
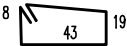
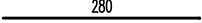


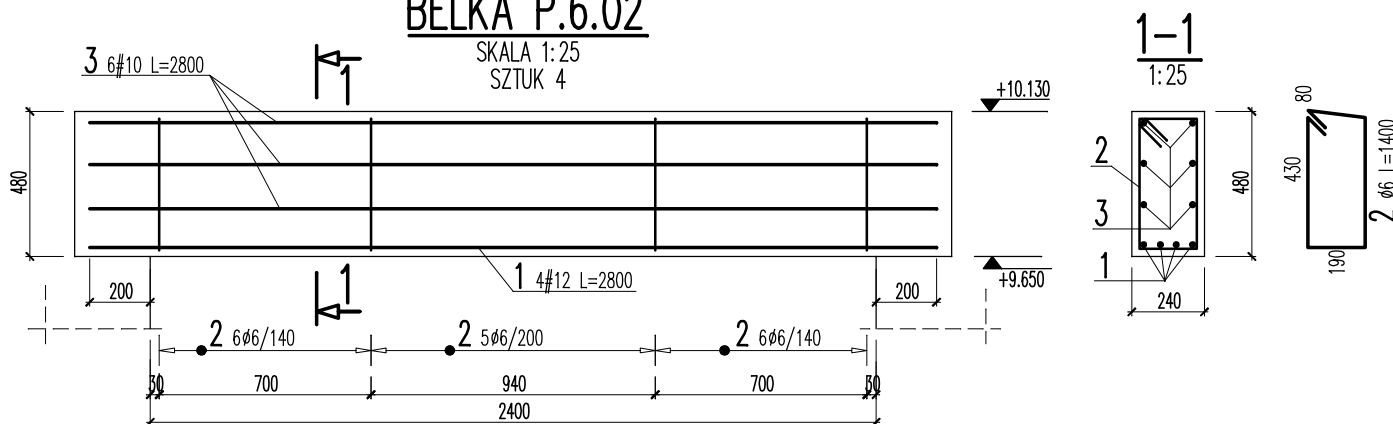
WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

2K-PRACOWNIA PROJEKTOWA mgr inż. Krzysztof Kubiś				Obiekt:		Rys. Nr rys. Strona 1 Data Wyk						
Nr	Ø [mm]	Klasa stali	Sztuk	Kształt [cm]	Długość [cm]	Długość całkowita [m]						
						6	10	12				
1	#12	C	4		280			11.2				
2	Ø6	A	17		140	23.8						
3	#10	C	6		280		16.8					
Długość ogółem [m]						23.8	16.8	11.2				
Ciężar 1mb [kg]						0.222	0.617	0.888				
Ciężar ogółem [kg]						5.3	10.4	9.9				
Ciężar wg klas stali [kg]						(A) 5.3	(C) 20.3					
Ciężar razem [kg]						25.6						

UWAGA: WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ DOTYCZY 1 SZT. ELEMENTU

BELKA P.6.02

SKALA 1:25
SZTUK 4



SPOSÓB ZAGINANIA STRZEMION



UWAGA:

- WYMIARY STRZEMION I PRĘTÓW ZAGIĘTYCH PODANO W OBRYSIE ZEWNĘTRZNYM
- BELKĘ ZABETONOWAĆ ZA JEDNYM RAZEM ŁĄCZNIE ZE STROPEM

±0,00=212,68 m.n.p.m. (osie 1÷13)
±0,00=212,32 m.n.p.m. (osie 1'÷13')



PRACOWNIA USŁUG PROJEKTOWYCH
ul. Kalinowszczyzna 64
20-201 Lublin, tel. 501 695 382

Temat: Zespół 3 budynków mieszkalnych wielorodzinnych: 1a, 1b, 1c
na osiedlu FELIN w Lublinie na dz. nr 49/3, 51/4, 52/4, 53/3, 54/3

Branża: KONSTRUKCJA		Stadium: Projekt wykonawczy	
Tytuł rys.: BELKA P.6.02		budynek 1a – dwumodułowy	
Inwestor: ZNK – LUBLIN	Podpis	Data: 04/2015	Nr rys.
Projektował: mgr inż. K. KUBIŚ 288/Lb/99		Skala: 1:25	K/25/1a
Opracował: mgr inż. J. FABJANOWICZ			

BETON C20/25 (B25)

STAL:

#– kl. C, gat. B500SP (średnice 8÷32mm)

Ø– kl. A, gat. St500b (średnica 6mm)

OTULINA ZBROJENIA 25mm