętów dla danej średnicy				(kg)	1083.0	4546.6
Masa tącznie				(kg)	5629.6	



GRZYBUD Paweł Grzybek
ul. Tysiąclecia 10F/120, 97-500 Radomsko
ul. Aleja Wyzwolenia 9/31, 42-224 Częstochowa
tel. 508 521 423, biuro@gbda.pl, www.gbda.pl, NIP: 7722256818

Investor:	Spółeczna Inicjatywa Mieszkaniowa KZN - Warmia i Mazury Sp. z o.o.	Skala:	1:25
Adres:	ul. Ratusz 1, 11-015 Olsztynek	Data:	01.2024
Przedmiot inwestycji:	Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego	Nr rysunku:	K20
Lokalizacja inwestycji:	dz. nr ew. 204/40, obr. 0001 Orzysz, ul. Etcka, 12-250 Orzysz		
Nazwa rysunku:	Poz. W1, Poz. W2, Poz. W3		
Faza:	Projekt wykonawczy		
K O N S T R U K C J A			
Projektant:	mgr inż. Paweł Grzybek LOD/2976/PWBKb/16		
Sprawdzający:	mgr inż. Dariusz Chachulski SLK/8304/PWBKb/18		