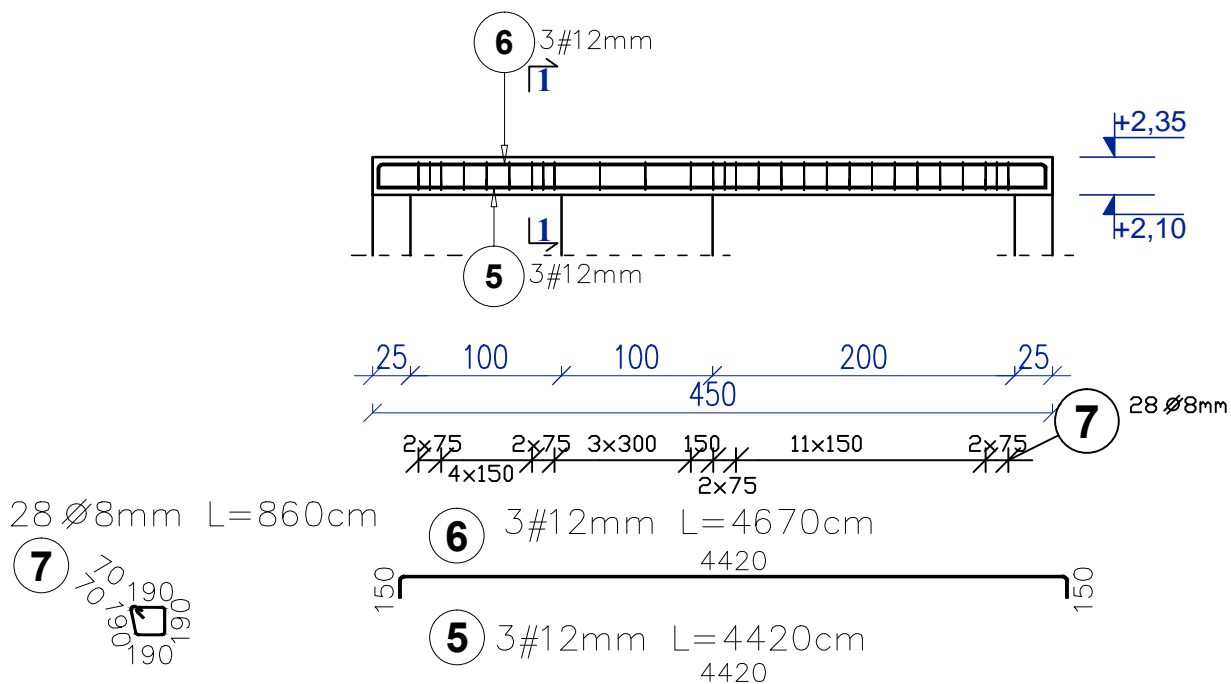
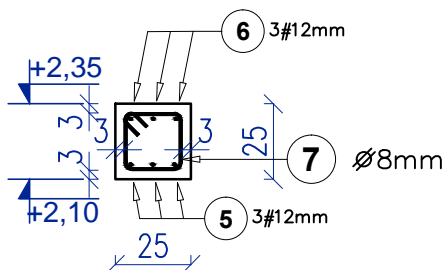





Belka B2 - 1 SZT. 25x25 cm Skala 1:50



1-1 Skala 1:25



Poz.	Kształt preta [cm]	Stal		Długość (cm)	Ilość		Długość łączna (m)	
		Ø	#		w	ogółem	A-II	A-IIIN
		A-II-A-IIIN			elementy		Ø 8	# 12
BELKA B2 1 szt., Masa ogólna (kg) :33,73								
5			12	442,0	3	3		13,3
6			12	467,0	3	3		14,0
7		8		86,0	28	28	24,1	
Długość wg średnic (m)							24,1	27,3
Masa jednostkowa preta (kg/m)							0,40	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)							9,51	24,22
Ogółem (kg)								33,73

BETON KLASY: C20/25 (B25)

STAL ZBROJENIOWA KLAS:

A-II Ø(St50B)

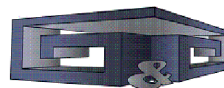
A-IIIN # (B500SP)

KLASA EKSPozyCJI BETONU : XC1

OTULINA GÓRNA 3 CM

OTULINA BOCZNA 3 CM

OTULINA DOLNA 3 CM



projekt

Inwestycja: Projekt budowlany budynku zaplecza techniczno-sanitarnego dla istniejących boisk sportowych, budowa boiska do piłki plażowej, budowa placu zabaw oraz budowa siłowni zewnętrznej

Adres inwestycji: Działka nr ewid.: 1265 obręb: 0001 Skaryszew jednostka ewidencyjna 142510_4

Inwestor: Gmina Skaryszew ul. Słowackiego 6, 26-640 Skaryszew

Branża: KONSTRUKCYJNA

Nazwa rysunku: BELKA B2

Projektant: mgr inż. arch Karol Major nr upr.: 193/75 Pw upr. bud. do projektowania w specjalności architektoniczno-konstrukcyjnej

Podpis:

Skala:

1:50
1:25

Sprawdzający: mgr inż. Paweł Grzybek nr upr.: LOD/2976/PWBKb/16 upr. bud. do projektowania w specjalności architektoniczno-konstrukcyjnej

Podpis:

Data:

05.2020

Opracował: mgr inż. Paweł Golc

Podpis:

Nr rys.:

K-5