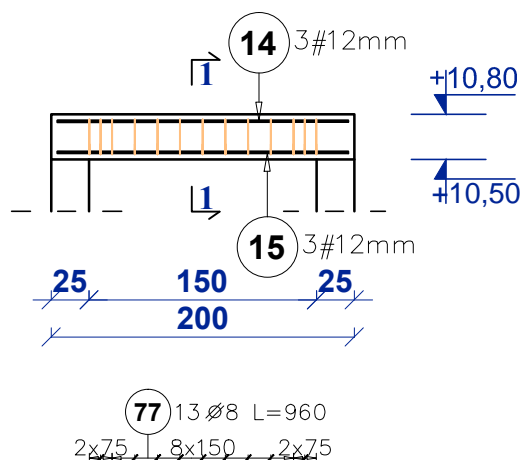


Belka B6-III - 1 SZT. 25x30 cm Skala 1:50



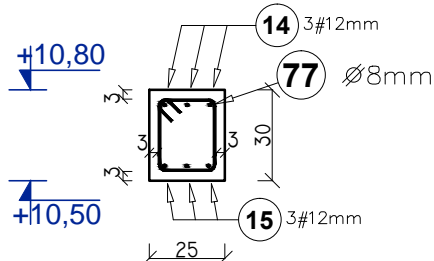
13 \varnothing 8mm L=960cm






14 3#12mm L=1920cm
1920

15 3#12mm L=1920cm
1920

1-1
Skala 1:25



Poz.	Kształt pręta [cm]	Stal		Długość (cm)	Ilość		Długość łączna (m)	
		Ø	#		w elementach	w ogółem	A-II	A-IIIIN
							Ø 8	# 12
BELKA B6-III 1 szt., Masa ogólna (kg) :15,16								
14			12	192,0	3	3		5,8
15			12	192,0	3	3		5,8
77		8		96,0	13	13	12,5	
Długość wg średnic (m)							12,5	11,5
Masa jednostkowa pręta (kg/m)							0,40	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)							4,93	10,23
Łącoem (kg)							15,16	

BETON KLASY: C20/25 (B25)

STAL ZBROJENIOWA KLAS:

A-II \varnothing (St50B)

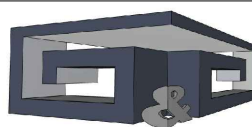
A-IIIIN # (B500SP)

KLASA EKSPozyCJI BETONU : XC1

OTULINA GÓRNA 3 CM

OTULINA BOCZNA 3 CM

OTULINA DOLNA 3 CM



projekt

Inwestycja: Budynek Starostwa Powiatowego przy ul. Traugutta 23 w Nidzicy

Adres inwestycji: Działka nr ewid.: 8/4 obręb: nr 5 Nidzica ul. Traugutta 23: 13-100 Nidzica

Inwestor: Powiat Nidzicki ul. Traugutta 23 13-100 Nidzica

Branża: KONSTRUKCYJNA

Nazwa rysunku: BELKA B6-III

Projektant: mgr inż. Maciej Jaszczyk nr upr.: SLK/5260/POOK/14 upr. bud. do projektowania w specjalności konstrukcyjnej

Podpis:

Skala:

1:50
1:25

Opracował: mgr inż. Paweł Golc

Podpis:

Data:

07.2021

Nr rys.:

K49